

1953
2023 **70** 



LEONE
UNITÀ CONDENSATRICI

CATALOGO / LISTINO
2023 • 2024

UNITÀ CONDENSATRICI STANDARD E SPECIALI
CARENATE SILENZIATE E CENTRALI



INDICE

• Introduzione: Nuove Tecnologie e Nuovi Refrigeranti.....	pag. 2
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh in TN R452-R448-R449 Monoventola.....	pag. 3
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh in TN R134A-R1234YF Monoventola.....	pag. 4
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh in BT R452-R448-R449 Monoventola.....	pag. 5
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh in TN R452-R448-R449 Doppiaventola.....	pag. 6
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh in TN R134A-R1234YF Doppiaventola.....	pag. 7
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh in BT R452-R448-R449 Doppiaventola.....	pag. 8
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh R290 a Capillare Monoventola.....	pag. 9
• Unità Condensatrici in TN e BT A2L R454A-R455A a Valvola Monoventola.....	pag. 10
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh a risparmio energetico COP 3.....	pag. 11
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh ad Acqua in BT R452A a Valvola.....	pag. 12
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh ad Acqua in TN R452A a Valvola.....	pag. 13
• Unità Condensatrici con Compressori Tecumseh ad Acqua R134A-R1234YF a Valvola.....	pag. 14
• Unità Condensatrici con Compressori Secop ad Aria R452A.....	pag. 15
• Unità Condensatrici con Compressori Embraco ad Aria in TN R452A a Valvola.....	pag. 16
• Unità Condensatrici con Compressori Embraco ad Aria R134A-R1234YF Monoventola.....	pag. 17
• Unità Condensatrici con Compressori Embraco ad Aria in BT R452A Monoventola.....	pag. 18
• Unità Condensatrici con Compressori Embraco in TN R452A Doppiaventola.....	pag. 19
• Unità Condensatrici con Compressori Embraco Doppiaventola a Valvola e a Capillare.....	pag. 20
• Unità Condensatrici con Compressori Embraco ad Acqua in TN R452A.....	pag. 21
• Unità Condensatrici con Compressori Embraco ad Acqua in TN e BT R134A e R452A.....	pag. 22
• Unità Condensatrici con Compressori Dorin Aperte in TN e BT.....	pag. 23
• Unità Condensatrici con Compressori Bitzer Aperte in TN e BT.....	pag. 24
• Unità Condensatrici con Compressori Frascold Aperte in TN e BT.....	pag. 25
• Unità Condensatrici con Compressori Maneurop Aperte in TN.....	pag. 26
• Presentazione Nuove Carenate.....	pag. 27
• Unità Carenate Americanleo semisilenziate chiller e standard con flusso aria verticale.....	pag. 28
• Catalistino Nuove Carene con rese (comprese di ventole).....	pag. 29
• Motocondensanti silenziate con compressori Tecumseh in TN R452-R448-R449.....	pag. 30
• Motocondensanti silenziate con compressori Tecumseh in BT R452-R448-R449.....	pag. 31
• Motocondensanti silenziate con compressori Tecumseh in TN R134A-R1234YF.....	pag. 32
• Motocondensanti silenziate a risparmio energetico R134A-R452A-R448A-R449A.....	pag. 33
• Motocondensanti silenziate con compressori Embraco in TN e BT.....	pag. 34
• Motocondensanti silenziate con compressori Dorin.....	pag. 35
• Motocondensanti silenziate con compressori Bitzer.....	pag. 36
• Motocondensanti silenziate con compressori Frascold.....	pag. 37
• Motocondensanti silenziate con compressori Scroll Copeland.....	pag. 38
• Motocondensanti supersilenziate plus R134A.....	pag. 39
• Motocondensanti supersilenziate plus R52A in TN e BT.....	pag. 40
• Unità Condensatrici silenziate MINILEO impilabili modulari.....	pag. 41
• Presentazione Centrali Frigo aperte e silenziate.....	pag. 42
• Centrali aperte con compressori Dorin.....	pag. 43
• Centrali Silenziate Remote con compressori Dorin.....	pag. 44
• Centrali Silenziate con compressori Dorin condensatore a bordo macchina.....	pag. 45
• Centrali Silenziate Remote con compressori Tecumseh.....	pag. 46
• Centrali Silenziate con compressori Tecumseh condensatore a bordo macchina.....	pag. 47
• Centrali Silenziate Digital.....	pag. 48
• Multi Range Tecumseh.....	pag. 49-50
• Ecoleocar con possibilità di Linea Idronica.....	pag. 51
• Unità Carenate Inverter con compressori Tecumseh.....	pag. 52
• Motocondensanti silenziate con compressori Dorin serie HI Inverter.....	pag. 53
• Condensatori ad Aria.....	pag. 54
• Condensatori ad Acqua.....	pag. 55
• Disegni Tecnici.....	pag. 56-67
• Dichiarazione di Conformità CE.....	pag. 68
• Condizioni Generali di vendita.....	pag. 69

INTRODUZIONE CATALOGO

Come tutti sappiamo il mondo della refrigerazione sta attraversando una rivoluzione epocale. L'entrata in vigore della normativa F-Gas e gli obiettivi che la normativa stessa si è posta ci impongono l'utilizzo di nuovi prodotti come i prodotti della gamma A2L ed i fluidi naturali.

LEONE UNITA' CONDENSATRICI, grazie alla sua capacità di adattarsi velocemente alle richieste del mercato, da subito, ha deciso di sviluppare una gamma completa di impianti con A2L; produzione di cui siamo leader con oltre 5000 impianti prodotti nel 2022, numero che contiamo di confermare anche nel 2023.

Già nel 2005 Abbiamo lanciato sul mercato la prima serie di unità condensatrici, per proporre un prodotto di ELITE abbiamo puntato sulla qualità dei materiali e sul continuo sviluppo tecnologico; le nostre unità sono state installate su imbarcazioni, in località marittime, in cantine, in prossimità di fognature in tutte quelle condizioni estreme che mettono a dura prova la qualità dei materiali usati e il nostro premio è stata la longevità, riconosciutaci dai nostri clienti, delle nostre unità condensatrici.

Dal 2010, continuando sulla strada dello sviluppo tecnologico, abbiamo portato avanti la partnership con aziende leader del mercato dei compressori come **Tecumseh Unitè Ermetique**, che si differenziano per l'ampiezza delle scocche che, per le loro dimensioni, garantiscono una corretta dissipazione del calore, si prestano come riserva di liquido e grazie allo spessore della calotta e la presenza di un primo silenziatore interno riducono le emissioni sonore con un inquinamento acustico mediamente inferiore di circa 7DBA rispetto a prodotti analoghi presenti sul mercato.

Sempre attenti alle novità ed alle richieste del mercato, allo stesso tempo abbiamo cominciato ad utilizzare, sia sulle unità tradizionali che sulle unità silenziate i ventilatori elettronici **EBM** che possono variare da 300 a 2000 giri, con variazione termostatica o pressostatica, possibilità di pulizia del condensatore con il sistema reverse, con un assorbimento elettrico inferiore di oltre il 50% ed una maggiore silenziosità rispetto alle ventole classiche dove viene utilizzato il variatore di giri, tecnica ormai superata che dà risultati modesti specialmente quando il ventilatore ha un basso numero di giri. Per tutti questi motivi ormai installiamo le ventole elettroniche EBM di serie sul 90% delle unità da noi prodotte.

Abbiamo deciso di differenziarci anche nella produzione di unità ad acqua ed unità miste aria/acqua utilizzando una linea con ben 11 condensatori ad acqua studiati appositamente per noi, super efficienti, compatti, moderni con una serpentina di rame ad alette non riportate, studiata in modo che al passaggio dell'acqua le spire non vibrano l'una contro l'altra come nei classici tubo in tubo ottenendo quindi un consumo ridotto.

Riassumendo in un mercato come quello Italiano, ricco di costruttori di unità condensatrici, e per questo molto competitivo, ci siamo sempre voluti differenziare utilizzando materiali di alta qualità per costruire impianti ad alto valore tecnologico mantenendo però una grande attenzione ad i costi in modo che le nostre unità siano economicamente accessibili. Linea che abbiamo deciso di mantenere anche in un anno difficile come il 2023, implementando la gamma dei materiali che andiamo ad utilizzare selezionando i migliori componenti per le nostre unità con un occhio sempre più attento al cambiamento tecnologico, al design ed all'ambiente con impianti che utilizzino i fluidi della gamma A2L ed i fluidi naturali lavorando costantemente alla ricerca di soluzioni adatte ad un mercato in continua evoluzione.

Nel ringraziarvi per l'attenzione è per noi un piacere ed un onore condividere con i nostri clienti questo nuovo catalogo che esce in concomitanza con il nostro settantesimo anno di attività.

LAPO MUNZONE DROCCHI



LEONE UNITÀ CONDENSATRICI		CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA					R452A R448A R449A			APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO TN		L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh		
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT +38°C				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.	SCHEMA		PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-AE4425Z	AE4425Z	1/6	434	366	299	237	10	6	27	31	47	27	4,24	265	1,1	1,2	478,00	
UCLEO-THB4428Z	THB4428Z	1/5	528	422	374	311	10	6	29	31	47	27	5,2	308	1,1	1,2	458,00	
UCLEO-AE4430Z	AE4430Z	1/4	590	480	396	320	10	6	31,5	31	47	27	5,16	334	1,1	1,2	452,00	
UCLEO-AE4440Z	AE4440Z	1/4+	801	677	559	449	10	6	35	31	47	27	6,69	481	1,2	1,2R	472,00	
UCLEO-AE4450Z	AE4450Z	1/3	999	826	675	542	10	6	38	31	47	27	8,85	555	1,2	1,2R	484,00	
UCLEO-AE4460Z	AE4460Z	1/2	1180	992	810	661	10	6	38	33	50	29,5	10,33	584	1,3	1,4	556,00	
UCLEO-AE4470Z	AE4470Z	5/8	1443	1155	995	799	10	6	39	33	50	29,5	12,01	708	1,3	1,4	614,00	
UCLEO-CAJ9480Z	CAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	12	6	37	39	49	34,5	15,2	4,1	968	1,4	1,5	987,00
UCLEO-TAJ9480Z	TAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	12	6	37	39	49	34,5	15,2	1,8	959,0	1,4	1,5	991,00
UCLEO-CAJ9510Z	CAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	12	10	38	39	49	34,5	18,3	5,2	1180	1,5	1,7	1061,00
UCLEO-TAJ9510Z	TAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	12	10	38	39	49	34,5	18,3	2,2	1180	1,5	1,7	1070,00
UCLEO-CAJ9513Z	CAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	12	10	39	39	49	34,5	24,2	6,4	1411	1,5	1,7	1139,00
UCLEO-TAJ9513Z	TAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	12	10	39	39	49	34,5	24,2	2,3	1468	1,5	1,7	1153,00
UCLEO-CAJ4517Z	CAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	12	10	39	55	41	37	25,95	7,0	1578	1,7	1,8	1123,00
UCLEO-TAJ4517Z	TAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	12	10	39	55	41	37	25,95	2,3	1688	1,7	1,8	1138,00
UCLEO-CAJ4519Z	CAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	12	10	47	52	58	37,5	34,45	9,8	2257	1,10	1,11	1245,00
UCLEO-TAJ4519Z	TAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	12	10	47	52	58	37,5	34,45	3,8	1698	1,10	1,11	1385,00
UCLEO-FH4522Z	FH4522Z XC	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	47	52	58	43	39,6	9,8	1700	1,10	1,11	1517,00
UCLEO-TFH4522Z	FH4522Z XG	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	47	52	58	43	39,6	4,0	1700	1,10	1,11	1521,00
UCLEO-FH4524Z	FH4524Z XC	2	4221	3565	2959	2410	16	10	47	52	58	43	43,3	10,1	2324	1,10	1,11	1653,00
UCLEO-TFH4524Z	FH4524Z XG	2	4221	3565	2959	2410	16	10	47	52	58	43	43,3	4,1	2346	1,10	1,11	1518,00
UCLEO-FH4532Z	FH4532Z XC	2,50	5999	5092	4221	3415	16	10	47	52	58	43	50,6	12,3	2416	1,11	1,17	1948,00
UCLEO-TFH4532Z	FH4532Z XG	2,50	5999	5092	4221	3415	16	10	47	52	58	43	50,6	4,9	2400	1,11	1,17	1760,00
UCLEO-FH4538Z	FH4538Z XC	3	7000	6003	5021	4115	16	12	50	75	78	54	63	14,8	3111		1,17	2050,00
UCLEO-TFH4538Z	FH4538Z XG	3	7000	6003	5021	4115	16	12	50	75	78	54	63	7,0	3466		1,17	1845,00
UCLEO-FH4544Z	FH4544Z XC	3	9200	7850	6520	5215	16	12	54	75	78	54	68	7,0	4116	1,17		2357,00
UCLEO-TFH4544Z	FH4544Z XG	3	9200	7850	6520	5215	16	12	50	75	78	54	68	7,3	3499		1,17	2299,00



ebmpapst



Tecumseh



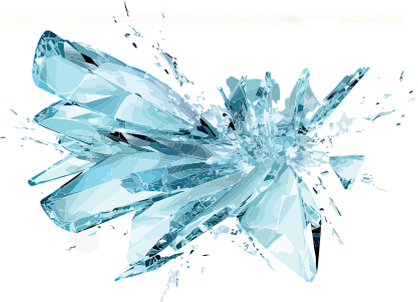
Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A (Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A (Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/8hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	-3%

		CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA		R134A R1234F		APPLICAZIONE A VALVOLA		IMPIEGO TN										
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-THB4413Y	THB4413Y	1/8	230	179	149	121	8	6	22	30	42	22	3,6		118	1,0	1,1	429,00
UCLEO-THB4419Y	THB4419Y	1/6	303	243	214	159	8	6	22	30	42	22	5		161	1,0	1,1	435,00
UCLEO-AE4425Y	AE4425Y	1/4-	490	400	320	221	10	6	27	31	47	27	6,69		293	1,1	1,2	452,00
UCLEO-AE4430Y	AE4430Y	1/4+	620	500	400	329	10	6	28	31	47	27	8,02		344	1,1	1,2	453,00
UCLEO-AE4440Y	AE4440Y	1/3	810	649	511	398	10	6	29	31	47	27	10,33		461	1,2	1,2R	474,00
UCLEO-AE4450Y	AE4450Y	3/8+	1038	845	649	538	10	6	33	31	47	27	13,24		568	1,2R	1,3	526,00
UCLEO-AE4456Y	AE4456Y	1/2-	1120	900	700	575	10	6	39	33	50	29,5	14,51		727	1,2R	1,3	539,00
UCLEO-AE4460Y	AE4460Y	1/2+	1155	958	757	600	10	6	33	33	50	29,5	15,09		727	1,3	1,4	620,00
UCLEO-CAJ4461Y	CAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	12	6	30	39	49	34,5	18,3	4,00	750,0	1,4	1,5	803,00
UCLEO-TAJ4461Y	TAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	12	6	39	39	49	34,5	18,3	1,20	601	1,4	1,5	880,00
UCLEO-CAJ4476Y	CAJ4476Y	5/8	1471	1244	955	745	12	20	39	39	49	34,5	22,8	4,80	818	1,4	1,5	911,00
UCLEO-CAJ4492Y	CAJ4492Y	3/4	1745	1465	1185	810	12	10	45	39	49	34,5	25,9	5,60	965	1,5	1,7	960,00
UCLEO-TAJ4492Y	TAJ4492Y	3/4	1745	1465	1185	810	12	10	45	39	49	34,5	25,9	1,60	865	1,5	1,7	983,00
UCLEO-CAJ4511Y	CAJ4511Y	1	2380	2000	1559	1211	12	10	46	39	49	34,5	32,7	5,30	1150	1,5	1,7	1042,00
UCLEO-TAJ4511Y	TAJ4511Y	1	2380	2000	1559	1211	12	10	46	39	49	34,5	32,7	2,10	1176	1,5	1,7	1026,00
UCLEO-CAJ4513Y	CAJ4513Y	1,2	2642	2200	1709	1331	12	10	46	55	41	37	34,45	5,40	1226	1,7	1,8	1185,00
UCLEO-FH4518Y	FH4518Y XC	1,5	3600	2850	2255	1505	16	10	47	52	58	43	48,5	7,80	1688	1,10R	1,11	1562,00
UCLEO-TFH4518Y	FH4518Y XG	1,5	3600	2850	2255	1505	16	10	47	52	58	43	48,5	3,40	1708	1,10R	1,11	1606,00
UCLEO-FH4525Y	FH4525Y XC	2	4720	3890	3010	2260	16	12	48	52	58	43	63	9,80	1755	1,10R		1710,00
UCLEO-TFH4525Y	FH4525Y XG	2	4720	3890	3010	2260	16	12	48	52	58	43	63	3,90	2283	1,10R		1593,00
UCLEO-TAG4528Y	TAG4528Y	2,5	4995	4075	3165	2445	18	12	52	75	78	54	90,02	4,30	2324		1,17	2038,00
UCLEO-TAG4534Y	TAG4534Y	3	6120	4920	3590	2785	18	16	50	75	78	54	100,7	4,70	2846		1,17	2111,00
UCLEO-TAG4537Y	TAG4537Y	3,2	7000	5590	4380	3205	22	16	50	75	78	54	112,5	5,40	3059		1,17	2153,00
UCLEO-TAG4543Y	TAG4543Y	3,5	7380	5840	4495	3370	22	16	52	75	78	54	124,4	5,90	3457	1,17		2200,00

Surplus di prezzo per

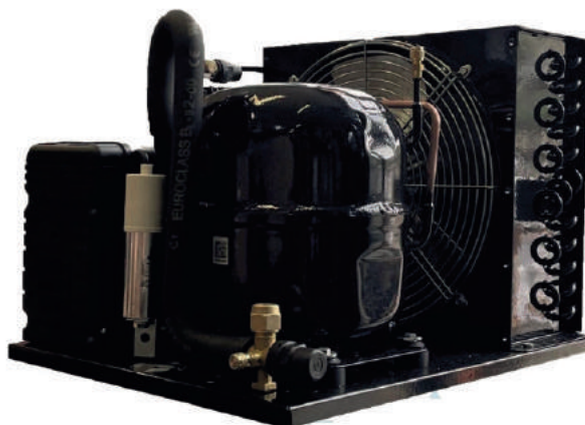
TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere al due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	3%



ebmpapst



Tecumseh



 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI		CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA		R452A R448A R449A		APPLICAZIONE A VALVOLA		IMPIEGO BT									
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-AE2410Z	AE2410Z	1/4	457	299	236	189	10	6	31	47	27	5,02		218	1,1	1,2	493,00
UCLEO-AE2415Z	AE2415Z	1/4	655	456	366	288	10	6	31	47	27	7,33		277	1,1	1,2	498,00
UCLEO-AE2420Z	AE2420Z	1/3+	798	582	455	364	10	6	31	47	27	9,35		325	1,2R	1,3	580,00
UCLEO-AE2425Z	AE2425Z	1/2	1088	708	581	459	10	6	33	50	29,5	12,1		405	1,3	1,4	598,00
UCLEO-AE2430Z	AE2430Z	1/2	1215	840	685	550	10	6	68	52	30	14,5	2,4	398	1,3	1,4	710,00
UCLEO-CAJ2428	CAJ2428Z	5/8	1116	780	595	418	12	10	68	52	30	15,2	2,5	589	1,4	1,5	784,00
UCLEO-TAJ2428Z	TAJ2428Z	5/8	1116	780	595	418	12	10	39	49	34,5	15,2	1,1	498	1,4	1,5	850,00
UCLEO-CAJ2432Z	CAJ2432Z	3/4	1350	958	735	510	12	10	39	49	34,5	18,3	2,6	622	1,4	1,5	909,00
UCLEO-CAJ2440Z	CAJ2440Z	1,15	1601	1135	914	626	12	10	39	49	34,5	21	3,1	711	1,4	1,5	1026,00
UCLEO-CAJ2446Z	CAJ2446Z	1,25	1801	1295	1002	815	12	10	39	49	34,5	26,2	3,3	762	1,4	1,5	1012,00
UCLEO-TAJ2446Z	TAJ2446Z	1,25	1801	1295	1002	815	12	10	39	49	34,5	26,2	1,4	769,0	1,4	1,5	1093,00
UCLEO-CAJ2464Z	CAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	16	10	55	41	37	34,5	4,9	1111	1,7	1,8	1024,00
UCLEO-TAJ2464Z	TAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	16	10	55	41	37	34,5	1,9	1118	1,7	1,8	985,00
UCLEO-FH2480Z	FH2480Z XC	2	3760	2521	1918	1320	16	10	58	52	43	54,3	7,7	1622	1,10R	1,11	1472,00
UCLEO-TFH2480Z	FH2480Z XG	2	3760	2521	1918	1320	16	10	58	52	43	54,3	2,7	1678	1,10R	1,11	1441,00
UCLEO-FH2511Z	FH2511Z XC	3	4652	3545	2811	2133	16	10	58	52	43	68	11,5	2311	1,10R	1,11	1764,00
UCLEO-TFH2511Z	FH2511Z XG	3	4652	3545	2811	2133	16	10	58	52	43	68	3,4	2122	1,10R	1,11	1771,00
UCLEO-TAG2513Z	TAG2513Z	3,7	6700	4561	3311	2732	22	12	75	78	54	100,7		2000	1,17		2312,00
UCLEO-TAG2516Z	TAG2516Z	4	7540	5001	3718	3020	22	12	75	78	54	112,5	4,6	2982	1,17		2324,00

Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da 1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante..da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit Iniezione di liquido per R448-R449 da 1/8hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit Iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit Iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit Iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	-3%



ebmpapst



Tecumseh



LEONE UNITÀ CONDENSATRICI		CONDENSAZIONE ARIA DOPPIAVENTOLA		R452A R448A R449A		APPLICAZIONE A VALVOLA		IMPIEGO TN		L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh							
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UC2VLEO-AE4460Z	AE4460Z	1/2	1180	992	810	661	10	6	58	52	27	10,33		584	2,2	2,2	717,00
UC2VLEO-AE4470Z	AE4470Z	5/8	1443	1155	995	799	10	6	58	52	27	12,1		708	2,2	2,2	783,00
UC2VLEO-CAJ9480Z	CAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	12	10	68	52	30	15,2	4,1	983	2,3	2,4	983,00
UC2VLEO-TAJ9480Z	TAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	12	10	68	52	30	15,2	1,8	959	2,3	2,4	1125,00
UC2VLEO-CAJ9510Z	CAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	12	10	68	52	34	18,3	5,2	1180	2,4	2,5	1049,00
UC2VLEO-TAJ9510Z	TAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	12	10	68	52	34	18,3	2,2	1180	2,4	2,5	1148,00
UC2VLEO-CAJ9513Z	CAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	16	10	68	52	34	24,2	6,4	1411	2,4	2,5	1120,00
UC2VLEO-TAJ9513Z	TAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	16	10	68	52	34	24,2	2,3	1468	2,4	2,5	1163,00
UC2VLEO-CAJ4517Z	CAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	16	10	68	52	34	25,95	7,0	1578	2,5	2,6	1160,00
UC2VLEO-TAJ4517Z	TAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	16	10	68	52	34	25,95	2,3	1688	2,5	2,6	1238,00
UC2VLEO-CAJ4519Z	CAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	16	10	80	56	40	34,45	9,8	2257	2,6	2,7	1197,00
UC2VLEO-TAJ4519Z	TAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	16	10	80	56	40	34,45	3,8	1698	2,6	2,7	1232,00
UC2VLEO-FH4522Z	FH4522Z XC	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	80	56	40	39,6	9,8	1700	2,6	2,7	1583,00
UC2VLEO-TFH4522Z	FH4522Z XG	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	80	56	40	36,9	4,0	1700	2,6	2,7	1539,00
UC2VLEO-FH4524Z	FH4524Z XC	2	4221	3565	2959	2410	16	10	80	56	40	43,3	10,1	2324	2,6	2,7	1619,00
UC2VLEO-TFH4524Z	FH4524Z XG	2	4221	3565	2959	2410	16	10	80	56	40	43,3	4,1	2346	2,6	2,7	1558,00
UC2VLEO-FH4532Z	FH4532Z XC	2,5	5999	5092	4221	3415	16	12	91	63	40	50,6	12,3	2416	3,5	3,6	1862,00
UC2VLEO-TFH4532Z	FH4532Z XG	2,5	5999	5092	4221	3415	16	12	91	63	40	50,6	4,9	2400	3,5	3,6	1815,00
UC2VLEO-FH4540Z	FH4538Z XC	3	7000	6003	5021	4115	16	12	91	63	40	63	14,8	3111	3,6	3,7	1919,00
UC2VLEO-TFH4540Z	FH4538Z XG	3	7000	6003	5021	4115	16	12	91	63	40	63	7,0	3466	3,6	3,7	1881,00
UC2VLEO-TFH4544Z	TFH4544Z	4	8981	7365	6021	4745	22	12	91	63	40	68	7,0	4116	3,6	3,7	2698,00
UC2VLEO-TAG4553Z	TAG4553Z	4,5	9332	7775	6322	5060	22	16	102	70	56	100,7	7,3	4416	3,7	3,8	2605,00
UC2VLEO-TAG4561Z	TAG4561Z	5	10849	9021	7384	5799	28	16	102	70	56	112,5	9,0	5400	3,7	3,8	2659,00
UC2VLEO-TAG4568Z	TAG4568Z	6	12565	10452	8821	6615	28	16	102	70	56	124,4	10,0	6000	3,7	3,8	3320,00
UC2VLEO-TAG4573Z	TAG4573Z	6,25	12735	10736	9673	7188	28	16	120	77	61	134,8	11,1	6986	3,8	3,9	3412,00
UC2VLEO-TAG4581Z	TAG4581Z	7	13350	11156	10071	7419	28	16	120	77	61	145		5320	3,8	3,9	3452,00

Surplus di prezzo per

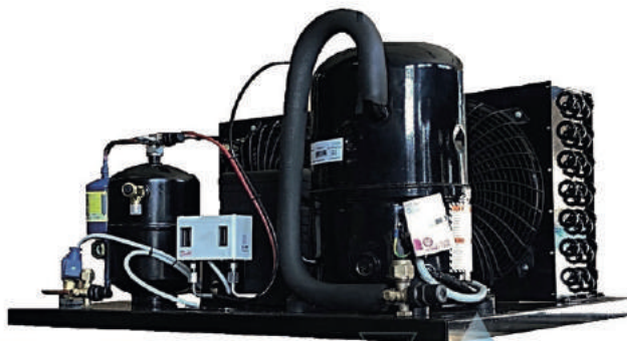
TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante...da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€



ebmpapst



Tecumseh



 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA DOPPIAVENTOLA				R134A R1234YF		APPLICAZIONE A VALVOLA			IMPIEGO TN		 L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh		PREZZO	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO2V-AE4460Y	AE4460Y	1/2+	1155	958	757	600	10	6	58	52	27	15,09		737	2,1	2,2	736,00
UCLEO2V-CAJ4461Y	CAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	12	10	68	52	30	18,3	4,1	788	2,3	2,4	1018,00
UCLEO2V-TAJ4461Y	TAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	12	10	68	52	30	18,3	1,3	688	2,3	2,4	1115,00
UCLEO2V-CAJ4476Y	CAJ4476Y	5/8	1471	1244	955	745	12	10	68	52	30	22,8	4,3	846	2,4	2,5	1078,00
UCLEO2V-CAJ4492Y	CAJ4492Y	3/4	1745	1465	1185	810	12	10	68	52	30	25,9	5,4	983	2,4	2,5	1091,00
UCLEO2V-TAJ4492Y	TAJ4492Y	3/4	1745	1465	1185	810	12	10	68	52	30	25,9	1,6	880	2,4	2,5	1126,00
UCLEO2V-CAJ4511Y	CAJ4511Y	1	2380	2000	1559	1211	12	10	68	52	34	32,7	5,4	1159	2,4	2,5	1091,00
UCLEO2V-TAJ4511Y	TAJ4511Y	1	2380	2000	1559	1211	12	10	68	52	34	32,7	2,2	1168	2,5	2,6	1152,00
UCLEO2V-CAJ4513Y	CAJ4513Y	1,2	2642	2200	1709	1331	16	10	68	52	34	34,46	5,4	1226	2,5	2,6	1247,00
UCLEO2V-FH4518XC	FH4518Y XC	1,5	3600	2850	2255	1505	16	10	80	56	40	48,5	7,8	1688	2,6	2,7	1689,00
UCLEO2V-TFH4518XG	FH4518Y XG	1,5	3600	2850	2255	1505	16	10	80	56	40	48,5	3,4	1708	2,6	2,7	1577,00
UCLEO2V-FH4525XC	FH4525Y XC	2	4720	3890	3010	2260	16	10	80	56	40	63	9,8	2357	2,6	2,7	1716,00
UCLEO2V-TFH4525XG	FH4525Y XG	2	4720	3890	3010	2260	16	10	80	56	40	63	3,9	2283	2,6	2,7	1702,00
UCLEO2V-TAG4528Y	TAG4528Y	2,50	4995	4075	3165	2445	18	10	91	63	46	90,02	4,3	2324	3,5	3,6	2196,00
UCLEO2V-TAG4534Y	TAG4534Y	3	6120	4920	3590	2785	18	10	91	63	46	100,7	4,7	2846	3,5	3,6	2143,00
UCLEO2V-TAG4537Y	TAG4537Y	3,2	7000	5590	4380	3205	18	12	91	63	46	112,5	5,4	3059	3,5	3,6	2164,00
UCLEO2V-TAG4543Y	TAG4543Y	3,5	7380	5840	4495	3325	18	12	70	102	56	124,4	5,9	3457	3,7	3,8	2564,00
UCLEO2V-TAG4581Y	TAG4581Y	4,5	8620	7100	5700	4583	18	12	77	120	65	150	5,9	3457	3,7	3,8	2719,00



ebmpapst



Tecumseh



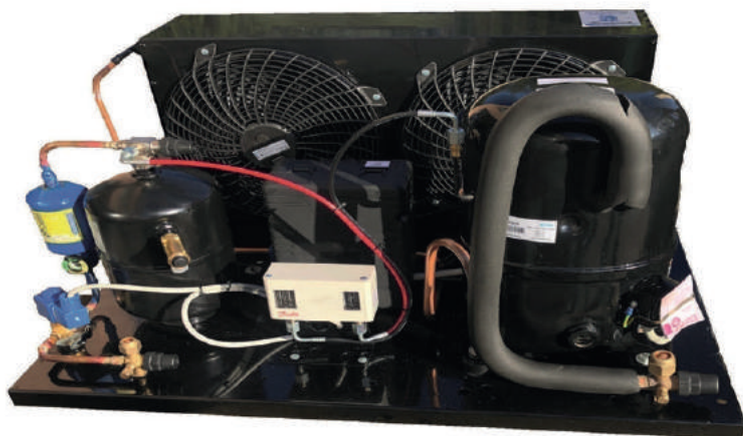
L'UNITE HERMETIQUE



Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell 'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell 'OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell 'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.EHINVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante..da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/8hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	3%

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI		CONDENSAZIONE ARIA DOPPIAVENTOLA		R452A R448A R449A		APPLICAZIONE A VALVOLA		IMPIEGO BT		L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh							
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO2V-AE2425	AE2425Z	1/2	1088	708	561	459	10	6	58	52	27	12,1		405	2,2	2,1	752,00
UCLEO2V-AE2430	AE2430Z	1/2	1215	840	685	550	10	6	68	52	30	14,5	2,4	398	2,3	2,4	955,00
UCLEO2V-CAJ2428	CAJ2428Z	5/8	1116	780	595	418	12	10	68	52	30	15,2	2,5	589	2,3	2,4	984,00
UCLEO2V-TAJ2428	TAJ2428Z	5/8	1116	780	595	418	12	10	68	52	30	15,2	1,1	498	2,3	2,4	1145,00
UCLEO2V-CAJ2432	CAJ2432Z	3/4	1350	958	735	510	12	10	68	52	30	18,3	2,6	622	2,4	2,5	1064,00
UCLEO2V-TAJ2432	TAJ2432Z	3/4	1350	958	735	510	12	10	68	52	30	18,3	1,2	515	2,4	2,5	1141,00
UCLEO2V-CAJ2440	CAJ2440Z	1,15	1601	1135	914	626	12	10	68	52	30	22,5	3,1	711	2,4	2,5	1072,00
UCLEO2V-CAJ2446	CAJ2446Z	1,25	1801	1295	1002	815	12	10	68	52	30	26,2	3,8	866	2,5	2,6	1081,00
UCLEO2V-TAJ2446	TAJ2446Z	1,25	1801	1295	1002	815	12	10	68	52	34	26,2	1,4	769	2,5	2,6	1200,00
UCLEO2V-CAJ2464	CAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	16	10	68	52	34	34,5	4,9	1111	2,5	2,6	1162,00
UCLEO2V-TAJ2464	TAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	16	10	68	52	34	34,5	1,9	1118	2,5	2,6	1231,00
UCLEO2V-FH2480	FH2480Z XC	2	3760	2521	1918	1320	16	10	80	56	40	54,3	7,7	1622	2,6	2,7	1599,00
UCLEO2V-TFH2480	FH2480Z XG	2	3760	2521	1918	1320	16	10	80	56	40	54,3	2,7	1678	2,6	2,7	1642,00
UCLEO2V-FH2511	FH2511Z XC	3	4652	3545	2811	2133	16	12	91	63	40	68	11,5	2311	3,5	3,6	1929,00
UCLEO2V-TFH2511	FH2511Z XG	3	4652	3545	2811	2133	16	12	91	63	40	68	3,4	2122	3,5	3,6	1767,00
UCLEO2V-TAG2513	TAG2513Z	3,7	6700	4561	3311	2732	22	12	91	63	46	100,7		2023	3,5	3,6	2590,00
UCLEO2V-TAG2516	TAG2516Z	4	7540	5001	3718	3020	22	12	102	70	56	112,5	4,6	2982	3,7	3,8	2549,00
UCLEO2V-TAG2522	TAG2522Z	5	8960	6252	5001	3841	28	12	102	70	56	134,8	6,1	3562	3,7	3,8	2654,00
UCLEO2V-TAG2525	TAG2525Z	5,5	9746	6882	5455	4132	28	12	120	77	61	145		3168	3,7	3,8	3160,00



Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell 'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell 'OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell 'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppia Pescante ..da 1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppia Pescante ..da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp 1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1,1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	-3%



ebmpapst



Tecumseh



LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				REFRIGERANTE NATURALE R290	UNITA' A CAPILLARE COMPLETE DI FILTRO,VENTOLE ELETTRONICHE EBM VARIATORE A 2 VELOCITA' E MINIPRESSOSTATO				IMPIEGO TN		L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh				
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT +38°C				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.	SCHEMA		PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	COP W/W	(WATT)	STAND	TROP	€
UCCLEO/AE4425U	AE4425U	1/6	520	418	331	257	8	6	28	47	31	27	5,02	1,70	195	1.1	1.2	710,00
UCCLEO/AE4430U	AE4430U	1/5	622	501	397	308	8	6	28	47	31	27	6,12	1,66	239	1.1	1.2	684,00
UCCLEO/AE4440U	AE4440U	1/4	807	654	525	416	8	6	29	47	31	27	8,02	1,63	322	1.2	1.2R	704,00
UCCLEO/AE4450U	AE4450U	1/3	1080	879	709	565	8	6	32	47	31	27	10,33	1,68	421	1.2	1.2R	716,00
UCCLEO/AE4460U	AE4460U	1/2	1207	968	765	592	8	6	33	50	33	30	12,01	1,60	478	1.3	1.3R	788,00
UCCLEO/NEU6217U	NEU6217U	3/4	1311	1085	888	780	10	6	38	50	33	30	14,30	2,17	518	1.3	1.3R	884,00
UCCLEO/NT6220U	NT6220U	1	1711	1443	1167	934	10	6	38	49	39	35	17,40	1,76	677	1.4	1.5	1008,00
UCCLEO/NT6222U	NT6222U	1.1	2060	1695	1372	1095	12	6	45	49	39	35	20,44	1,74	791	1.4	1.5	1002,00
UCCLEO/CAJ4513U	CAJ4513U	1.2	2390	1990	1910	1521	12	10	45	49	39	35	25,95	2,81	1184	1.6	1.7	1260,00
UCCLEO/CAJ4518U	CAJ4518U	1.5	3011	2520	2366	1928	12	10	46	55	41	38	34,45	2,76	1650	1.6	1.7	1202,00
UCCLEO/HGA4467U	HGA4467U	3/8	1085	893	728	585	10	6	34	50	33	33	9,5	2,11	345	1.3R	1.4	986,00
UCCLEO/HGA4492U	HGA4492U	1/2	1463	1202	980	789	10	6	36	50	33	33	12,75	2,15	455	1.3R	1.4	986,00
UCCLEO/HGA4512U	HGA4512U	1+	1873	1544	1263	1023	12	6	37	49	39	35	16,12	2,16	585	1.5	1.6	1014,00

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				REFRIGERANTE NATURALE R290	UNITA' A CAPILLARE COMPLETE DI FILTRO,VENTOLE ELETTRONICHE EBM VARIATORE A 2 VELOCITA' E MINIPRESSOSTATO				IMPIEGO BT		L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh				
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT +38°C				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.	SCHEMA		PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-20°C	-25°C	-30°C	-35°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	COP W/W	(WATT)	STAND	TROP	€
UCCLEO/AE2410U	AE2410U	1/6	260	195	142	99	8	6	28	47	31	27	5,48	1,52	255	1.1	1.2	724,00
UCCLEO/AE2415U	AE2415U	1/5	399	306	227	160	8	6	29	47	31	27	8,85	1,33	375	1.1	1.2	730,00
UCCLEO/AE2420U	AE2420U	1/4	522	410	317	238	10	6	29	47	32	27	10,96	1,32	504	1.2	1.3	754,00
UCCLEO/AEX424U	AEX424U	1/3	680	550	370	277	10	6	30	47	33	27	12,01	1,55	600	1.3	1.3R	840,00
UCCLEO/AEX428U	AEX428U	1/2	715	601	452	351	10	6	34	50	33	30	13,24	1,52	640	1.3	1.3R	840,00
UCCLEO/AEX433U	AEX433U	5/8	800	650	510	403	10	6	36	50	33	30	15,09	1,51	738	1.3R	1.4	564,00
UCCLEO/NT2170U	NT2170U	3/4	932	740	577	441	10	6	42	50	33	30	20,40	1,44	831	1.3R	1.4	564,00
UCCLEO/NT2180U	NT2180U	1	1047	835	659	507	12	6	44	49	39	35	22,44	1,34	931	1.4	1.5	988,00
UCCLEO/CAJ2446U	CAJ2446U	1.2	1155	899	720	540	12	10	43	49	39	35	26,02	1,41	1063	1.5	1.6	1038,00
UCCLEO/CAJ2464U	CAJ2464U	1.5	1619	1286	900	720	12	10	44	55	41	37	34,50	1,45	1522	1.6	1.7	1104,00

Le NS. Unità omologate ATEX sono comprese di :

Montaggio ventole elettroniche EBM a due velocità 200-250-300-350mm	COMPRESO
Variatore di giri termostatico da noi settato	COMPRESO
Rivevitore di liquido omologato	COMPRESO
Rubinetto omologato a 3 vie ODS-ODS sia in mandata che aspirazione	COMPRESO
Pressostato a saldare omologato	COMPRESO
Condensatori con rame da 5mm per utilizzare il inor refrigerante possibile	COMPRESO
Filtro ,indicatore omologato serie polidra per A2L	COMPRESO



ebmpapst

Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KPS	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2x500mm a 6poll)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante. da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€



LA PRIMA AZIENDA IN EUROPA CHE PRODUCE 4000 MACCHINE IN A2L

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R455A R454A		APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO TN			L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh		
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT +38°C				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-455AE4425P	AE4425P	1/5	466	366	299	237	10	6	27	31	47	27	4,24		265	1,1	1,2	622,00
UCLEO-455THB4428P	THB4428P	1/5	528	422	374	311	10	6	29	31	47	27	5,2		308	1,1	1,2	624,00
UCLEO-455AE4430P	AE4430P	1/4	590	480	396	320	10	6	31,5	31	47	27	5,16		334	1,1	1,2	627,00
UCLEO-455AE4440P	AE4440P	1/4+	801	677	559	449	10	6	35	31	47	27	6,69		481	1,2	1,2R	630,00
UCLEO-455AE4450P	AE4450P	1/3	999	826	675	542	10	6	38	31	47	27	8,85		555	1,2	1,2R	635,00
UCLEO-455AE4460P	AE4460P	1/2	1180	992	810	661	10	6	38	33	50	29,5	10,33		584	1,3	1,4	690,00
UCLEO-455AE4470P	AE4470P	5/8	1443	1155	995	799	10	6	39	33	50	29,5	12,01		708	1,3	1,4	758,00
UCLEO-455CAJ9480P	CAJ9480P	3/4	1645	1380	1185	959	12	6	37	39	49	34,5	15,2	4,1	968	1,4	1,5	956,00
UCLEO-455TAJ9480P	TAJ9480P	3/4	1645	1380	1185	959	12	6	37	39	49	34,5	15,2	1,8	959,0	1,4	1,5	974,00
UCLEO-455CAJ9510P	CAJ9510P	1	1995	1695	1422	1189	12	10	38	39	49	34,5	18,3	5,2	1180	1,5	1,7	1152,00
UCLEO-455TAJ9510P	TAJ9510P	1	1995	1695	1422	1189	12	10	38	39	49	34,5	18,3	2,2	1180	1,5	1,7	1159,00
UCLEO-455CAJ9513P	CAJ9513P	1,1	2372	2000	1720	1418	12	10	39	39	49	34,5	24,2	6,4	1411	1,5	1,7	1230,00
UCLEO-455TAJ9513P	TAJ9513P	1,1	2372	2000	1720	1418	12	10	39	39	49	34,5	24,2	2,3	1468	1,5	1,7	1243,00
UCLEO-455CAJ4517P	CAJ4517P	1,2	3018	2550	2145	1755	12	10	39	55	41	37	25,95	7,0	1578	1,7	1,8	1244,00
UCLEO-455TAJ4517P	TAJ4517P	1,2	3018	2550	2145	1755	12	10	39	55	41	37	25,95	2,3	1688	1,7	1,8	1270,00
UCLEO-455CAJ4519P	CAJ4519P	1,5	3810	3245	2735	2260	12	10	47	52	58	37,5	34,45	9,8	2257	1,10	1,11	1335,00
UCLEO-455TAJ4519P	TAJ4519P	1,5	3810	3245	2735	2260	12	10	47	52	58	37,5	34,45	3,8	1698	1,10	1,11	1475,00
UCLEO-455FH4522P XC	FH4522P XC	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	47	52	58	43	39,6	9,8	1700	1,10	1,11	1680,00
UCLEO-455FH4522P XG	FH4522P XG	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	47	52	58	43	39,6	4,0	1700	1,10	1,11	1711,00
UCLEO-455FH4524P XC	FH4524P XC	2	4221	3565	2959	2410	16	10	47	52	58	43	43,3	10,1	2324	1,10	1,11	1854,00
UCLEO-455FH4524P XG	FH4524P XG	2	4221	3565	2959	2410	16	10	47	52	58	43	43,3	4,1	2346	1,10	1,11	1838,00
UCLEO-455FH4532P XC	FH4532P XC	2,50	5999	5092	4221	3415	16	10	47	52	58	43	50,6	12,3	2416	1,11	1,17	2148,00
UCLEO-455FH4532P XG	FH4532P XG	2,50	5999	5092	4221	3415	16	10	47	52	58	43	50,6	4,9	2400	1,11	1,17	2111,00
UCLEO-455FH4538P XC	FH4538P XC	3	7000	6003	5021	4115	16	12	50	75	78	54	63	14,8	3111		1,17	2225,00
UCLEO-455FH4538P XG	FH4538P XG	3	7000	6003	5021	4115	16	12	50	75	78	54	63	7,0	3466		1,17	2145,00
UCLEO-455FH4544PXG	FH4544PXG	3	9200	7850	6520	5215	16	12	54	75	78	54	68	7,0	3416		1,17	2250,00

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R455A R454A		APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO BT			L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIM.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°	-20°C	-25C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-455AE2410P	AE2410P	1/4	434	284	224	180	10	6	31	47	27	5,02		218	1,1	1,2	638,00
UCLEO-455AE2415P	AE2415P	1/4	622	433	348	274	10	6	31	47	27	7,33		277	1,1	1,2	641,00
UCLEO-455AE2420P	AE2420P	1/3+	758	553	432	346	10	6	31	47	27	9,35		325	1,2	1,3	666,00
UCLEO-455AE2425P	AE2425P	1/2	1033	673	533	436	10	6	33	50	29,5	12,1		405	1,3	1,4	744,00
UCLEO-455AE2430P	AE2430P	1/2	1154	798	651	523	10	6	68	52	30	14,5	2,4	398	1,3	1,4	770,00
UCLEO-455CAJ2428P	CAJ2428P	5/8	1060	741	565	397	12	10	68	52	30	15,2	2,5	589	1,4	1,5	930,00
UCLEO-455TAJ2428P	TAJ2428P	5/8	1060	741	565	397	12	10	39	49	34,5	15,2	1,1	498	1,4	1,5	933,00
UCLEO-455CAJ2432P	CAJ2432P	3/4	1282	910	698	485	12	10	39	49	34,5	18,3	2,6	622	1,4	1,5	962,00
UCLEO-455CAJ2440P	CAJ2440P	1,15	1521	1078	868	595	12	10	39	49	34,5	21	3,1	711	1,4	1,5	968,00
UCLEO-455CAJ2446P	CAJ2446P	1,25	1711	1230	952	774	12	10	39	49	34,5	26,2	3,3	762	1,5	1,6	968,00
UCLEO-455TAJ2446P	TAJ2446P	1,25	1711	1230	952	774	12	10	39	49	34,5	26,2	1,4	769,0	1,5	1,6	999,00
UCLEO-455CAJ2464P	CAJ2464P	1,5	2470	1753	1340	981	16	10	55	41	37	34,5	4,9	1111	1,7	1,8	1002,00
UCLEO-455TAJ2464P	TAJ2464P	1,5	2470	1753	1340	981	16	10	55	41	37	34,5	1,9	1118	1,7	1,8	1030,00
UCLEO-455FH2480P	FH2480P XC	2	3572	2395	1822	1254	16	10	52	58	43	54,3	7,7	1622	1,10R	1,11	1450,00
UCLEO-455TFH2480P	FH2480P XG	2	3572	2395	1822	1254	16	10	52	58	43	54,3	2,7	1678	1,10R	1,11	1376,00
UCLEO-455FH2511P	FH2511P XC	3	4419	3368	2670	2026	16	10	47	52	58	68	11,5	2311	1,10R	1,11	1464,00
UCLEO-455TFH2511P	FH2511P XG	3	4419	3368	2670	2026	16	10	47	52	58	68	3,4	2122	1,10R	1,11	1418,00
UCLEO-455TAG2513P	TAG2513P	3,7	6365	4333	3145	2595	22	12	75	78	54	100,7		2000	1,17		2246,00
UCLEO-455TAG2516P	TAG2516P	4	7163	4751	3532	2869	22	12	75	78	54	112,5	4,6	2982	1,17		2192,00

Le NS. Unità omologate A2L sono comprese di :

Montaggio ventole elettroniche EBM a due velocità 200-250-300-350mm	COMPRESO
Variatore di giri termostatico da noi settato	COMPRESO
Rivestitore di liquido omologato per A2L	COMPRESO
Rubineti omologati A2L a 3 vie ODS-ODS sia in mandata che aspirazione	COMPRESO
Pressostato a saldare omologato A2L	COMPRESO
Condensatori con rame da 5mm per utilizzare il inor refrigerante possibile	COMPRESO
Filtro ,indicatore omologato serie poliedra per A2L	COMPRESO

Surplus di prezzo per

Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppia Pescante ..da 1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppia Pescante ..da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	120,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	160,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE -3%	

GIOISCE MADRE NATURA

VENTOLA ELETTRONICA EBM DA 300mm CON VARIATORE TERMOSTATICO 0,28A
 TECNOLOGIA COMPRESSORI TECUMSEH ROTATIVI VERTICALI COP SUPERIORE A 3 !!!
 FULL OPTIONAL FILTRO,INDICATORE,VARIATORE E PRESSOSTATO INCLUSI
 REFRIGERANTI R452,R455A,R454A, OPPURE R1234F,R134



ebmpapst



R455A
 R454A
 R452A
 R448A
 R449A



LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE AD ARIA MONOV. FULL OPTIONAL				UNITA' A BASSO CONSUMO ENERGETICO R452A & A2L				BT L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh		SCHEMA		PREZZO	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			ASSORBIM.		STAND	TROP	€
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°	-20°C	-25C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H	(A)	(WATT)			
UCLEO404-HGA2426	HGA2426Z	5/8	1035	720	611	489	10	6	39	49	34,5	1,9	439	1.4	1.5	1058,00
UCLEO404-HGA2432	HGA2432Z	3/4	1195	870	731	595	10	6	39	49	34,5	2,4	529	1.4	1.5	1063,00
UCLEO404-HGA2436	HGA2436Z	1	1280	921	800	629	12	10	39	49	34,5	2,6	576	1.5	1.6	1102,00
UCLEO404-HGA2446	HGA2446Z	1,25	1671	1200	1031	811	12	10	39	49	34,5	3,2	722	1.5	1.6	1135,00

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE AD ARIA MONOV. FULL OPTIONAL				UNITA' A BASSO CONSUMO ENERGETICO R452A & A2L				TN L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh		SCHEMA		PREZZO	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			ASSORBIM.		STAND	TROP	€
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	(A)	(WATT)			
UCLEO404-HGA4467	HGA4467Z	1/2	1388	1181	1002	860	10	6	39	49	34,5	1,9	439	1.4	1.5	912,00
UCLEO404-HGA4480	HGA4480Z	5/8	1650	1440	1220	1025	10	6	39	49	34,5	2,4	529	1.4	1.5	925,00
UCLEO404-HGA4492	HGA4492Z	1	1841	1601	1348	1155	12	10	39	49	34,5	2,6	576	1.5	1.6	960,00
UCLEO404-HGA4512	HGA4512Z	1,2	2103	1846	1550	1400	12	10	39	49	34,5	3,2	722	1.5	1.6	984,00

OFFERTA !!!
 OFFERTA !!!
 OFFERTA !!!
 OFFERTA !!!



LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE AD ARIA MONOV. FULL OPTIONAL				UNITA' A BASSO CONSUMO ENERGETICO R134A & R1234				TN L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh		SCHEMA		PREZZO	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			ASSORBIM.		STAND	TROP	€
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	(A)	(WATT)			
UCLEO404-HGA4445N	HGA4445N	1/3	888	740	602	488	10	6	39	49	34,5	1,9	439	1.4	1.5	1058,00
UCLEO404-HGA4450N	HGA4450N	1/2	1050	871	714	571	10	6	39	49	34,5	2,4	529	1.4	1.5	1063,00
UCLEO404-HGA4460N	HGA4460N	5/8	1161	950	767	635	12	10	39	49	34,5	2,6	576	1.5	1.6	1102,00
UCLEO404-HGA4476N	HGA4476N	3/4	1474	1235	1000	831	12	10	39	49	34,5	3,2	722	1.5	1.6	1135,00

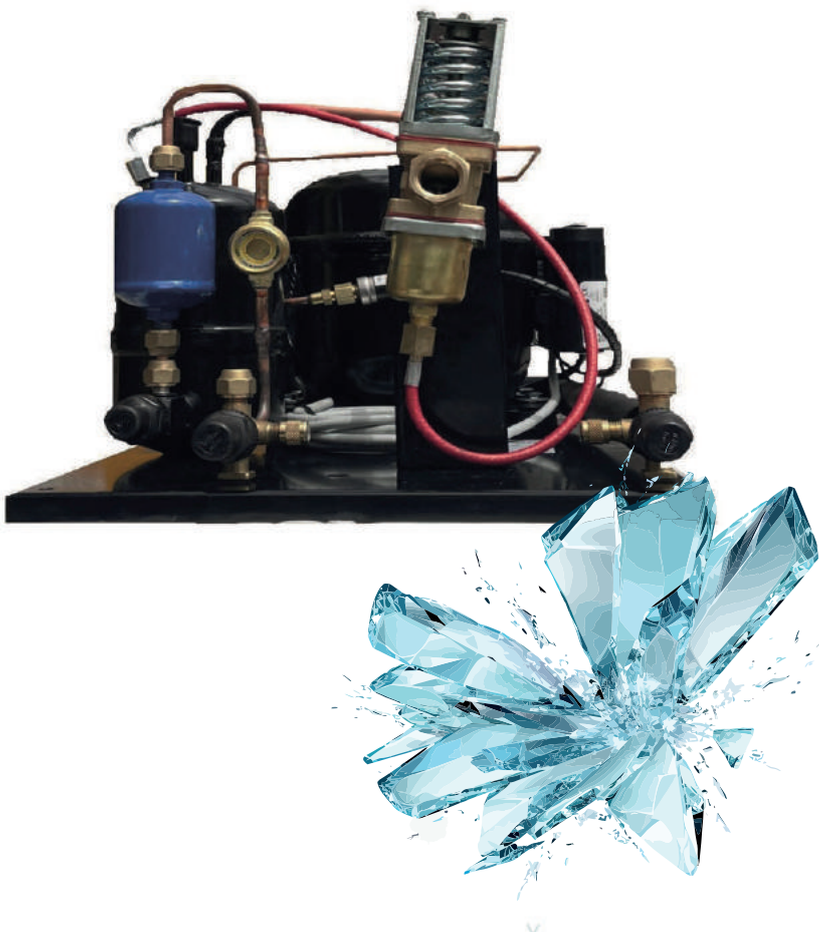
 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ACQUA				R452A R448A R449A			APPLICAZIONE A VALVOLA			IMPIEGO BT				
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata Cm ³	ASSORB.		P.A. di(A)	PREZZO €	
			-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP	MAN.	A	B	H		(A)	(WATT)			
WLEO-AE2425Z	AE4425Z	1/2	1088	708	561	459	10	6	50	33	32	12,1		405	38	859,00	
WLEO-AE2430Z	AE2430Z	1/2	1282	900	711	555	10	6	50	33	32	13,3		445	39	897,00	
WLEO-CAJ2428Z	CAJ2428Z	5/8	1116	780	595	418	12	10	39	49	32	15,2	2,5	589	37	1126,00	
WLEO-TAJ2428Z	TAJ2428Z	5/8	1116	780	595	418	12	10	39	49	34,5	15,2	1,1	498	37	1169,00	
WLEO-CAJ2432	CAJ2432Z	3/4	1350	958	735	510	12	10	39	49	34,5	18,3	2,6	622	37	1217,00	
WLEO-TAJ2432Z	TAJ2432Z	3/4	1350	958	735	510	12	10	39	49	34,5	18,3	1,2	515	42	1265,00	
WLEO-CAJ2440Z	CAJ2440Z	1,15	1601	1135	914	626	12	10	39	49	34,5	22,5	3,1	711	43	1295,00	
WLEO-CAJ2446Z	CAJ2446Z	1,25	1801	1295	1002	720	12	10	39	49	35	26,2	3,8	866	44	1316,00	
WLEO-TAJ2446Z	TAJ2446Z	1,25	1801	1295	1002	720	12	10	39	49	34,5	26,2	1,4	769	44	1375,00	
WLEO-CAJ2464Z	CAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	12	10	39	49	34,5	34,5	4,9	1111	45	1438,00	
WLEO-TAJ2464Z	TAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	12	10	39	49	34,5	34,50	1,9	1118	45	1496,00	
WLEO-FH2480Z	FH2480Z XC	2	3760	2521	1918	1320	16	10	52	58	34,5	54,3	7,7	1622	47	1850,00	
WLEO-TFH2480Z	FH2480Z XG	2	3760	2521	1918	1320	16	10	52	58	43	54,3	2,7	1678	47	1845,00	
WLEO-FH2511Z	FH2511Z XC	3	4652	3545	2811	2133	16	12	52	58	43	68	11,5	2311	50	2239,00	
WLEO-TFH2511Z	FH2511Z XG	3	4652	3545	2811	2133	16	12	52	58	43	68	3,4	2122	50	2181,00	
WLEO-TAG2513Z	TAG2513Z	3,7	6700	4561	3311	2732	22	12	70	53	43	100,7		2023	55	2486,00	
WLEO-TAG2516Z	TAG2516Z	4	7540	5001	3718	3020	22	12	70	53	50	112,5	4,6	2982	56	2600,00	
WLEO-TAG2522Z	TAG2522Z	5,0	8960	6252	5001	3841	28	12	70	53	50	134	6,1	3562	57	2790,00	
WLEO-TAG2525Z	TAG2525Z	5,5	9746	6882	5455	4132	28	12	70	53	50	145		3168	57	2854,00	

Surplus di prezzo per

Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D. 22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Montaggio Kit Iniezione per SOLO compressori smetici Tecumseh	230,00€
Montaggio Kit Iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit Iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit Iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	400,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	-3%



 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ACQUA				R452A R448A R449A			APPLICAZIONE A VALVOLA			IMPIEGO TN		  L'UNITE HERMETIQUE HERMESH		
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata Cm ³	ASSORB.		P.A. di(A)	PREZZO €	
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP	MAN.	A	B	H		(A)	(WATT)			
WLEO-AE4425Z	AE4425Z	1/6	434	366	299	237	10	6	27	33	50	4,24	29,5		265	569,00	
WLEO-THB4428Z	THB4428Z	1/5	528	422	374	311	10	6	29	33	50	5,2	29,5		308	578,00	
WLEO-AE4430Z	AE4430Z	1/4	590	480	396	320	10	6	31,5	33	50	5,16	29,5		334	590,00	
WLEO-AE4440Z	AE4440Z	1/4+	801	677	559	449	10	6	35	33	50	6,69	29,5		481	595,00	
WLEO-AE4450Z	AE4450Z	1/3	999	826	675	542	10	6	38	33	50	8,85	29,5		555	699,00	
WLEO-AE4460Z	AE4460Z	1/2	1180	992	810	661	10	6	38	33	50	10,33	29,5		584	716,00	
WLEO-AE4470Z	AE4470Z	5/8	1443	1155	995	799	10	6	39	33	50	12,1	29,5		708	806,00	
WLEO-CAJ9480Z	CAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	12	10	37	39	49	15,2	34,5	4,1	968	1126,00	
WLEO-TAJ9480Z	TAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	12	10	37	39	49	15,20	34,5	1,8	959	1068,00	
WLEO-CAJ9510Z	CAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	12	10	38	39	49	18,3	34,5	5,2	1180	1380,00	
WLEO-TAJ9510Z	TAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	12	10	38	39	49	18,3	34,5	2,2	1180	1391,00	
WLEO-CAJ9513Z	CAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	12	10	39	39	49	24,2	34,5	6,4	1411	1408,00	
WLEO-TAJ9513Z	TAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	12	10	39	39	49	24,2	34,5	2,3	1468	1409,00	
WLEO-CAJ4517Z	CAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	16	10	39	55	41	25,95	37	7,0	1578	1416,00	
WLEO-TAJ4517Z	TAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	16	10	39	55	41	25,95	37	2,3	1688	1393,00	
WLEO-CAJ4519Z	CAJ4519Z	1,5	3810	32545	2735	2260	16	10	42	58	47	34,45	37,5	9,8	2257	1411,00	
WLEO-TAJ4519Z	TAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	16	10	45	52	47	34,45	37,5	3,8	1698	1431,00	
WLEO-FH4522Z	FH4522Z XC	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	47	52	58	39,9	39,6	9,8	1700	1865,00	
WLEO-TFH4522Z	FH4522Z XG	1,75	4000	3360	2845	2320	16	10	47	52	58	39,9	39,6	4,0	1700	1850,00	
WLEO-FH4524Z	FH4524Z XC	2	4221	3565	2959	2410	16	10	47	52	58	43,5	43,3	10,1	2324	1871,00	
WLEO-TFH4524Z	FH4524Z XG	2	4221	3565	2959	2410	16	10	47	52	58	43,5	43,3	4,1	2346	1904,00	
WLEO-FH4532Z	FH4532Z XC	2,5	5999	5092	4221	3415	16	10	47	70	53	56,6	50,6	12,3	2416	1994,00	
WLEO-TFH4532Z	FH4532Z XG	2,5	5999	5092	4221	3415	16	10	47	70	53	56,6	50,6	4,9	2400	2004,00	
WLEO-FH4540Z	FH4538Z XC	3	7000	6003	5021	4115	16	10	50	70	53	63	63	14,8	3111	2124,00	
WLEO-TFH4540Z	FH4538Z XG	3	7000	6003	5021	4115	16	10	50	70	53	63	63	7,0	3466	2150,00	
WLEO-TAG4546Z	TAG4546Z	4,0	8881	7365	6021	4745	22	12	54	70	53	90,2	50	7,0	4116	2239,00	
WLEO-TAG4553Z	TAG4553Z	4,5	9332	7775	6322	5060	22	12	56	70	53	100,7	50	7,3	4416	2318,00	
WLEO-TAG4561Z	TAG4561Z	5	10849	9021	7384	5799	22	12	56	70	53	112,5	50	9,0	5400	2454,00	
WLEO-TAG4568Z	TAG4568Z	6	12565	10452	8821	6615	28	16	56	70	53	124,4	50	10,0	6000	2467,00	
WLEO-TAG4573Z	TAG4573Z	6,25	12735	10736	9673	7188	28	16	56	70	53	134,8	54	11,1	6986	2817,00	
WLEO-TAG4581Z	TAG4581Z	7,0	13350	11156	10071	7419	28	16	57	70	53	145	54		5320	2619,00	



Surplus di prezzo per

Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua, compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Montaggio Filtro, indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro, indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro, indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A (Max 2x500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A (Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Montaggio Kit iniezione per R452 compressori smilici Tecumseh	200,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	400,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Filtro in Aspirazione a cartuccia 28mm-35mm-54mm	300,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	-3%

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata Cm ³	ASSORB. I(A)	P.A. di(A)	PREZZO €	
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H					
WLEO-AE4460	AE4460Y	1/2+	1155	958	757	600	10	6	50	33	34	15,09	737	35	1023,00	
WLEO-CAJ4461	CAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	12	10	39	49	34,5	18,3	4,1	788	37	1115,00
WLEO-TAJ4461	TAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	12	10	39	49	34,5	18,3	1,3	688	37	1139,00
WLEO-CAJ4476	CAJ4476Y	5/8	1471	1244	955	745	12	10	39	49	34,5	22,8	4,3	846	37	1172,00
WLEO-CAJ4492	CAJ4492Y	3/4	1805	1465	1185	810	12	10	39	49	34,5	25,9	5,4	983	38	1192,00
WLEO-TAJ4492	TAJ4492Y	3/4	1805	1465	1185	810	12	10	39	49	34,5	25,9	1,6	880	40	1199,00
WLEO-CAJ4511	CAJ4511Y	1	2380	2000	1559	1248	12	10	39	49	34,5	32,7	5,4	1159	42	1206,00
WLEO-TAJ4511	TAJ4511Y	1	2380	2000	1559	1248	12	10	39	49	34,5	32,7	2,2	1168	43	1214,00
WLEO-CAJ4513	CAJ4513Y	1,2	2642	2200	1709	1331	16	10	39	49	34,5	34,45	5,4	1226,0	45	1289,00
WLEO-FH4518	FH4518Y XC	1,5	3600	2850	2255	1505	16	10	70	53	45	48,5	7,8	1688	47	1731,00
WLEO-TFH4518Y	FH4518Y XG	1,5	3800	2850	2255	1505	16	10	70	53	45	48,5	3,4	1708	47	1719,00
WLEO-FH4525	FH4525Y XC	2	4720	3890	3010	2260	16	10	70	53	50	63	9,8	2357	50	1848,00
WLEO-TFH4525Y	FH4525Y XG	2	4720	3890	3010	2260	16	10	70	53	50	63	3,9	2283	50	1796,00
WLEO-TAG4528	TAG4528Y	2,5	4995	4075	3165	2445	16	10	70	53	50	90,2	4,3	2324	54	1972,00
WLEO-TAG4534	TAG4534Y	3	6120	4920	4805	2785	16	10	70	53	50	100,7	4,7	2846	54	2088,00
WLEO-TAG4537	TAG4537Y	3,2	7000	5590	4380	3205	16	12	70	53	50	112,5	5,4	3059	56	2195,00
WLEO-TAG4543	TAG4543Y	3,5	7380	5840	4495	3325	18	12	70	53	50	124,4	5,9	3457	57	2442,00
WLEO-TAG4549	TAG4549Y	7,5	8620	7100	5700	4583	22	12	70	53	50	150	5,9	3457	58	2560,00

Surplus di prezzo per

Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KPS	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2x500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Montaggio Kit iniezione per SOLO compressori ermetici Tecumseh	200,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	400,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Filtro in Aspirazione a cattuccia 28mm-35mm-54mm	300,00€

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R452A R448A R449A			APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO TN			SECCO	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	Assorbim.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-TL4CLO	TL4CLO	1/6	742	640	545	454	10	6	36	31	47	27	6,13	2,43	338	1,1	1,2	436,00
UCLEO-FR6DL	FR6DL	1/5	941	807	684	570	10	6	37	31	47	27	7,27	3,36	446	1,2	1,2R	476,00
UCLEO-NF7MLX	NF7MLX	1/4+	1406	1224	1047	884	10	6	37	33	50	29,5	12,87	4,39	671	1,3	1,4	476,00
UCLEO-SC10MLX	SC10MLX	1/2-	1732	1488	1223	1067	10	6	36	33	50	29,5	15,28	5,4	814,9	1,3	1,4	492,00
UCLEO-SC12MLX	SC12MLX	1/2	1153	1099	855	721	10	6	36	31	47	27	10,29	3,94	565	1,2	1,2R	558,00
UCLEO-SC15DL	SC15DL	3/4	2140	1896	1572	1319	12	10	39	39	49	34,5	18,00	4,74	913,9	1,4	1,5	599,00
UCLEO-SC12DL	SC12DL	1-	1415	1184	972	782	12	10	39	39	49	34,5	21,00	3,15	602,5	1,4	1,5	572,00
UCLEO-SC15MLX	SC15MLX	1+	3110	2714	2327	1960	12	10	43	55	41	37	26,30	7,05	1346,4	1,7	1,8	610,00
UCLEO-GS21MLX	GS21MLX	1,1	4094	3595	3105	2639	12	10	47	58	47	37,5	33,8	10,24	1870,1	1,8	1,10	620,00

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R452A R448A R449A			APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO BT			SECCO	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	Assorbim.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-NL7CLX	NL7CLX	1/4	971	895	458	358	10	6	36	33	50	29,5	12,87	3,7	572,7	1,3	1,4	466,00
UCLEO-SC12CL	SC12CL	3/8	2096	1511	998	773	12	10	42	39	49	34,5	26,30	4,7	1088,7	1,4	1,5	490,00
UCLEO-SC15CL	SC15CL	1/2	2828	2054	1372	1372	16	10	47	55	41	37	33,80	8,0	1514,8	1,7	1,8	599,00
UCLEO-SC21CL	SC21CL	1-	2654	2225	1837	1491	12	12	47	39	49	34,5	33,80	5,60	1028	1,5	1,7	675,00

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R134A			APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO TN			SECCO	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		P.A.	MISURE cm			Cilindrata	Assorbim.		SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	dB(A)	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	STAND	TROP	€
UCLEO-FR7.5G	FR7.5G	1/5	667	555	456	367	10	6	36	31	47	27	8,35	2,01	269,3	1,1	1,2	437,00
UCLEO-KLF6.6MFT	KLF6.6MFT	14+	851	707	580	468	10	6	37	31	47	27	10,10	2,45	341,3	1,2	1,2R	440,00
UCLEO-KLF7.7MFT	KLF7.7MFT	1/4+	918	765	630	510	10	6	36	31	47	27	11,15	2,56	377,1	1,2R	1,3	445,00
UCLEO-NL10MF	NL10MF	1/3	1081	906	749	606	12	10	38	33	50	29,5	12,55	2,53	362,1	1,3	1,4	460,00
UCLEO-NL11MF	NL11MF	1/3+	947	784	637	509	12	12	39	39	49	34,5	20,95	2,41	373,1	1,4	1,5	480,00
UCLEO-SC18G	SC18G	1/2	1603	1340	1106	900	12	12	42	39	49	34,5	20,95	4,46	623,5	1,5	1,7	588,00
UCLEO-SC18MFX	SC18MFX	5/6	2651	2223	1834	1487	12	12	47	39	49	34,5	33,80	5,60	1028	1,5	1,7	599,00
UCLEO-SC21G	SC21G	5/8+					12	12	42	39	49	34,5	20,95	4,46	623,5	1,5	1,7	650,00
UCLEO-SC21MFX	SC21MFX	3/4					12	12	47	39	49	34,5	33,80	5,60	1028	1,5	1,7	660,00



Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	350,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A (Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A (Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6hp a 1 hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1,1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
DIMINUIZIONE IN % PER UNITA' A CAPILLARE	3%

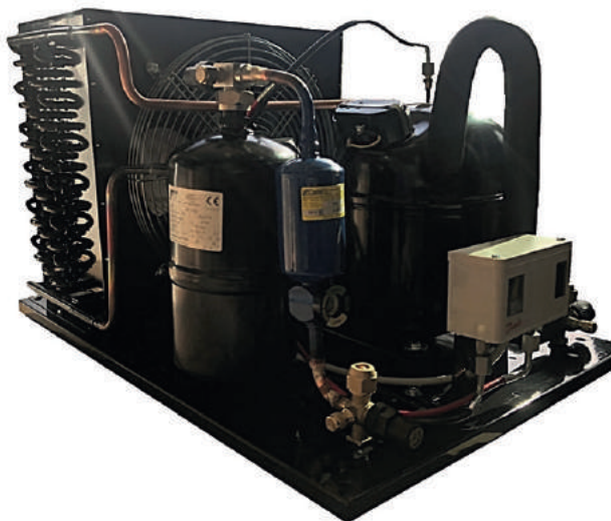
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata Cm ³	SCHEMA		PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H		STAND	TROP	
UCLEO - 6144GK	EMT6144GK	1/6	435	396	344	291	10	6	31	47	27	3,97	1.1	1.2	452,00
UCLEO - 6152GK	EMT6152GK	1/5	501	416	362	305	10	6	31	47	27	4,50	1.1	1.2	453,00
UCLEO - 6165GK	EMT6165GK	¼ -	686	588	501	423	10	6	31	47	27	5,20	1.1	1.2	461,00
UCLEO - 6181GK	NEK6181GK	¼ +	837	716	616	520	10	6	31	47	27	7,28	1.2	1.2R	490,00
UCLEO - U6210GK	NEU6210GK	1/3 -	707	582	521	422	10	6	31	47	27	7,28	1.2	1.2R	488,00
UCLEO - 6210GK	NEK6210GK	1/3	1020	852	689	600	10	6	31	47	27	8,78	1.2	1.2R	498,00
UCLEO - U6212GK	NEU6212GK	½ -	1051	811	709	629	10	6	33	50	29,5	8,78	1.2	1.2R	552,00
UCLEO - 6213GK	NEK6213GK	½	1390	1121	970	863	10	6	33	50	29,5	12,12	1.3	1.3R	569,00
UCLEO - U6214GK	NEU6214GK	3/4 -	1440	1212	983	851	10	6	36	50	29,5	10,00	1.3	1.4	578,00
UCLEO - U6215GK	NEU6215GK	¾	1480	1252	999	881	10	6	36	50	29,5	12,12	1.3	1.4	584,00
UCLEO - 6217GK	NEK6217GK	3/4+	1830	1511	1093	991	10	6	36	50	29,5	14,30	1.3	1.4	636,00
UCLEO - 6220GK	NEU6220GK	1-	1979	1571	1310	1081	12	6	39	49	34,5	14,30	1.4	1.5	799,00
UCLEO - 6222GK	NT6222GK	1+	2103	1805	1432	1350	12	10 - 6	39	49	34,5	17,40	1.4	1.5	771,00
UCLEO - 6226GK	NT6226GK	1,1	2283	1997	1643	1430	12	10	39	49	34,5	22,40	1.5	1.7	835,00
UCLEO - 9226GS*	NJ9226GS	1,1	2265	1944	1618	1390	12	10	39	49	34,5	21,70	1.5	1.7	900,00
UCLEO - 9232GK	NJ9232GK	1,2	2632	2200	1868	1547	12	10	55	41	37	26,10	1.7	1.8	920,00
UCLEO - 9232GS*	NJ9232GS	1,2	2865	2281	1904	1576	12	10	55	41	37	26,10	1.7	1.8	965,00
UCLEO - 9238GK	NJ9238GK	1,5	3650	3088	2548	2146	16	10	47	58	37,5	32,70	1.10	1.11	1020,00
UCLEO - 9238GS*	NJ9238GS	1,5	3667	3100	2592	2174	16	10	47	58	37,5	32,70	1.10	1.11	1035,00
UCLEO - NTU6240	NTU6240GK	2-	3797	3282	2797	2311	16	10	47	58	37,5	27,80	1.10	1.11	1035,00

Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppia Pescante...da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppia Pescante...da4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1,6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata Cm ³	SCHEMA		PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H		STAND	TROP	
UCLEO - 50HDP	EMT50HDP	1/6	350	301	232	199	10	6	30	42	21,7	5,00	1.0	1.1	452,00
UCLEO - 6144Z	EMT6144Z	1/5	470	398	310	268	10	6	31	47	27	5,20	1.1	1.2	454,00
UCLEO - 6160Z	EMT6160Z	1/4-	583	488	380	301	10	6	31	47	27	6,76	1.1	1.2	458,00
UCLEO - 6170Z	EMT6170Z	1/4+	610	522	401	352	10	6	31	47	27	7,69	1.1	1.2	458,00
UCLEO - 6187Z	NEK6187Z	1/3	806	681	500	421	10	6	31	47	27	9,50	1.2	1.2R	502,00
UCLEO - U6187Z	NEU6187Z	1/3	836	723	540	461	10	6	31	47	27	10,00	1.2	1.2R	496,00
UCLEO - 6210Z	NEK6210Z	1/3+	977	810	640	510	10	6	31	47	27	13,60	1.2R	1.3	546,00
UCLEO - U6210Z	NEU6210Z	1/3+	1010	855	662	557	10	6	31	47	27	12,12	1.2R	1.3	554,00
UCLEO - 6212Z	NEK6212Z	½	976	769	680	569	10	6	50	33	29,5	14,30	1.3	1.4	570,00
UCLEO - U6212Z	NEU6212Z	½	1009	799	716	583	10	6	50	33	29,5	14,30	1.3	1.4	592,00
UCLEO - 6214Z	NEK6214Z	5/8	1109	970	788	628	10	6	50	33	29,5	16,80	1.3	1.4	362,00
UCLEO - U6214Z	NEU6214Z	5/8	1149	1010	828	683	10	6	50	33	29,5	16,80	1.3	1.4	660,00
UCLEO - 6215Z	NT6215Z	5/8	1400	1162	917	802	12	10	49	39	34,5	17,40	1.4	1.5	746,00
UCLEO - 6217Z	NT6217Z	5/8+		1262	997	849	12	10	49	39	34,5	20,40	1.4	1.5	800,00
UCLEO - 6220Z	NT6220Z	¾	1699	1406	1060	921	12	10	49	39	34,5	22,40	1.5	1.6	790,00
UCLEO - 6220ZX*	NJ6220ZX	¾	1775	1449	1050	880	12	10	49	39	34,5	25,80	1.5	1.6	908,00
UCLEO - 6226Z	NJ6226Z	1	2300	1810	1450	1180	12	10	55	41	37	34,37	1.7	1.8	948,00
UCLEO - 6226ZX*	NJ6226ZX	1	2300	1810	1450	1180	12	10	55	41	37	34,37	1.7	1.8	1002,00



Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 a KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A (Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata Cm ³	SCHEMA		PREZZO €
			-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H		STAND	TROP	
UCLEO-2121GK	EMT2121GK	1/5	446	321	246	200	10	6	31	47	27	5,20	1.1	1.2	480,00
UCLEO-2125GK	EMT2125GK	3/4	673	440	379	252	10	6	31	47	27	5,96	1.1	1.2	482,00
UCLEO-2130GK	NEK2130GK	1/3	745	506	403	329	10	6	31	47	27	7,40	1.2	1.2R	612,00
UCLEO-2134GK	NEK2134GK	3/8	825	583	453	352	10	6	31	47	27	8,78	1.2	1.2R	634,00
UCLEO-U2140GK	NEU2140GK	1/2-	820	661	535	353	10	6	31	47	27	8,78	1.2R	1.3	634,00
UCLEO-2150GK	NEK2150GK	1/2	1000	631	501	360	10	6	31	47	27	12,12	1.2R	1.3	580,00
UCLEO-U2155GK	NEU2155GK	1/2+	1077	881	631	417	10	6	31	47	27	12,12	1.2R	1.3	634,00
UCLEO-U2168GK	NEU2168GK	3/4	1268	1028	799	527	10	6	33	50	29,5	14,28	1.3	1.3R	638,00
UCLEO-2168GK	NEK2168GK	3/4	1296	888	697	499	10	6	33	50	29,5	14,28	1.3	1.3R	664,00
UCLEO-2178GK	NEU2178GK	1-	1469	1170	882	588	10	6	49	39	34,5	16,80	1.4	1.5	700,00
UCLEO-2178GK	NT2178GK	1	1529	1000	722	577	12	6	49	39	34,5	17,40	1.4	1.5	778,00
UCLEO-2180GK	NT2180GK	1.1	1711	1100	888	697	12	10	49	39	34,5	20,40	1.4	1.5	756,00
UCLEO-2192GK	NT2192GK	1.2	1780	1280	1070	810	12	10	49	39	34,5	22,44	1.5	1.6	770,00
UCLEO-J2192GS	NJ2192GK	1.2	1882	1345	1111	888	12	10	49	39	34,5	26,00	1.5	1.6	888,00
UCLEO-2192GS*	NJ2192GS	1.2	1842	1065	881	668	12	10	49	39	34,5	26,00	1.5	1.6	924,00
UCLEO-2212GS	NT2212GK	1.5	2082	1528	1278	1095	12	10	55	41	37	27,80	1.7	1.8	886,00
UCLEO-J2212GS	NJ2212GK	1.5	2382	1566	1256	928	12	10	55	41	37	34,37	1.7	1.8	964,00
UCLEO-2212GS*	NJ2212GS	1.5	2165	1652	1408	1151	12	10	55	41	37	34,37	1.7	1.8	1002,00


Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante..da4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1,6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€

			CONDENSAZIONE ARIA DOPPIA VENTOLA				R452A		APPLICAZIONE A VALVOLA			IMPIEGO TN		embraco	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	STAND	TROP	€
UC2VLEO-6213	NEK6213GK	1,2	1404	1148	980	879	10	8	58	52	27	12,12	2,1	2,2	685,00
UC2VLEO-6215GK	NEU6215GK	3/4-	1380	1212	983	851	10	8	58	52	27	12,12	2,1	2,2	700,00
UC2VLEO-6217GK	NEK6217GK	3/4	1885	1558	1103	999	10	8	58	52	27	14,30	2,2	2,3	790,00
UC2VLEO-6220GK	NEU6220GK	1-	1982	1598	1350	1099	12	10	68	52	30	14,50	2,3	2,4	893,00
UC2VLEO-6222	NT6222GK	1+	2233	1822	1456	1362	12	10	68	52	30	17,40	2,3	2,4	959,00
UC2VLEO-6226GK	NT6226GK	1,1	2303	1961	1663	1443	12	10	68	52	34	22,40	2,4	2,5	1067,00
UC2VLEO-9226GS	NJ9226GS	1,1	2282	1932	1629	1400	12	10	68	52	34	21,70	2,4	2,5	1132,00
UC2VLEO-9232	NJ-NTU6232GK	1,2	2662	2239	1890	1552	12	10	68	52	34	26,20	2,5	2,6	1152,00
UC2VLEO-9232GS	NJ9232GS	1,2	2881	2301	1921	1582	12	10	68	52	34	26,20	2,5	2,6	1197,00
UC2VLEO-6234	NTU6234GK	1/3	3293	2641	2299	1821	12	10	80	56	37	23,70	2,6	2,7	1219,00
UC2VLEO-9238	NJ-NTU6238GK	1/5	3663	3098	2566	2159	12	10	80	56	37	32,70	2,6	2,7	1267,00
UC2VLEO-9238GS	NJ9238GS	1/5	3682	3114	2620	2183	16	10	80	56	37	32,70	2,6	2,7	1281,00
UC2VLEO-6240	NTU6240GK	2-	3625	3140	2633	2190	16	10	80	56	37	27,80	2,6	2,7	1290,00

			CONDENSAZIONE ARIA A DUE VENTOLE				R134A		APPLICAZIONE A VALVOLA			IMPIEGO TN		embraco	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	STAND	TROP	€
UC2VLEO-6214	NEK6214Z	1,2-	1100	887	740	640	10	6	58	52	27	16,80	2,1	2,2	813,00
UC2VLEO-6215Z	NT6215Z	5/8	1300	1062	887	702	12	10	58	52	27	17,40	2,2	2,3	871,00
UC2VLEO-6217Z	NT6217Z	5,8+	1450	1162	1109	799	12	10	68	52	30	20,40	2,3	2,4	990,00
UC2VLEO-6220Z	NT6220Z	3/4	1699	1406	1390	921	12	10	68	52	30	22,40	2,4	2,5	1023,00
UC2VLEO-6220ZX	NJ6220ZX	3/4	1775	1449	1380	880	12	10	68	52	30	26,80	2,4	2,5	1141,00
UC2VLEO-6226Z	NJ6226Z	1	2300	1810	1450	1180	12	10	68	52	34	34,37	2,5	2,6	1180,00
UC2VLEO-6226ZX	NJ6226ZX	1	2300	1810	1450	1180	12	10	68	52	34	34,37	2,5	2,6	1225,00

Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm +Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€



LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA DOPPIA VENTOLA				TABELLA DI RIFERIMENTO A R452A		APPLICAZIONE A VALVOLA			IMPIEGO BT		embraco	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	SCHEMA		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	STAND	TROP	€
UC2VLEO-2150GK	NEK2150GK	1/2	1000	631	501	400	10	6	58	52	27	12,12	2,1	2,2	724,00
UC2VLEO-2168GK	NEK2168GK	3/4	1296	888	697	499	10	6	58	52	27	14,28	2,2	2,3	792,00
UC2VLEO-2178GK	NEU2178GK	1	1469	1170	882	588	12	10	68	52	30	16,80	2,3	2,4	890,00
UC2VLEO-2180GK	NT2180GK	1,1	1711	1100	883	697	12	10	68	52	34	20,40	2,4	2,5	1002,00
UC2VLEO-2192GK	NT2192GK	1,2	1780	1280	1070	810	12	10	68	52	34	22,40	2,4	2,5	1002,00
UC2VLEO-2192GS	NJ2192GS	1,2	1642	1065	881	668	12	10	68	52	34	26,00	2,4	2,5	1120,00
UC2VLEO-2212GK	NT2212GK	1,5	2082	1528	1278	1095	12	10	68	52	34	27,80	2,5	2,6	1118,00
UC2VLEO-2212GS	NJ2212GS	1,5	2165	1652	1408	1151	12	10	68	52	34	34,37	2,5	2,6	1196,00

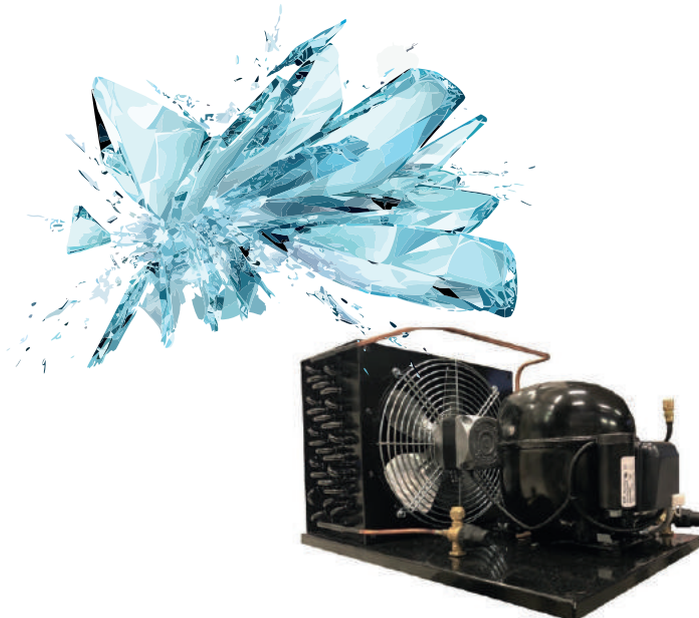
LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R452A		APPLICAZIONE A CAPILLARE			IMPIEGO TN		embraco	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	SCHEMA	PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	STANDARD	€	
UCCLEO-6144GK	EMT6144GK	1/8	435	396	344	291	10	6	31	47	27	3,97	1,1	420,00	
UCCLEO-6152GK	EMT6152GK	1/5	501	416	362	305	10	6	31	47	27	4,50	1,1	422,00	
UCCLEO-6165GK	EMT6165GK	1/4-	686	588	501	423	10	6	31	47	27	5,20	1,1	440,00	
UCCLEO-6181GK	NEK6181GK	1/4+	837	716	616	520	10	6	31	47	27	7,28	1,2	475,00	
UCCLEO-6210GK	NEK6210GK	1/3	1020	852	669	600	10	6	31	47	27	8,78	1,2	468,00	
UCCLEO-6213GK	NEK6213GK	1/2	1390	1121	970	863	10	6	33	50	29,5	12,12	1,3	545,00	
UCCLEO-6217GK	NEK6217GK	3/4	1830	1511	1093	991	10	6	33	50	29,5	14,30	1,3	606,00	
UCCLEO-6220GK	NEU6220GK	1-	1979	1571	1310	1081	12	10	39	49	34,5	14,50	1,5	680,00	

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R452A		APPLICAZIONE A CAPILLARE			IMPIEGO BT		embraco	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	SCHEMA	PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	STANDARD	€	
UCCLEO404-2121GK	EMT2121GK	1/5	446	321	246	200	10	6	31	47	27	5,20	1,1	470,00	
UCCLEO404-2125GK	EMT2125GK	1/4	673	440	379	292	10	6	31	47	27	5,96	1,1	442,00	
UCCLEO404-2130GK	NEK2130GK	1/3	745	506	403	329	10	6	31	47	27	7,40	1,2	500,00	
UCCLEO404-2134GK	NEK2134GK	3/8	25	583	453	352	10	6	31	47	27	8,78	1,2	524,00	
UCCLEO404-2150GK	NEK2150GK	1/2	1000	631	501	400	10	6	33	50	29,5	12,12	1,2R	570,00	
UCCLEO404-2168GK	NEK2168GK	3/4	1296	888	697	499	10	6	33	50	29,5	14,28	1,3	650,00	
UCCLEO404-2178GK	NEU2178GK	1-	1469	1170	882	588	10	6	49	39	34,5	16,80	1,5	700,00	
UCCLEO404-2178GK	NT2178GK	1	1529	1000	722	577	12	10	33	50	29,5	17,40	1,4	758,00	
UCCLEO404-2180GK	NT2180GK	1,1	1711	1100	888	697	12	10	39	49	34,5	20,40	1,4	740,00	
UCCLEO404-2192GK	NT2192GK	1,2	1780	1280	1070	810	12	10	39	49	34,5	22,40	1,5	750,00	

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R134A R1234YF		APPLICAZIONE A CAPILLARE			IMPIEGO TN		embraco	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	SCHEMA	PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	STANDARD	€	
UCCLEO-EMT 50	EMT50HDP	1/6	350	301	232	199	10	6	31	47	27	5,02	1,0	422,00	
UCCLEO-6144Z	EMT6144Z	1/5	470	398	310	268	10	6	31	47	27	5,20	1,1	434,00	
UCCLEO-6160Z	EMT6160Z	1/4-	583	488	380	301	10	6	31	47	27	6,76	1,1	444,00	
UCCLEO-6170Z	EMT6170Z	1/4+	610	522	401	352	10	6	31	47	27	7,69	1,1	438,00	
UCCLEO-6187Z	NEK6187Z	1/3	806	681	500	421	10	6	31	47	27	10,00	1,2	500,00	
UCCLEO-6210Z	NEK6210Z	1/3+	977	810	640	510	10	6	31	47	27	12,12	1,2R	530,00	
UCCLEO-6212Z	NEK6212Z	1/2	976	769	680	569	10	6	33	50	29,5	14,30	1,3	550,00	
UCCLEO-6214Z	NEK6214Z	5/8	1109	970	788	628	10	6	33	50	34,5	16,80	1,3	562,00	

Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KPS	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm-10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D. 12mm a D. 16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D. 18mm-D. 22mm	250,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2x500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€



 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ACQUA				TABELLA DI RIFERIMENTO A R452A		APPLICAZIONE A VALVOLA			IMPIEGO TN		embraco	
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORB.		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	€
WLEO-6144GK	EMT6144GK	1/6	353	436	362	293	10	6	33	48	27	3,97	1,64	378	574,00
WLEO-6152GK	EMT6152GK	1/5	616	516	385	335	10	6	33	48	27	4,50	1,94	447	579,00
WLEO-6165GK	EMT6165GK	1/4-	700	599	511	430	10	6	33	48	27	5,20	2,30	530	578,00
WLEO-6181GK	NEK6181GK	1/4+	900	716	616	520	10	6	33	48	27	7,28	3,23	743	599,00
WLEO-6210GK	NEK6210GK	1/3	1120	882	699	600	10	6	33	48	27	8,78	3,81	877	605,00
WLEO-6213GK	NEK6213GK	1/2	1610	1220	962	860	10	6	33	50	27,5	12,12	5,24	1206	658,00
WLEO-6217GK	NEK6217GK	3/4	1885	1591	1143	999	10	6	39	49	34,4	14,30	4,77	1098	794,00
WLEO-6220GK	NT6220GK	1-	2022	1621	1350	1099	12	10	39	49	34,5	14,50	4,61	1061	889,00
WLEO-6222GK	NT6222GK	1+	2233	1859	1456	1362	12	10	39	49	34,5	17,40	5,84	1341	937,00
WLEO-6226GK	NT6226GK	1,1	2303	1990	1713	1460	12	10	39	49	34,5	22,40	6,70	1541	1003,00
WLEO-9226GS*	NJ9226GS	1,1	2299	1990	1688	1440	12	10	39	49	34,5	21,70	2,58		1004,00
WLEO-9232GK	NJ9232GK	1,2	2888	2311	1959	1595	12	10	55	41	37	28,20	8,40	1932	932,00
WLEO-9232GS*	NJ9232GS	1,2	2888	2311	1959	1595	12	10	55	41	37	26,20	3,24		1157,00
WLEO-9238GK	NJ9238GK	1,5	3697	3180	2690	2214	16	10	55	41	37	32,70	10,80	2484	1106,00
WLEO-9238GS*	NJ9238GS	1,5	3697	3180	2690	2214	16	10	55	41	37	32,70	4,26		1175,00
WLEO-NU6240	NTU6240GK	2-	3813	3302	2807	2340	16	10	55	41	37	27,80	11,50	2645	1184,00



Surplus di prezzo per

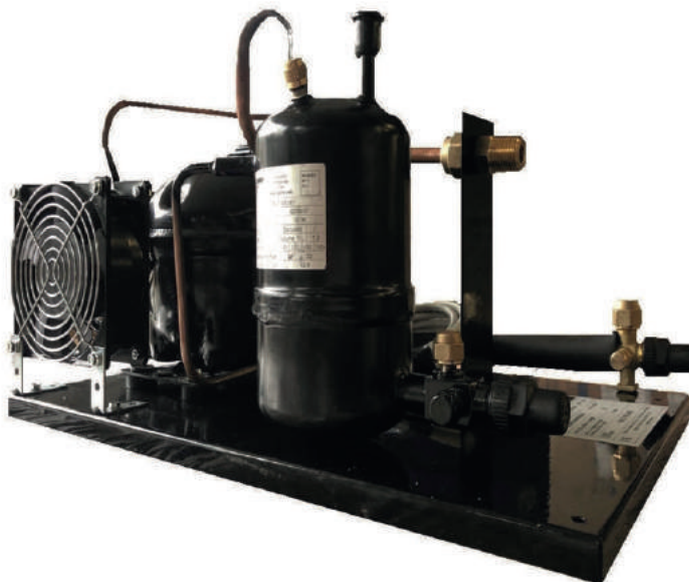
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Montaggio Kit iniezione per SOLO compressori ermetici Tecumseh	200,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1,1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	400,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Filtro in Aspirazione a cartuccia 28mm-35mm-54mm	300,00€

			CONDENSAZIONE ACQUA				REFRIGERANTE R134A	APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO TN	embraco		
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIMENTI		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	€
WLEO-50HDP	EMT50HDP	1/6	400	342	252	209	10	6	33	50	27	5,00	1,26	290	532,00
WLEO-6144Z	EMT6144Z	1/5	490	406	330	278	10	6	33	50	27	5,20	1,38	318	546,00
WLEO-6160Z	EMT6160Z	1/4-	623	450	350	281	10	6	33	50	27	6,76	1,76	405	563,00
WLEO-6170Z	EMT6170Z	1/4+	749	522	411	362	10	6	33	50	27	7,69	2,07	476	566,00
WLEO-6187Z	NEK6187Z	1/3	876	682	554	491	10	6	33	50	27	19,00	2,59	596	590,00
WLEO-6210Z	NEK6210Z	1/3	990	710	600	520	10	6	33	50	27	13,60	2,85	656	597,00
WLEO-6212Z	NEK6212Z	1/2	1006	869	680	569	10	6	33	50	34,5	14,30	3,76	865	710,00
WLEO-6214Z	NEK6214Z	5/8	1199	990	790	674	10	6	49	39	34,5	16,80	4,00	920	759,00
WLEO-6215Z	NT6215Z	5/8	1690	1362	1020	850	12	10	49	39	34,5	17,40	4,40	1012	796,00
WLEO-6220Z	NT6220Z	3/4	2070	1536	1276	939	12	10	49	39	34,5	22,40	5,20	1197	1016,00
WLEO-6220ZX	NJ6220ZX	3/4	2175	1549	1280	922	12	10	49	39	34,5	25,80	2,04		1046,00
WLEO-6226Z	NJ6226Z	1	2100	1900	1550	1230	12	10	49	39	34,5	34,37	5,92	1362	1046,00
WLEO-6226ZX	NJ6226ZX	1	2400	1900	1550	1230	12	10	49	39	34,5	34,37	2,73		1063,00

			CONDENSAZIONE ACQUA				REFRIGERANTE R452A	APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO BT	embraco		
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata	ASSORBIMENTI		PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H	Cm ³	(A)	(WATT)	€
WLEO404-2121GK	EMT2121GK	1/5	456	331	263	210	10	6	33	50	27	5,20	1,38	318	680,00
WLEO404-2125GK	EMT2125GK	1/4	683	450	389	301	10	6	33	50	27	6,20	1,58	364	578,00
WLEO404-2130GK	NEK2130GK	1/3	779	536	433	343	10	6	33	50	27	7,40	2,19	504	583,00
WLEO404-2134GK	NEK2134GK	3/8	845	597	463	366	10	6	33	50	27	8,78	2,35	541	595,00
WLEO404-2150GK	NEK2150GK	1/2	1052	751	541	424	10	6	33	50	27	12,12	3,30	760	651,00
WLEO404-2168GK	NEK2168GK	3/4	1336	918	705	529	10	6	33	50	27	14,28	2,98	688	797,00
WLEO404-2178GK	NEU2178GK	1-	1489	1170	882	588	10	6	49	39	34,5	16,80	3,01	693	797,00
WLEO404-2178GK	NT2178GK	1	1544	1030	739	592	12	10	49	39	34,5	17,40	4,33	996	797,00
WLEO404-2180GK	NT2180GK	1,1	1781	1170	901	729	12	10	49	39	34,5	20,40	3,20	736	866,00
WLEO404-2192GK	NT2192GK	1,2	1812	1283	1074	799	12	10	49	39	34,5	22,40	3,45	794	922,00
WLEO404-2192GS	NJ2192GS	1,2	1832	1299	1071	788	12	10	49	39	34,5	26,00	2,00		951,00
WLEO404-2212GK	NT2212GK	1,5	2713	1846	1465	1137	12	10	55	41	37	27,80	5,06	1164	1119,00
WLEO404-2212GS	NJ2212GS	1,5	2744	1856	1468	1100	12	10	55	41	37	34,37	2,37		1124,00

Surplus di prezzo per

Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Montaggio Filtro, indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro, indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro, indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm-10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 12mm-16mm + Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO	I max	Capacità R448/R449A			R134A	R452A	CONNESSIONI		MISURE			ASSETTO		SCHEMA		PREZZO €		
LEONE	COMPRESS.	NOM.	m3/h	A	-10°C	-30°C	-35°C	-10°	-10°	-30°	Mandata	Aspirazione	A	H	B	VENTOLE	STAND. TROPI	STAND.	TROPI		
UCLEO-2V-H80CC	2V	H80CC	0,8	4,42	2,4	1990	621	565	1,6	1790	690	12	12	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,4	2248,00	2340,00
UCLEO-2V-H101CC	2V	H101CC	1,0	5,30	2,9	2600	1010	640	1,8	2610	1010	12	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,4	2254,00	2348,00
UCLEO-2V-H151CC	2V	H151CC	1,5	6,75	3,4	2558	909	770	2,1	3190	1200	12	16	910	400	630	2 x 300 mm	3,5	3,6	2434,00	2542,00
UCLEO-2V-H181CC	2V	H181CC	1,8	7,50	4,4	3557	1224	855	2,4	3630	1360	12	16	910	400	630	2 x 300 mm	3,5	3,6	2454,00	2562,00
UCLEO-2V-H201CC	2V	H201CC	2,0	9,16	6,0	3998	1386	1060	2,8	4080	1540	12	16	910	400	630	2 x 300 mm	3,5	3,6	2528,00	2636,00
UCLEO-2V-H221CC	2V	H221CC	2,2	9,88	6,0	4655	1611	1140	3,0	4750	1790	16	18	910	420	630	2 x 350 mm	3,6	3,7	2690,00	2852,00
UCLEO-2V-H251CC	2V	H251CC	2,5	10,61	7,3	5165	1800	1300	3,5	5270	2000	16	18	910	420	630	2 x 350 mm	3,6	3,7	2890,00	2952,00
UCLEO-2V-H281CC	2V	H281CC	2,8	11,64	7,3	5831	1971	1360	3,7	5950	2190	16	18	1020	554	700	2 x 400 mm	3,7	3,8	2922,00	3354,00
UCLEO-2V-H300CC	2V	H300CC	3,0	14,74	9,4	6987	2430	1800	4,8	7130	2700	16	22	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	3190,00	3622,00
UCLEO-2V-H350CC	2V	H350CC	3,5	15,94	9,4	7615	2772	2110	5,3	7770	3080	16	28	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	3622,00	3690,00
UCLEO-2V-H380CC	2V	H380CC	3,8	17,53	9,4	8457	3150	2420	5,8	8630	3500	16	28	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	3954,00	4022,00
UCLEO-2V-H405CC	2V	H405CC	4,0	19,98	14,5	9085	3310	2380	6,8	9270	3360	16	28	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	4630,00	5494,00
UCLEO-2V-H505CC	2V	H505CC	5,0	22,83	14,5	11152	3870	2890	7,8	11380	4300	16	28	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	4690,00	5554,00
UCLEO-2V-H705CC	2V	H705CC	7,0	27,33	19,5	13240	4710	3410	9,1	13690	4970	16	28	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	4806,00	5670,00
UCLEO-4V-H751CC	2V	H751CC	7,5	33,88	19,5	16013	5724	3780	9,4	16340	6360	22	28	1200	1050	770	4 x 400 mm	4,0	4,1	6124,00	6798,00
UCLEO-4V-H1002CC	2V	H1002CC	10	38,65	23,0	19943	7020	4430	10,6	20350	6900	22	35	1200	1100	770	4 x 450 mm	4,1	4,2	6844,00	7654,00
UCLEO-4V-H1003CC	2V	H1003CC	11	43,73	23,0	20480	7210	5120	12,1	20930	7790	22	35	1200	1200	770	4 x 450 mm	4,1	4,2	6942,00	7752,00
UCLEO-4V-H1201CC	2V	H1201CC	12	42,81	28,0	21320	7560	5450	11,8	21700	8410	22	35	1300	1300	900	4 x 500 mm	4,2	4,3	8052,00	8322,00
UCLEO-4V-H1501CC	2V	H1501CC	15	48,82	34,0	28273	9045	8250	13,8	28850	10050	28	42	1300	1300	900	4 x 500 mm	4,2	4,3	8276,00	8546,00
UCLEO-4V-H2001CC	2V	H2001CC	20	56,95	38,0	30070	11810	9640	18,8	30070	11810	28	42	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	9266,00	11088,00
UCLEO-6V-H201CC	2V	H201CC	22	62,92	45,0	32399	11655	10930	21,6	33060	12950	28	42	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	9784,00	11606,00
UCLEO-6V-H2501CC	2V	H2501CC	25	75,83	48,0	37730	12670	8760	22,8	37030	13710	28	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	10418,00	12240,00
UCLEO-6V-H3000CC	2V	H3000CC	30	85,00	56,0	42277	15264	12550	26,8	43140	16960	28	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	11384,00	13206,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO	I max	Capacità R448/R449A			R134A	R452A	Connessioni		MISURE			ASSETTO		SCHEMA		PREZZO €		
LEONE	COMPRESS.	NOM.	m3/h	A	-10°C	-30°C	-35°C	-10°	-10°	-30°	MAND.	ASPIR.	A	H	B	VENTOLE	STAND. TROPI	STAND.	TROPI		
UCLEO-2V-H80CS	2V	H80CS	0,8	5,37	2,4	2540	909	665	1,38	2570	1010	12	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,4	2248,00	2348,00
UCLEO-2V-H101CS	2V	H100CS	1,0	6,75	2,9	3020	1116	1060	1,72	3050	1240	12	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,4	2254,00	2368,00
UCLEO-2V-H151CS	2V	H151CS	1,5	7,50	3,4	3440	1260	915	1,97	3450	1300	12	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,4	2272,00	2388,00
UCLEO-2V-H181CS	2V	H181CS	1,8	9,16	4,4	4210	1520	1100	2,48	4280	1560	12	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,4	4,3	2386,00	2642,00
UCLEO-2V-H201CS	2V	H201CS	2,0	9,88	4,4	4600	1674	1200	2,78	4640	1860	12	16	910	400	630	2 x 300 mm	3,5	3,8	2528,00	2636,00
UCLEO-2V-H221CS	2V	H221CS	2,2	10,61	6,0	5174	1845	1330	3,50	5280	2050	16	18	910	400	630	2 x 300 mm	3,5	3,6	2582,00	2690,00
UCLEO-2V-H251CS	2V	H251CS	2,5	11,64	6,0	5949	2088	1440	3,40	6070	2120	16	18	910	420	630	2 x 350 mm	3,6	3,7	2769,00	2922,00
UCLEO-2V-H281CS	2V	H281CS	2,8	13,23	7,3	6300	2190	1550	3,80	6390	2270	16	18	910	420	630	2 x 350 mm	3,6	3,7	2826,00	2988,00
UCLEO-2V-H300CS	2V	H300CS	3,0	15,94	7,5	7575	2754	2600	4,50	7730	3060	16	28	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	3190,00	3622,00
UCLEO-2V-H390CS	2V	H390CS	3,9	19,53	9,4	9398	3591	3220	5,40	9590	3990	16	28	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	3954,00	4022,00
UCLEO-2V-H405CS	2V	H405CS	4	22,83	10,5	10927	3933	2910	6,50	11150	4370	16	28	1200	595	770	2 x 480 mm	3,8	3,9	4562,00	4630,00
UCLEO-2V-H505CS	2V	H505CS	5	26,44	14,5	12340	4932	3380	7,7	13510	5480	16	35	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	4726,00	5590,00
UCLEO-2V-H551CS	2V	H551CS	5,5	27,33	14,5	13073	4689	3410	8,1	13340	5210	18	35	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	5108,00	5972,00
UCLEO-2V-H701CS	2V	H701CS	7,0	31,88	14,5	15700	5580	4790	9,5	16020	6200	22	28	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	5114,00	5180,00
UCLEO-2V-H751CS	2V	H751CS	7,5	38,06	19,5	18610	6714	5640	11,0	18990	7460	22	35	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	5192,00	5260,00
UCLEO-4V-H1001CS	2V	H1001CS	10	48,82	24,0	25558	9171	6470	14,2	26080	10190	28	35	1200	1050	770	4 x 400 mm	4,0	4,1	6642,00	7316,00
UCLEO-4V-H1501CS	2V	H1501CS	15	56,95	28,0	29410	10611	7520	16,3	30010	11790	28	35	1200	1100	770	4 x 450 mm	4,1	4,2	7962,00	8772,00
UCLEO-4V-H1601CS	2V	H1601CS	16	62,92	34,0	32183	11601	8250	18,2	32840	12890	28	42	1200	1100	770	4 x 450 mm	4,1	4,2	8580,00	9390,00
UCLEO-4V-H2000CS	2V	H2000CS	20	75,00	38,0	38777	13932	9150	23,5	38650	15480	28	42	1300	1300	900	4 x 500 mm	4,2	4,3	10638,00	10908,00
UCLEO-6V-H2500CS	2V	H2500CS	25	85,00	45,0	42463	15777	12800	26,3	43330	17530	28	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	11144,00	12986,00
UCLEO-6V-H3000CS	2V	H3000CS	30	113,00	56,0	56566	20727	13660	36,1	57720	23030	35	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	13222,00	15044,00
UCLEO-6V-H3500CS	2V	H3500CS	35	127,00	60,0	62573	22968	16210	39,4	63850	25520	35	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	13460,00	15272,00
UCLEO-6V-H4000CS	2V	H4000CS	40	138,00	66,0	67904	24921	16560	42,7	69290	27690	42	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	14272,00	16096,00

1v DIMINUIZIONE DI PREZZO PER UNITA' MONOVENTOLA. 6%


Surplus di prezzo per

MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 6mm	45,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 8-10mm	70,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 12-16mm	100,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 18-22mm	200,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D. 28mm-35mm	250,00€
MONTAGGIO PRESSOSTATO DOPPIO	130,00€
MONTAGGIO PRESSOSTATO SINGOLO	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 6mm-10mm	60,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 12mm	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 16mm	120,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 18mm-22mm	160,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 28mm-35mm	360,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 6mm-10mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 12mm-16mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 18mm-22mm	260,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 28mm-35mm	350,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 42mm	600,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP1 A HP4	500,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP5 A HP9	1200,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP10 A 20	2000,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP20 A HP50	3300,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.16mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.18mm-D.22mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.28mm-D.35mm	400,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.42mm-D.54mm	650,00€
MONTAGGIO VAR. PRESS. VENTOLE 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
MONTAGGIO VAR.PRESS.VENTOLE 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	95

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO	I max	Capacità R448/R449A			R134A			R452A/R507		CONNESSIONI		MISURE			ASSETTO		SCHEMA		PREZZO €	
					kw T _{ev}	-10°C	-30°C	-35°C	-10°	-10°	-30°	Mandata	Aspirazione	A	H	B	VENTOLE	STAND. TROP1	STAND. TROP1				
LEONE	COMPRESS.	NOM.	m3/h	A	-10°C	-30°C	-35°C	-10°	-10°	-30°													
UCLEO-2KES-05Y	2KES-05Y	1/2	4,06	2,8	1,68	0,52	0,26	1,01	1,78	0,59	10	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,3	3586,00	3776,00			
UCLEO-2JES-07Y	2JES-07Y	3/4	5,21	3,7	2,29	0,77	0,42	1,29	2,43	0,86	10	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,3	3612,00	3772,00			
UCLEO-2HES-1Y	2HES-1Y	1,0	6,51	3,8	2,89	0,99	0,58	1,82	3,06	1,12	10	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,2	3,3	3644,00	3764,00			
UCLEO-2HES-2Y	2HES-2Y	1,5	6,51	4,5	2,96	1,02	0,58	1,81	3,14	1,14	10	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,3	3,4	3794,00	3904,00			
UCLEO-2GES-2Y	2GES-2Y	1,5	7,58	5,0	3,40	1,22	0,71	2,16	6,61	1,37	10	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,4	3,5	3770,00	3882,00			
UCLEO-2FES-2Y	2FES-2Y	2,0	9,54	5,3	4,22	1,49	0,91	2,68	4,48	1,67	10	16	830	400	680	2 x 300 mm	3,4	3,5	3794,00	3904,00			
UCLEO-2FES-3Y	2FES-3Y	2,0	9,54	6,1	4,21	1,48	0,91	2,67	4,46	1,67	10	16	910	420	630	2 x 300 mm	3,5	3,6	4068,00	4224,00			
UCLEO-2EES-2Y	2EES-2Y	2,0	11,36	6,0	5,45	1,94	1,22	3,31	5,78	2,18	12	22	910	420	630	2 x 300 mm	3,5	3,6	4468,00	4584,00			
UCLEO-2EES-3Y	2EES-3Y	3,0	11,36	7,5	5,45	1,94	1,22	3,31	5,78	2,18	12	22	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	4518,00	4634,00			
UCLEO-2DES-2Y	2DES-2Y	2,0	13,42	7,5	6,53	2,36	1,48	3,98	6,92	2,65	12	22	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	4884,00	5000,00			
UCLEO-2DES-3Y	2DES-3Y	3,0	13,42	8,6	6,53	2,36	1,48	3,98	6,92	2,65	12	22	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	4518,00	4634,00			
UCLEO-2CES-3Y	2CES-3Y	3,0	16,24	9,1	8,06	2,99	2,01	4,95	8,54	3,36	12	22	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	4634,00	4808,00			
UCLEO-2CES-4Y	2CES-4Y	4,0	16,24	10,0	8,06	2,99	2,01	4,95	8,54	3,36	12	22	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	4754,00	4928,00			
UCLEO-4FES-3Y	4FES-3Y	3,0	18,05	9,5	8,69	3,20	2,16	5,06	9,21	3,59	12	22	1020	554	770	2 x 400 mm	3,7	3,8	5410,00	5874,00			
UCLEO-4FES-5Y	4FES-5Y	5,0	18,05	10,8	8,69	3,20	2,16	5,07	9,21	3,59	12	22	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	5964,00	6036,00			
UCLEO-4EES-4Y	4EES-4Y	4,0	22,72	12,2	11,03	4,05	2,67	6,78	11,89	4,55	12	28	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	5964,00	6036,00			
UCLEO-4EES-6Y	4EES-6Y	6,0	22,72	13,6	10,90	3,94	2,67	6,78	11,55	4,43	12	28	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	5988,00	6060,00			
UCLEO-4DES-5Y	4DES-5Y	5,0	26,84	14,5	13,15	4,83	3,01	7,82	13,94	5,43	16	28	1200	595	770	2 x 450 mm	3,8	3,9	6292,00	6366,00			
UCLEO-4DES-7Y	4DES-7Y	7,5	26,84	16,5	13,15	4,84	3,01	7,82	13,94	5,44	16	28	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	6484,00	7412,00			
UCLEO-4CES-6Y	4CES-6Y	6,0	32,48	17,7	15,88	5,75	4,07	9,73	16,83	6,46	16	28	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	7464,00	8392,00			
UCLEO-4CES-9Y	4CES-9Y	9,0	32,48	20,2	15,88	5,75	4,07	9,73	16,83	6,46	16	28	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	7692,00	8620,00			
UCLEO-4VES-7Y	4VES-7Y	6,0	34,70	16,6	15,88	5,64	3,57	10,09	17,60	6,34	16	28	1200	640	770	2 x 500 mm	3,9	4,0	8850,00	9778,00			
UCLEO-4VES-10Y	4VES-10Y	10,0	34,70	19,9	16,80	5,64	3,61	9,88	17,60	6,34	16	28	1200	1050	770	4 x 400 mm	4,0	4,1	10058,00	10784,00			
UCLEO-4TES-9Y	4TES-9Y	7,5	41,30	19,9	20,17	7,07	4,71	12,33	21,38	7,94	22	35	1200	1050	770	4 x 400 mm	4,0	4,1	9926,00	10652,00			
UCLEO-4TES-12Y	4TES-12Y	12,0	41,30	25,1	20,08	7,01	4,70	12,06	21,28	7,88	22	35	1200	1050	770	4 x 400 mm	4,0	4,1	10194,00	10920,00			
UCLEO-4PES-12Y	4PES-12Y	10,0	48,50	22,7	22,98	7,74	4,85	13,85	24,38	8,69	22	35	1200	1100	770	4 x 450 mm	4,1	4,2	11174,00	12044,00			
UCLEO-4PES-15Y	4PES-15Y	15,0	48,50	26,2	22,85	7,63	4,79	13,56	24,22	8,57	22	35	1200	1100	770	4 x 450 mm	4,1	4,2	11240,00	12110,00			
UCLEO-4NES-14Y	4NES-14Y	12,0	56,20	26,6	27,31	9,54	6,37	16,55	28,94	10,72	22	35	1200	1100	770	4 x 450 mm	4,1	4,2	11278,00	12148,00			
UCLEO-4NES-20Y	4NES-20Y	20,0	56,20	33,2	27,31	9,56	6,51	16,46	28,94	10,75	22	42	1300	1300	900	4 x 500 mm	4,2	4,3	12334,00	12624,00			
UCLEO-4JE-15Y	4JE-15Y	13,0	63,50	30,8	31,50	11,46	7,79	19,32	33,39	12,87	22	42	1300	1300	900	4 x 500 mm	4,2	4,3	15554,00	15844,00			
UCLEO-4JE-22Y	4JE-22Y	22,0	63,50	37,2	30,73	10,83	6,98	18,82	32,57	12,17	22	42	1300	1300	900	4 x 500 mm	4,2	4,3	15348,00	15638,00			
UCLEO-4HE-18Y	4HE-18Y	15,0	73,60	36,7	36,87	13,68	9,66	23,00	39,08	15,37	22	42	1300	1300	900	4 x 500 mm	4,2	4,3	15016,00	15306,00			
UCLEO-4HE-25Y	4HE-25Y	25,0	73,60	44,0	36,26	13,19	9,02	22,50	38,44	14,82	22	54	1760	1120	900	4 x 500 mm	4,3	4,4	16164,00	18122,00			
UCLEO-4GE-23Y	4GE-23Y	20,0	84,50	43,9	42,71	16,18	11,86	25,70	45,28	18,18	22	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	16234,00	18190,00			
UCLEO-4GE-30Y	4GE-30Y	30,0	84,50	51,2	41,72	15,35	10,75	26,30	44,22	17,25	22	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	16456,00	18414,00			
UCLEO-4FE-28Y	4FE-28Y	28,0	101,80	52,8	50,89	19,51	14,04	32,00	53,94	21,92	22	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	18670,00	18826,00			
UCLEO-4FE-35Y	4FE-35Y	35,0	101,80	62,1	50,46	19,15	13,58	31,10	53,49	21,51	22	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	17172,00	19130,00			
UCLEO-6JE-25Y	6JE-25Y	22,0	95,30	46,4	46,82	17,06	11,74	28,20	49,63	19,17	28	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	19482,00	21438,00			
UCLEO-6JE-33Y	6JE-33Y	33,0	95,30	53,2	45,44	15,95	10,26	28,40	48,17	17,92	28	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	19826,00	21784,00			
UCLEO-6HE-28Y	6HE-28Y	25,0	110,00	53,2	54,18	20,15	14,24	33,60	57,43	22,84	28	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	19764,00	20720,00			
UCLEO-6HE-35Y	6HE-35Y	35,0	110,00	64,4	53,23	19,43	13,28	32,90	56,42	21,83	28	54	1760	1120	900	6 x 450 mm	4,3	4,4	19522,00	21480,00			

OPTIONAL

MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 6mm	45,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 8-10mm	70,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 12-16mm	100,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 18-22mm	200,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 28mm-35mm	250,00€
MONTAGGIO PRESSOSTATO DOPPIO	130,00€
MONTAGGIO PRESSOSTATO SINGOLO	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE - BOBINA D. 6mm- 10mm	60,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE - BOBINA D. 12mm	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE - BOBINA D. 16mm	120,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE - BOBINA D. 18mm-22mm	160,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE - BOBINA D. 28mm-35mm	360,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 6mm-10mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 12mm-16mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 18mm-22mm	260,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 28mm-35mm	350,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 42mm	600,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP1 A HP4	500,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP5 A HP9	1200,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP10A 20	2000,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP20 A HP50	3300,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 16mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 18mm-D. 22mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 28mm-D. 35mm	400,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 42mm-D. 54mm	650,00€
MONTAGGIO VAR. PRESS. VENTOLE 4A(Max 2X500mm o 6poli)	200,00€
MONTAGGIO VAR. PRESS. VENTOLE 12A(Da2x630 e 4x500 In su)	400,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E.+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E.+INVERTER) da 5 hp a 8 hp	1900,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E.+INVERTER) da 9 hp a 15 hp	2380,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E.+INVERTER) da 16 hp a 22hp	3300,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E.+INVERTER) da 25 hp a 35hp	4100,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante...da 1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante...da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Kit iniezione per SLLD compressori ammis Testamen	200,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€



ebmpapst





MOTOCONDENSANTI TRADIZIONALI
Applicazione TN



Table with columns: CODICE UNITA', MODELLO, HP, VOLUME SPOSTATO, I max, Capacità R448/R449A, R134A kw, R452A/R507 kw, CONNESSIONI, MISURE, ASSETTO, SCHEMA, PREZZO €.



MOTOCONDENSANTI TRADIZIONALI
Applicazione BT



Table with columns: CODICE UNITA', MODELLO, HP, VOLUME SPOSTATO, I max, Capacità R448/R449A, R134A kw, R452A/R507 kw, Conessioni, MISURE, ASSETTO, SCHEMA, PREZZO €.

IV DIMINUIZIONE DI PREZZO PER UNITA' MONOVENTOLA 6%



OPTIONAL

Table listing optional accessories and their prices, including: MONTAGGIO FILTRO INDICATORE, MONTAGGIO PRESSOSTATO, MONTAGGIO SOLENOIDE, etc.

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		MISURE cm			Cilindrata Cm ³	ASSORB.		SCHEMA		PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H		I(A)	(WATT)	STAND	TROP	
UCLEO-18MTZ	18MTZ	1,3	3211	2601	2097	1603	12	10	83	68	39,8	30	2,9	1480	3,1	3,2	1886,00
UCLEO-22MTZ	22MTZ	1,8	4001	3355	2995	2386	12	10	83	68	39,8	38	3,3	1870	3,2	3,3	1930,00
UCLEO-28MTZ	28MTZ	2,5	5417	4506	3700	3183	16	12	83	68	39,8	48	4,9	2600	3,3	3,4	2060,00
UCLEO-32MTZ	32MTZ	2,7	6294	5198	4203	3290	16	12	91	63	39,8	54	5,4	3100	3,5	3,6	2162,00
UCLEO-36MTZ	36MTZ	3,0	6905	5998	4896	3900	16	12	91	63	39,8	60,45	6,4	3490	3,5	3,6	2188,00
UCLEO-40MTZ	40MTZ	3,5	7404	6201	5375	4327	16	12	70	102	55,4	67,87	7,2	3103	3,7	3,8	2498,00
UCLEO-44MTZ	44MTZ	3,75	8506	7208	5900	4683	22	12	70	102	55,4	76	8,0	3780	3,7	3,8	3152,00
UCLEO-50MTZ	50MTZ	4,25	9417	8106	6553	5410	22	12	70	102	55,4	85,6	8,2	4080	3,7	3,8	3152,00
UCLEO-64MTZ	64MTZ	5,3	13512	11388	9496	7613	22	12	77	120	59,5	107,8	10,8	5418	3,8	3,9	3886,00
UCLEO-72MTZ	72MTZ	6,0	14601	12508	10215	8413	22	12	77	120	59,5	121,1	11,1	5788	3,8	3,9	4146,00
UCLEO-80MTZ	80MTZ	7,0	16875	13883	11394	9410	28	16	72	137	67	135,74	13,0	8040	3,9	4	4352,00
UCLEO-100MTZ	100MTZ	8,0	20412	16968	13509	10613	28	16	77	120	105	171	15,1	9090	4,00	4,1	5924,00

Diminuzione di prezzo per
Unità monovalvola

UCLEO-18MTZ	€ 35,00
UCLEO-22MTZ	€ 35,00
UCLEO-28MTZ	€ 40,00
UCLEO-32MTZ	€ 40,00
UCLEO-36MTZ	€ 60,00
UCLEO-40MTZ	€ 60,00

Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.EHINVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante ..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/8hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1,1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€



PRESENTAZIONE NUOVE CARENE



ACCIAIO AISI E CONDENSATORE
IN CATAFORESI

ESPULSIONE ARIA VERTICALE



A2LEO

R455A - R454A

**ECOLEOCAR V3 IDRONICA
MISTA** PRODUZIONE ACQUA CALDA
AL MEDESIMO PREZZO DI UNA STANDARD



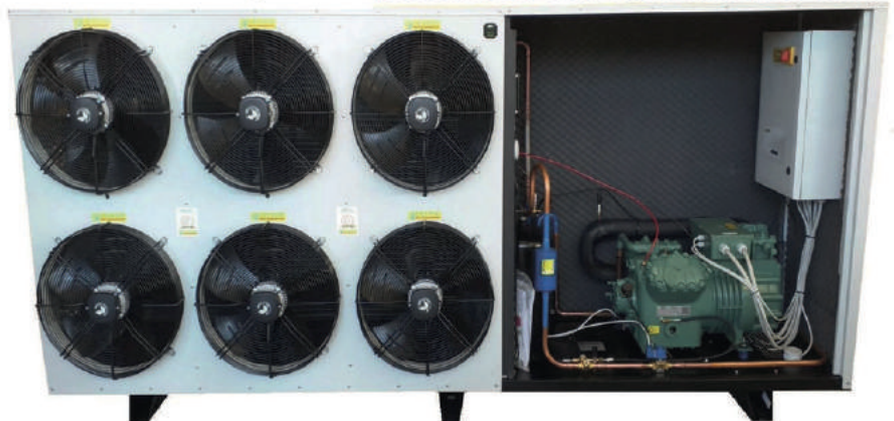
CENTRALINA DIGITAL IN A2L CON
VENTOLE ELETTRONICHE EBM VARIABILI
DA 300 A 1500 GIRI CON REVERSE PER
PULIZIA CONDENSATORE



SUPERSILENZIATE-PLUS
A VENTOLE ELETTRONICHE EBM



AMERICAN LEO



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
AMERICAN-LEOH405CC	H405CC	4,00	12751	10731	9033	7432	ODS 28	ODS 16	97	93	125	41	1x500	7045,00
AMERICAN-LEOH505CC	H505CC	5,00	15115	12931	10931	9065	ODS 28	ODS 16	97	93	125	43	1x500	7137,00
AMERICAN-LEOH705CC	H705CC	7,00	18374	15125	12965	10731	ODS28	ODS16	97	93	125	43	1x500	7166,00
AMERICAN-LEOH405CS	H405CS	4,00	8698	7185	5753	4592	ODS 28	ODS 16	97	93	125	43	1x500	7034,00
AMERICAN-LEOH505CS	H505CS	5,00	11000	8863	7047	5429	ODS 28	ODS 18	97	93	125	44	1x500	7150,00
AMERICAN-LEOH705CS	H705CS	7,00	16002	12929	9704	7429	ODS 28	ODS 18	97	93	125	44	1x500	7178,00
AMERICAN-LEOH751CS	H751CS	7,50	16002	12929	9704	7429	ODS 28	ODS18	97	93	125	45	1x500	7530,00
AMERICAN-TAG4568Z	TAG4568Z	6,00	12565	10452	8821	6615	ODS 28	ODS 16	97	93	125	48	1x500	5821,00
AMERICAN-TAG4573Z	TAG4573Z	6,25	12735	10736	9673	7188	ODS 28	ODS16	97	93	125	48	1x500	5890,00
AMERICAN-TAG4581Z	TAG4581Z	7,00	13350	11156	10071	7419	ODS28	ODS 16	97	93	125	50	1x500	5959,00

Surplus di prezzo per

TROPICALIZZAZIONE DA 1/8 HP A 1/2 HP	50,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5/8 HP A 1,1 HP	70,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,2 HP A 1,5 HP	80,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 1,5 HP A 2,8 HP	90,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 3 HP A 4,5 HP	150,00€
TROPICALIZZAZIONE DA 5 HP A 8 HP	200,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 6mm	45,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 8-10mm	70,00€
Montaggio Filtro , indicatore e rubinetto D. 12-16mm	100,00€
Montaggio Pressostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Pressostato singolo KP1 a KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da 1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da 4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio junior sino hp 1,5	250,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio KIT iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio KIT iniezione di liquido per R448-R449 da 1,1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio KIT iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio KIT iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento doppia coibentazione sino a LEOCAR 7	120,00€
Supplemento doppia coibentazione da LEOCAR 8 in poi	300,00€



VERSIONE CHILLER

ESPULSIONE ARIA VERTICALE



VERSIONE UNITA CARENATA

PRESENTAZIONE GAMMA CARENE

**CARENE SUPERSILENZIATE PLUS
CON VENTOLE ELETTRONICHE
MULTIGAS A2L**

A 1V X 350mm
BATTERIA PIATTA
850x360xH770mm



LEOCAR 1
ARC3014 **1856,00€**
8KW

A 1V X 400mm
BATTERIA RICURVA
850x360xH770mm



LEOCAR 2
ARC3014 PLUS **2038,00€**
10,2KW

1V X 450mm
BATTERIA PIANA
1200X470XH770mm



LEOCAR 3
ARC3015 **2072,00€**
13,9KW

2120,00€



MUTAS
9,5KW
16 VENTOLE 12x12
850x370xH770mm

2 V X 400mm
BATTERIA PIANA
1200X470XH1100mm



LEOCAR 4
ARC3018 **2662,00€**
18KW

2v x 450mm
BATTERIA PIANA
1200X470XH1420mm



LEOCAR 5
ARC3020 **2754,00€**
23KW

2350,00€



MUTAS EC1
ARC3015 PLUS
12,5 KW
2 ventole da 300mm
1200x400xH810mm

2v x 500mm
BATTERIA RICURVA
1200X800XH1450mm



LEOCAR 6
ARC3021 **3364,00€**
26KW

2620,00€



MUTAS EC2
13,8KW
6 ventole da 200mm
1200x520xH960mm

2v x 500mm
BATTERIA RICURVA
1200X800XH1450mm



LEOCAR 7
ARC3022 **3870,00€**
29kw

3190,00€



MUTAS EC3
ARC3024
15,9 KW
3 ventole da 300mm
1200x530xH1350mm

2 VENTOLE DA 630mm
BATTERIA PIANA
1700X650XH1550mm



LEOCAR 8
ARC3023 **4350,00€**
48kw

3770,00€



MUTAS EC4
ARC3025
21,4 KW
4 ventole da 300mm
1400X580XH1250mm

4 VENTOLE DA 500mm
BATTERIA RICURVA
2000X800XH1450mm



LEOCAR 9
58KW **6180,00€**

4 VENTOLE DA 500mm
Versione a più compressori 3200X800XH1500mm



LEOCAR 10
65KW **7156,00€**

80KW A 6 VENTOLE DA 500mm
Versione Mono-compressore 3200x800xH1500mm (1)
Versione a piu' compressori 3600x800xH1500mm (2)

LEOCAR 11/1

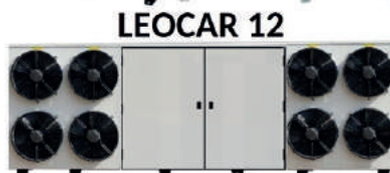


LEOCAR 11/2



7842,00€

150KW A 8 VENTOLE DA 500 mm
4200X800XH1500mm



10210,00€

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +36° TA				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEOCAR9460MUTA	AE4460Z	1/2	1170	959	805	674	3/8	1/4	85	36	77	32	1X350 6P	2589,00
LEOCAR9470MUTA	AE4470Z	5/8	1450	1228	1045	838	3/8	1/4	85	36	77	32	1X350 6P	2667,00
LEOCAR9480MUTA	CAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	1/2	3/8	85	36	77	33	1X350 6P	2808,00
LEOCAR9480MUTE	TAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	1/2	3/8	85	36	77	33	1X350 6P	2946,00
LEOCAR9510MUTA	CAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	1/2	3/8	85	36	77	34	1X350 6P	2978,00
LEOCAR9510MUTE	TAJ9510Z	1	1995	1695	1422	1189	1/2	3/8	85	36	77	34	1X350 6P	2981,00
LEOCAR9513MUTA	CAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	1/2	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	3018,00
LEOCAR9513MUTE	TAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	1/2	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	2983,00
LEOCAR4517MUTA	CAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	5/8	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	2908,00
LEOCAR4517MUTE	TAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	5/8	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	3035,00
LEOCAR4519MUTA	CAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	5/8	3/8	85	36	77	36	1X400 6P	2964,00
LEOCAR4519MUTE	TAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	5/8	3/8	85	36	77	36	1X400 6P	3049,00
LEOCAR4524MUTA	FH4524Z XC	2	4221	3565	2959	2410	5/8	3/8	120	40	81	38	2X300 6P	3818,00
LEOCAR4524MUTE	FH4524Z XG	2	4221	3565	2959	2410	5/8	3/8	120	40	81	38	2X300 6P	3779,00
LEOCAR4531MUTA	FH4532Z XC	2,5	5999	5092	4221	3415	5/8	1/2	120	40	81	40	2X300 6P	3839,00
LEOCAR4531MUTE	FH4532Z XG	2,5	5999	5092	4221	3415	5/8	1/2	120	40	81	40	2X300 6P	3734,00
LEOCAR4540MUTA	FH4538Z XC	3	7000	6003	5021	4115	5/8	1/2	120	47	110	42	2X400 6P	5027,00
LEOCAR4540MUTE	FH4538Z XG	3	7000	6003	5021	4115	5/8	1/2	120	47	110	42	2X400 6P	4913,00
LEOCAR4544MUTE	FH4544Z XG	3	8450	6490	5439	4432	5/8	1/2	120	47	110	42	2X400 6P	4690,00
LEOCAR4546MUTE	TAG4546Z	4,0	8881	7365	6021	4745	ODS 22	ODS 12	120	47	110	42	2X400 6P	5413,00
LEOCAR4553ZMUTE	TAG4553Z	4,5	9332	7775	6322	5060	ODS 22	ODS 16	120	47	110	45	2X400 6P	5668,00
LEOCAR4561MUTE	TAG4561Z	5,0	10849	9021	7384	5799	ODS 28	ODS 16	120	47	142	45	2X450 6P	6280,00
LEOCAR4568MUTE	TAG4568Z	6,0	12565	10452	8821	6615	ODS 28	ODS 16	120	47	142	47	2X450 6P	6401,00
LEOCAR4573MUTE	TAG4573Z	6,25	12735	10736	9673	7188	ODS 28	ODS 16	120	70	142	48	2X500 8P	6510,00
LEOCAR4581MUTE	TAG4581Z	7,0	13350	11156	10071	7419	ODS 28	ODS 16	120	70	142	50	2X500 6P	6633,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsettiera cablata
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole

OPTIONAL

Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da 1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinamento a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 209-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Supplemento doppia colibentazione sino a LEOCAR 7	120,00€
Supplemento doppia colibentazione da LEOCAR 8 in poi	300,00€


ebmpapst

Tecumseh


CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A + 38° TA				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-10°	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	NOM.												
LEOCAR2432MUTA	CAJ2432Z	3/4	1390	858	735	510	1/2	3/8	85	36	77	34	1X350 6P	2700,00
LEOCAR2446MUTA	CAJ2446Z	1,25	1951	1295	1202	815	1/2	3/8	85	36	77	34	1X350 6P	2783,00
LEOCAR2446MUTE	TAJ2446Z	1,25	1951	1295	1202	815	1/2	3/8	85	36	77	34	1X350 6P	2783,00
LEOCAR2464MUTA	CAJ2464Z	1,50	2600	1845	1411	1033	1/2	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	2799,00
LEOCAR2464MUTE	TAJ2464Z	1,50	2600	1845	1411	1033	1/2	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	2860,00
LEOCAR2480MUTA	FH2480Z XC	2,00	3460	2521	2118	1620	5/8	3/8	120	40	81	35	2X300 6P	3104,00
LEOCAR2480MUTE	FH2480Z XG	2,00	3460	2521	2118	1620	5/8	3/8	120	40	81	37	2X300 6P	3030,00
LEOCAR2511MUTA	FH2511Z XC	3,00	4652	3545	2811	2133	5/8	3/8	120	40	81	37	2X300 6P	3478,00
LEOCAR2511MUTE	FH2511Z XG	3,00	4652	3545	2811	2133	5/8	3/8	120	40	81	37	2X300 6P	3116,00
LEOCAR2513MUTE	TAG2513Z	3,70	6700	4561	3311	2732	5/8	3/8	120	40	81	43	2X300 6P	3570,00
LEOCAR2516MUTE	TAG2516Z	4,00	7402	5001	4118	3320	7/8	1/2	120	47	110	43	2X400 6P	3624,00
LEOCAR2522MUTE	TAG2522Z	5,00	8960	6252	5001	38421	7/8	1/2	120	47	110	43	2X400 6P	3722,00
LEOCAR2525MUTE	TAG2525Z	6,00	9746	6882	5455	4132	7/8	1/2	120	47	110	44	2X400 6P	3771,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubineti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsetteria cablata
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole

OPTIONAL

Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm + Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere al due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1.5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%


ebmpapst

Tecumseh


CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +36° TA				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEOCAR4460YMUTA	AE4460Y	1/2+	1155	958	757	600	3/8	1/4	85	36	77	32	1X350 6P	2425,00
LEOCAR4461MUTA	CAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	1/2	3/8	85	36	77	32	1X350 6P	2556,00
LEOCAR4461MUTE	TAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	1/2	3/8	85	36	77	33	1X350 6P	2678,00
LEOCAR4476MUTA	CAJ4476Y	5/8	1471	1244	955	745	1/2	3/8	85	36	77	33	1X350 6P	2546,00
LEOCAR4492MUTA	CAJ4492Y	3/4	1805	1465	1185	810	1/2	3/8	85	36	77	34	1X350 6P	2581,00
LEOCAR4492MUTE	TAJ4492Y	3/4	1805	1465	1185	810	1/2	3/8	85	36	77	34	1X350 6P	2695,00
LEOCAR4511MUTA	CAJ4511Y	1.0	2380	2000	1559	1248	1/2	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	2592,00
LEOCAR4511MUTE	TAJ4511Y	1.0	2380	2000	1559	1248	1/2	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	2632,00
LEOCAR4513MUTA	CAJ4513Y	1,2	2642	2200	1709	1331	5/8	3/8	85	36	77	35	1X350 6P	2674,00
LEOCAR4518MUTA	FH4518Y XC	1,5	3600	2850	2255	1505	5/8	3/8	120	40	81	35	2X300 6P	3522,00
LEOCAR4518MUTE	FH4518Y XG	1,5	3600	2850	2255	1505	5/8	3/8	120	40	81	36	2X300 6P	3452,00
LEOCAR4525MUTA	FH4525Y XC	2	4720	3890	3010	2260	5/8	3/8	120	40	81	36	2X300 6P	3643,00
LEOCAR4525MUTE	FH4525Y XG	2	4720	3890	3010	2260	5/8	3/8	120	40	81	38	2X300 6P	3478,00
LEOCAR4528MUTE	TAG4528Y	2,5	4995	4075	3165	2445	5/8	3/8	120	40	81	38	2X300 6P	3927,00
LEOCAR4534MUTE	TAG4534Y	3,0	6120	4920	3590	2785	5/8	1/2	120	47	110	42	2X400 6P	3965,00
LEOCAR4537MUTE	TAG4537Y	3,2	7000	5590	4380	3205	5/8	1/2	120	47	110	45	2X400 6P	3984,00
LEOCAR4543MUTE	TAG4543Y	3,5	7380	5840	4495	3325	5/8	1/2	120	47	140	45	2X400 6P	4072,00
LEOCAR4581MUTE	TAG4581ZY	4,5	8080	6703	5221	3752	ODS 22	ODS 16	120	47	140	47	2X450 6P	4399,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetto a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsetti cablati
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole


OPTIONAL

Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm-10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 12mm-16mm + Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante..da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante..da4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 Hz Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/2Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2,5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Supplemento doppia colibentazione sino a LEOCAR 7	120,00€
Supplemento doppia colibentazione da LEOCAR 8 in poi	300,00€


ebmpapst

Tecumseh




MOTOCONDENSANTI SILENZIATE TN

A BASSO CONSUMO ENERGETICO

R452A



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		DIMENSIONI			P. ACUSTICA dBA a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	NOM.												
LEOCAR HGA4467	HGA4467Z	1/2	1388	1181	1002	860	10	8	85	36	77	33	1X350 6P	2030,00
LEOCAR HGA4480	HGA4480Z	5/8	1650	1440	1220	1025	12	10	85	36	77	33	1X350 6P	2094,00
LEOCAR HGA4492	HGA4492Z	1	1841	1601	1348	1155	12	10	85	36	77	33	1X350 6P	2094,00
LEOCAR HGA4512	HGA4512Z	1,25	2103	1846	1550	1400	12	10	85	36	77	34	1X350 6P	2099,00



MOTOCONDENSANTI SILENZIATE BT

A BASSO CONSUMO ENERGETICO

R452A



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		DIMENSIONI			P. ACUSTICA dBA a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-10°	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	NOM.												
LEOCAR HGA2426	HGA2426Z	5/8	1035	720	611	489	10	8	85	36	77	33	1X350 6P	2136,00
LEOCAR HGA2432	HGA2432Z	3/4	1195	870	731	595	10	8	85	36	77	33	1X350 6P	2167,00
LEOCAR HGA2436	HGA2436Z	1	1280	921	800	629	12	10	85	36	77	33	1X350 6P	2175,00
LEOCAR HGA2446	HGA2446Z	1,25	1671	1200	1031	811	12	10	85	36	77	33	1X350 6P	2237,00



MOTOCONDENSANTI SILENZIATE TN

A BASSO CONSUMO ENERGETICO

R134A



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT				CONNESSIONI		DIMENSIONI			P. ACUSTICA dBA a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°	-5°	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	NOM.												
LEOCAR HGA4445	HGA4445Y	1/3	868	740	602	488	10	8	85	36	77	33	1X350 6P	2075,00
LEOCAR HGA4450	HGA4450Y	1/2	1050	871	714	571	10	8	85	36	77	33	1X350 6P	2093,00
LEOCAR HGA4460Y	HGA4460Y	5/8	1161	950	767	635	12	10	85	36	77	33	1X350 6P	2074,00
LEOCAR HGA4476	HGA4476Y	3/4	1474	1235	1000	831	12	10	85	36	77	34	1X350 6P	2213,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsettiere cablate
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole

OPTIONAL

Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm + Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6Hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Supplemento doppia colibentazione sino a LEOCAR 7	120,00€
Supplemento doppia colibentazione da LEOCAR 8 in poi	300,00€



COMPRESSORE COP 3 & VENTOLE EBM ELETTRONICHE
COMPRESSE GIA DI VARIATORE TERMOSTATICO
RISPARMIO ANNUO 150€-180€

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
MUTA 6213GK	NEK6213GK	1/2	1350	1020	962	860	10	6	85	36	77	35	1X350 6P	2046,00
MUTA 6215GK	NEU6215GK	3/4	1409	1121	1003	900	10	6	85	36	77	35	1X350 6P	2069,00
MUTA 6217GK	NEK6217GK	3/4	1500	1323	1043	939	10	6	85	36	77	35	1X350 6P	2129,00
MUTA 6220GK	NEU6220GK	1,0	1822	1598	1350	1099	12	10	85	36	77	35,5	1X350 6P	2178,00
MUTA 6222GK	NT6222GK	1+	2233	1810	1456	1362	12	10	85	36	77	35,5	1X350 6P	2258,00
MUTA 6224GK	NT6224GK	1+	2336	1923	1576	1402	12	10	85	36	77	36	1X350 6P	2268,00
MUTA 6226GK	NT6226GK	1,1	2383	1900	1643	1430	12	10	85	36	77	36	1X350 6P	2311,00
MUTE 6226GS	NJ9226GS	1,1	2565	1984	1618	1390	12	10	85	36	77	36	1X350 6P	2409,00
MUTA 9232GK	NJ9232GK	1,2	2865	2281	1904	1576	12	10	85	36	77	36,5	1X350 6P	2359,00
MUTE 9232GS	NJ9232GS	1,2	2865	2281	1904	1576	12	10	85	36	77	36,5	1X350 6P	2383,00
MUTA 9238GK	NJ9238GK	1,5	3667	3100	2592	2174	16	10	85	36	77	38	1X400 6P	2358,00
MUTE 9238GS	NJ9238GS	1,5	3667	3100	2592	2174	16	10	85	36	77	39	1X400 6P	2387,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
MUTA 2150GK	NEK2150GK	3/4	1000	631	501	415	10	6	85	36	77	34	1X350 6P	2098,00
MUTA 2155GK	NEU2155GK	1/2+	1100	701	555	440	10	6	85	36	77	34	1X350 6P	2092,00
MUTA 2168GK	NEK2168GK	3/4	1296	888	697	499	10	6	85	36	77	34	1X350 6P	2207,00
MUTA 2178GK	NEU2178GK	1,0	1529	1000	722	577	12	10	85	36	77	34,5	1X350 6P	2226,00
MUTA 2180GK	NT2180GK	1,1	1711	1100	888	697	12	10	85	36	77	35	1X350 6P	2241,00
MUTA 2192GK	NT2192GK	1,2	1780	1280	1070	810	12	10	85	36	77	36	1X350 6P	2352,00
MUTE 2192GS	NJ2192GS	1,2	1792	1281	1011	770	12	10	85	36	77	36	1X350 6P	2417,00
MUTA 2212GK	NTNJ2212GK	1,5	2702	1828	1466	1096	12	10	85	36	77	37	1X350 6P	2323,00
MUTE 2212GS	NJ2212GS	1,5	2720	1832	1448	1056	12	10	85	36	77	37	1X350 6P	2445,00

OPTIONAL

Montaggio Pressostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm-10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell' OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante ..da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide p.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio junior sino hp1,5	250,00€
Vaschetta asciugacondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4,5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%
Supplemento doppia coibentazione sino a LEOCAR 7	120,00€
Supplemento doppia coibentazione da LEOCAR 8 in poi	300,00€

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtero e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetto a split esterni o rubinetto a sfera interni
Morsettiera cablata
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO m3/h	I max A	Capacità R448/R449A WATT T.ev.			R134A kw	R452A WATT	CONNESSIONI		MISURE			ASSETTO VENTOLE	P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	PREZZO €	
					-10°C	-30°C	-35°C			-10°	-10°	-30°	Mandata	Aspirazione				A
MUTE-H80CC	H80CC	0,8	4,42	2,4	1990	621	565	1,6	1790	690	12	12	120	40	81	2 x 300 mm	37	3780,00
MUTE-H101CC	H101CC	1,0	5,30	2,9	2600	1010	640	1,8	2610	1010	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3788,00
MUTE-H151CC	H151CC	1,5	6,75	3,4	2558	909	770	2,1	3190	1200	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3804,00
MUTE-H181CC	H181CC	1,8	7,50	4,4	3557	1224	855	2,4	3630	1360	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	3828,00
MUTE-H201CC	H201CC	2,0	9,16	6,0	3998	1386	1060	2,8	4080	1540	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4018,00
MUTE-H221CC	H221CC	2,2	9,88	6,0	4655	1611	1140	3,0	4750	1790	16	18	120	40	81	2 x 300 mm	38	4986,00
MUTE-H251CC	H251CC	2,5	10,61	7,3	5165	1800	1300	3,5	5270	2000	16	18	120	47	110	2 x 400 mm	38	5022,00
MUTE-H281CC	H281CC	2,8	11,64	7,3	5831	1971	1360	3,7	5950	2190	16	18	120	47	110	2 x 400 mm	38	5058,00
MUTE-H300CC	H300CC	3,0	14,74	9,4	6987	2430	1800	4,8	7130	2700	16	22	120	47	110	2 x 400 mm	40	5331,00
MUTE-H350CC	H350CC	3,5	15,94	9,4	7615	2772	2110	5,3	7770	3080	16	28	120	47	142	2 x 450 mm	40	5592,00
MUTE-H380CC	H380CC	3,8	17,53	9,4	8457	3150	2420	5,8	8630	3500	16	28	120	47	142	2 x 450 mm	43	5959,00
MUTE-H405CC	H405CC	4,0	19,98	14,5	9085	3310	2380	6,8	9270	3360	16	28	120	77	142	2 x 500 mm	43	6555,00
MUTE-H505CC	H505CC	5,0	22,83	14,5	11152	3870	2890	7,8	11380	4300	16	28	120	77	142	2 x 500 mm	44	7762,00
MUTE-H705CC	H705CC	7,0	27,33	19,5	13240	4710	3410	9,1	13690	4970	16	28	120	77	142	2 x 500 mm	43	7971,00
MUTE-H751CC	H751CC	7,5	33,88	19,5	16013	5724	3780	9,4	16340	6360	22	28	120	77	142	2 x 500 mm	44	8363,00
MUTE-H1002CC	H1002CC	10	38,65	23,0	19943	7020	4430	10,6	20350	6900	22	35	170	85	155	2 x 630 mm	44	9727,00
MUTE-H1003CC	H1003CC	11	43,73	23,0	20480	7210	5120	12,1	20930	7790	22	35	170	85	155	2 x 630 mm	46	9727,00
MUTE-H1201CC	H1201CC	12	42,81	28,0	21320	7560	5450	11,8	21700	8410	22	35	200	77	142	4 x 500 mm	55	10272,00
MUTE-H1501CC	H1501CC	15	48,82	34,0	28273	9045	8250	13,8	28850	10050	28	42	200	77	142	4 x 500 mm	60	10813,00
MUTE-H2001CC	H2001CC	20	56,95	38,0	30070	11810	9640	18,8	30070	11810	28	42	200	77	142	4 x 500 mm	55	11625,00
MUTE-H2201CC	H2201CC	22	62,92	45,0	32399	11655	10930	21,6	33060	12950	28	42	200	77	142	4 x 500 mm	62	14641,00
MUTE-H2501CC	H2501CC	25	75,83	48,0	37730	12670	8760	22,8	37030	13710	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	62	16079,00
MUTE-H3000CC	H3000CC	30	85,00	56,0	42277	15264	12550	26,8	43140	16960	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	16289,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO m3/h	I max A	Capacità R448/R449A kw T.ev.			R134A kw	R452A W	Conessioni		MISURE			ASSETTO VENTOLE	P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	PREZZO €	
					-10°C	-30°C	-35°C			-10°	-10°	-30°	MAND.	ASPIR.				A
MUTE-H80CS	H80CS	0,8	5,37	2,4	2540	909	665	1,38	2570	1010	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3780,00
MUTE-H101CS	H101CS	1,0	6,75	2,9	3020	1116	1060	1,72	3050	1240	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3791,00
MUTE-H151CS	H151CS	1,5	7,50	3,4	3440	1260	915	1,97	3450	1300	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3828,00
MUTE-H181CS	H181CS	1,8	9,16	4,4	4210	1520	1100	2,48	4280	1560	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	3854,00
MUTE-H201CS	H201CS	2,0	9,88	4,4	4600	1674	1200	2,78	4640	1860	12	16	120	47	110	2 x 400 mm	38	3913,00
MUTE-H221CS	H221CS	2,2	10,61	6,0	5174	1845	1330	3,50	5280	2050	16	18	120	47	110	2 x 400 mm	38	4103,00
MUTE-H251CS	H251CS	2,5	11,64	6,0	5949	2088	1440	3,40	6070	2120	16	18	120	47	110	2 x 400 mm	40	4182,00
MUTE-H281CS	H281CS	2,8	13,23	7,3	6300	2190	1550	3,80	6390	2270	16	18	120	47	110	2 x 400 mm	38	4247,00
MUTE-H300CS	H300CS	3,0	15,94	7,5	7575	2754	2600	4,50	7730	3060	16	28	120	47	110	2 x 400 mm	40	5333,00
MUTE-H390CS	H390CS	3,9	19,53	9,4	9398	3591	3220	5,40	9590	3990	16	28	120	47	142	2 x 450 mm	41	5670,00
MUTE-H405CS	H405CS	4	22,83	10,5	10927	3933	2910	6,50	11150	4370	16	28	120	70	142	2 x 500 mm	43	6297,00
MUTE-H505CS	H505CS	5	26,44	14,5	12340	4932	3380	7,7	13510	5480	16	35	120	70	142	2 x 500 mm	43	6667,00
MUTE-H551CS	H551CS	5,5	27,33	14,5	13073	4689	3410	8,1	13340	5210	18	35	120	70	142	2 x 500 mm	43	7081,00
MUTE-H701CS	H701CS	7,0	31,88	14,5	15700	5580	4790	9,5	16020	6200	22	28	120	70	142	2 x 500 mm	43	7778,00
MUTE-H751CS	H751CS	7,5	38,06	19,5	18610	6714	5640	11,0	18990	7460	22	35	120	70	142	2 x 500 mm	43	8359,00
MUTE-H1001CS	H1001CS	10	48,82	24,0	25558	9171	6470	14,2	26080	10190	28	35	120	70	142	2 x 500 mm	43	13054,00
MUTE-H1501CS	H1501CS	15	56,95	28,0	29410	10611	7520	16,3	30010	11790	28	35	200	77	142	4 x 500 mm	62	11186,00
MUTE-H1601CS	H1601CS	16	62,92	34,0	32183	11601	8250	18,2	32840	12890	28	42	200	77	142	4 x 500 mm	62	11296,00
MUTE-H2000CS	H2000CS	20	75,00	38,0	87877	13932	9150	23,5	38650	15480	28	42	200	77	142	4 x 500 mm	62	13056,00
MUTE-H2500CS	H2500CS	25	85,00	45,0	42463	15777	12800	26,3	43330	17530	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	62	13386,00
MUTE-H3000CS	H3000CS	30	113,00	56,0	56566	20727	13660	36,1	57720	23030	35	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	18034,00
MUTE-H3500CS	H3500CS	35	127,00	60,0	62573	22968	16210	39,4	63850	25520	35	54	321	77	142	6 x 500 mm	62	18299,00
MUTE-H4000CS	H4000CS	40	138,00	66,0	67904	24921	16560	42,7	69290	27690	42	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	18960,00



OPTIONAL

MONTAGGIO PRESSOSTATO SINGOLO	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 6mm- 10mm	60,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 12mm	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 16mm	120,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 18mm-22mm	160,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE -BOBINA D. 28mm-35mm	360,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D.6mm-10mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D.12mm-16mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 18mm-22mm	260,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 28mm-35mm	350,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 42mm	600,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP1 A HP4	500,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP5 A HP9	1200,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP10 A 20	2000,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP20 A HP50	3300,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.16mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.18mm-D.22mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.28mm-D.35mm	400,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D.42mm-D.54mm	650,00€
MONTAGGIO VAR. PRESS. VENTOLE 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
MONTAGGIO VAR PRESS. VENTOLE 12A(Da2x630 a 4x500 In su)	400,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 5 hp a 8 hp	1900,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 9 hp a 15 hp	2380,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 16 hp a 22hp	3300,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 25 hp a 35hp	4100,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppia Pescante ..da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppia Pescante ..da4a8hp	1600,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1 Hp a 35 Hp	600,00€
Supplemento doppia colibentazione sino a LEOCAR 7	120,00€
Supplemento doppia colibentazione da LEOCAR 8 in poi	300,00€

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO m3/h	I max A	Capacità R448/R449A kw T.ev.			R134A kw			R452A/R507 kw		CONNESSIONI		MISURE			ASSETTO	P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	PREZZO €
					-10°C	-30°C	-35°C	-10°	-10°	-30°	Mandata	Aspirazione	A	B	H	VENTOLE				
MUTE-2KES-05Y	2KES-05Y	1/2	4,06	2,8	1,68	0,52	0,26	1,01	1,78	0,59	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	4558,00		
MUTE-2JES-07Y	2JES-07Y	3/4	5,21	3,7	2,29	0,77	0,42	1,29	2,43	0,86	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	4585,00		
MUTE-2HES-1Y	2HES-1Y	1,0	6,51	3,8	2,89	0,99	0,58	1,82	3,06	1,12	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	4615,00		
MUTE-2HES-2Y	2HES-2Y	1,5	6,51	4,5	2,96	1,02	0,58	1,81	3,14	1,14	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4669,00		
MUTE-2GES-2Y	2GES-2Y	1,5	7,58	5,0	3,40	1,22	0,71	2,16	6,61	1,37	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4649,00		
MUTE-2FES-2Y	2FES-2Y	2,0	9,54	5,3	4,22	1,49	0,91	2,68	4,48	1,67	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4669,00		
MUTE-2FES-3Y	2FES-3Y	2,0	9,54	6,1	4,21	1,48	0,91	2,67	4,46	1,67	10	16	120	47	110	2 x 400 mm	38	5446,00		
MUTE-2EES-2Y	2EES-2Y	2,0	11,36	6,0	5,45	1,94	1,22	3,31	5,78	2,18	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	38	5884,00		
MUTE-2EES-3Y	2EES-3Y	3,0	11,36	7,5	5,45	1,94	1,22	3,31	5,78	2,18	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	40	5933,00		
MUTE-2DES-2Y	2DES-2Y	2,0	13,42	7,5	6,53	2,36	1,48	3,98	6,92	2,65	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	38	6279,00		
MUTE-2DES-3Y	2DES-3Y	3,0	13,42	8,6	6,53	2,36	1,48	3,98	6,92	2,65	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	40	5933,00		
MUTE-2CES-3Y	2CES-3Y	3,0	16,24	9,1	8,06	2,99	2,01	4,95	8,54	3,36	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	40	5933,00		
MUTE-2CES-4Y	2CES-4Y	4,0	16,24	10,0	8,06	2,99	2,01	4,95	8,54	3,36	12	22	120	47	142	2 x 450 mm	41	6222,00		
MUTE-4FES-3Y	4FES-3Y	3,0	18,05	9,5	8,69	3,20	2,16	5,08	9,21	3,59	12	22	120	47	142	2 x 450 mm	40	6681,00		
MUTE-4FES-5Y	4FES-5Y	5,0	18,05	10,8	8,69	3,20	2,16	5,07	9,21	3,59	12	22	120	47	142	2 x 450 mm	43	6766,00		
MUTE-4EES-4Y	4EES-4Y	4,0	22,72	12,2	11,03	4,05	2,67	6,78	11,69	4,55	12	28	120	47	142	2 x 450 mm	41	6766,00		
MUTE-4EES-6Y	4EES-6Y	6,0	22,72	13,8	10,90	3,94	2,67	6,78	11,55	4,43	12	28	120	70	142	2 x 500 mm	43	7239,00		
MUTE-4DES-5Y	4DES-5Y	5,0	26,84	14,5	13,15	4,83	3,01	7,82	13,94	5,43	16	28	120	70	142	2 x 500 mm	43	7530,00		
MUTE-4DES-7Y	4DES-7Y	7,5	26,84	16,5	13,15	4,84	3,01	7,82	13,94	5,44	16	28	120	70	142	2 x 500 mm	44	7642,00		
MUTE 4CES-6Y	4CES-6Y	6,0	32,48	17,7	15,88	5,75	4,07	9,73	16,83	6,46	16	28	120	77	142	2 x 500 mm	43	9080,00		
MUTE-4CES-9Y	4CES-9Y	9,0	32,48	20,2	15,88	5,75	4,07	9,73	16,83	6,46	16	28	120	77	142	2 x 500 mm	44	9298,00		
MUTE 4VES-7Y	4VES-7Y	6,0	34,70	16,6	15,88	5,84	3,57	10,09	17,60	6,34	16	28	120	77	142	2 x 500 mm	43	10399,00		
MUTE-4VES-10Y	4VES-10Y	10,0	34,70	19,9	16,60	5,84	3,61	9,88	17,60	6,34	16	28	170	65	156	2 x 630 mm	44	11191,00		
MUTE-4TES-9Y	4TES-9Y	7,5	41,30	19,9	20,17	7,07	4,71	12,33	21,38	7,94	22	35	170	65	156	2 x 630 mm	44	11065,00		
MUTE-4TES-12Y	4TES-12Y	12,0	41,30	25,1	20,08	7,01	4,70	12,06	21,28	7,88	22	35	170	65	156	2 x 630 mm	46	11320,00		
MUTE-4PES-12Y	4PES-12Y	10,0	48,50	22,7	22,98	7,74	4,85	13,85	24,36	8,89	22	35	170	65	156	2 x 630 mm	44	11562,00		
MUTE-4PES-15Y	4PES-15Y	15,0	48,50	28,2	22,85	7,83	4,79	13,56	24,22	8,57	22	35	200	77	142	4 x 500 mm	50	13274,00		
MUTE-4NES-14Y	4NES-14Y	12,0	56,20	26,6	27,31	9,54	6,37	16,55	28,94	10,72	22	35	200	77	142	4 x 500 mm	46	13309,00		
MUTE-4NES-20Y	4NES-20Y	20,0	56,20	33,2	27,31	9,56	6,51	16,46	28,94	10,75	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	55	14410,00		
MUTE-4JE-15Y	4JE-15Y	13,0	63,50	30,8	31,50	11,46	7,79	19,32	33,39	12,87	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	48	17476,00		
MUTE-4JE-22Y	4JE-22Y	22,0	63,50	37,2	30,73	10,83	6,98	16,82	32,57	12,17	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	59	17280,00		
MUTE-4HE-18Y	4HE-18Y	15,0	73,60	36,7	36,87	13,68	9,66	23,00	39,06	15,37	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	50	17734,00		
MUTE-4HE-25Y	4HE-25Y	25,0	73,60	44,0	36,26	13,19	9,02	22,50	38,44	14,82	22	54	200	77	142	4 x 500 mm	60	18550,00		
MUTE-4GE-23Y	4GE-23Y	20,0	84,50	43,9	42,71	16,18	11,86	25,70	45,28	18,18	22	54	200	77	142	4 x 500 mm	55	18616,00		
MUTE-4GE-30Y	4GE-30Y	30,0	84,50	51,2	41,72	15,35	10,75	26,30	44,22	17,25	22	54	200	77	142	4 x 500 mm	62	18828,00		
MUTE-4FE-28Y	4FE-28Y	28,0	101,80	52,8	50,89	19,51	14,04	32,00	53,94	21,92	22	54	321	77	142	6 x 500 mm	62	19031,00		
MUTE-4FE-35Y	4FE-35Y	35,0	101,80	62,1	50,46	19,15	13,58	31,10	53,49	21,51	22	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	19510,00		
MUTE-6JE-25Y	6JE-25Y	22,0	95,30	46,4	46,82	17,06	11,74	28,20	49,63	19,17	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	59	21707,00		
MUTE-6JE-33Y	6JE-33Y	33,0	95,30	53,2	45,44	15,95	10,26	28,40	48,17	17,92	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	22036,00		
MUTE-6HE-28Y	6HE-28Y	25,0	110,00	53,2	54,18	20,15	14,24	33,60	57,43	22,64	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	60	21024,00		
MUTE-6HE-35Y	6HE-35Y	35,0	110,00	64,4	53,23	19,43	13,28	32,90	56,42	21,83	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	21746,00		
MUTE-6GE-34Y	6GE-34Y	35,0	126,84	66,88	63,21	24,51	14,25	38,80	66,88	27,54	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	21156,00		
MUTE-6GE-40Y	6GE-40Y	40,0	126,80	73,9	60,76	22,59	15,79	38,80	64,40	25,38	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	66	21653,00		

Surplus di prezzo per

Montaggio Presostato doppio KP15	130,00€
Montaggio Presostato singolo KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide +Bobina D. 6mm-10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante...da1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante...da4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Presostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/5hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento doppia colibrazione sino a LEOCAR 7	120,00€
Supplemento doppia colibrazione da LEOCAR 8 in poi	300,00€


ebmpapst




MOTOCONDENSANTI SILENZIATE

Applicazione TN



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO	I max	Capacità R448/R449A km T.ev.			R134A	R452A/R507		CONNESSIONI		MISURE			ASSETTO	P.ACUSTICA	PREZZO
LEONE	Compressore	NOM.	m3/h	A	0°C	-10°C	-30°C	-10°	-10°	-30°	OUT.	ASP.	A	B	H	VENTOLE	dB(A) a 10mt	€
MUTE- A05-4Y	A05-4Y	1/2	3,95	2,7	2565	1651	530	1020	1726	570	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3463,00
MUTE- A07-5Y	A07-5Y	3/4	4,93	2,7	3368	2118	709	1300	2185	720	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3855,00
MUTE- A1.6Y	A1.6Y	1	5,47	3,6	3788	2439	815	1440	2529	825	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3877,00
MUTE- A1.5-7Y	A1.5-7Y	1,5	6,91	4,5	5067	3230	1175	1859	3359	1190	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4006,00
MUTE- A1.5-8Y	A1.5-8Y	1,7	7,65	4,8	5367	3480	1320	2040	3590	1360	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4006,00
MUTE- B2-10.1Y	B2-10.1Y	2	9,84	6,7	6835	4485	1761	2622	4661	1790	12	18	120	40	81	2 x 300 mm	38	4021,00
MUTE- D2-11.1Y	D2-11.1Y	2,2	11,26	7,1	8090	5290	1980	2940	5495	2018	16	22	120	47	110	2 x 400 mm	38	4296,00
MUTE- D3-13.1Y	D3-13.1Y	3	13,84	7,2	9495	6250	2290	3470	6495	2339	16	28	120	70	142	2 x 500 mm	43	4366,00
MUTE- D4-18.1Y	D4-18.1Y	4	17,93	12,5	12843	8669	3655	4990	9020	3690	16	28	120	70	142	2 x 500 mm	44	6290,00
MUTE- Q5-21.1Y	Q5-21.1Y	5	20,71	11,6	14820	9744	3320	5920	10135	3345	16	28	120	77	142	2 x 500 mm	43	7588,00
MUTE- Q5-24.1Y	Q5-24.1Y	5,5	23,60	13,8	17023	11110	4040	6355	11550	4100	18	28	120	77	142	2 x 500 mm	44	7894,00
MUTE- Q7-28.1Y	Q7-28.1Y	7,5	27,31	17,6	20410	13520	5220	7700	14050	5316	22	35	120	77	142	2 x 500 mm	43	8407,00
MUTE- Q7-33.1Y	Q7-33.1Y	7,5	32,06	20,0	23570	15620	6150	9080	16229	6210	22	35	120	77	142	2 x 500 mm	44	8485,00
MUTE- Q7-36.1Y	Q7-36.1Y	7,5	35,86	19,4	26970	17699	7080	11190	18400	7160	22	35	120	77	142	2 x 500 mm	43	9322,00
MUTE- S8-42.1Y	S8-42.1Y	8	41,32	20,4	20320	8150	11170	16220	8260	22	35	170	66	156	2 x 630 mm	44	10621,00	
MUTE- S15-52.1Y	S15-52.1Y	15	50,43	32,04	-	25550	10180	13800	26570	10300	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	46	15764,00
MUTE- S20-56.1Y	S20-56.1Y	20	56,00	38,00	-	28160	11300	15910	29288	11420	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	55	15851,00
MUTE- V20-59.1Y	V20-59.1Y	20	58,48	35,3	42910	27825	10140	16570	28940	10250	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	48	17539,00
MUTE- V25-71.1Y	V25-71.1Y	25	70,77	43,5	51451	33455	12470	19100	34790	12610	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	64	19999,00
MUTE- V30-84.1Y	V30-84.1Y	30	83,81	49,2	61850	40555	15560	22850	42180	15720	28	54	321	77	142	6 x 500 mm	59	20513,00



MOTOCONDENSANTI SILENZIATE

Applicazione BT



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO	I max	Capacità R448/R449A km T.ev.			R134A	R452A/R507		Connessioni		MISURE			ASSETTO	P.ACUSTICA	PREZZO
LEONE	Compressore	NOM.	m3/h	A	0°C	-10°C	-30°C	-10°	-10°	-30°	MAND.	ASPIR.	A	B	H	VENTOLE	dB(A) a 10mt	€
MUTE- A0.5-5Y	A0.5-5Y	1/2	4,93	2,7	-	2080	700	1300	2170	720	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3671,00
MUTE- A0.7-6Y	A0.7-6Y	3/4	5,47	2,8	-	2338	820	1430	2430	840	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3690,50
MUTE- A1.7-7Y	A1.7-7Y	1	6,91	3,7	-	3165	1170	1850	3287	1182	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	37	3739,00
MUTE- A1.5-8Y	A1.5-8Y	1,5	7,65	4,8	5349	3448	1300	2040	3585	1320	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4006,00
MUTE- B1.5-9Y	B1.5-9Y	1,5	8,96	5,9	6238	4000	1540	2385	4166	1560	10	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	4053,00
MUTE- B1.5-10Y	B1.5-10Y	1,5	9,84	5,5	-	4400	1659	2740	4580	1750	12	16	120	40	81	2 x 300 mm	38	3944,00
MUTE- D2.11-1Y	D2.11-1Y	2	11,26	7,1	8089	5280	1999	2940	5495	2019	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	38	4377,00
MUTE- D2.13-1Y	D2.13-1Y	2	13,84	7,1	-	6299	2546	3500	6551	2572	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	38	4656,00
MUTE- D2.15-1Y	D2.15-1Y	2,5	15,86	8,4	-	6980	2850	4059	7230	2890	12	22	120	47	110	2 x 400 mm	40	5181,00
MUTE- D3.16-1Y	D3.16-1Y	3	16,39	9,9	-	7745	3012	4190	8050	3590	16	28	120	47	110	2 x 400 mm	38	5319,00
MUTE- D3.18-1Y	D3.18-1Y	3,5	17,93	10	-	8555	3639	4900	8850	3678	16	28	120	47	110	2 x 400 mm	40	5942,00
MUTE- D4.19-1Y	D4.19-1Y	4	19,12	11,8	-	9430	3670	5800	9420	3880	16	28	120	47	142	2 x 450 mm	40	6207,00
MUTE- Q4.21-1Y	Q4.21-1Y	4	20,71	10	15365	9720	3520	5987	10122	3553	16	28	120	47	142	2 x 450 mm	43	7588,00
MUTE- Q4.24-1Y	Q4.24-1Y	4,5	23,60	11,7	-	10867	4200	6580	11300	4232	16	28	120	70	142	2 x 500 mm	43	7234,00
MUTE- Q5.28-1Y	Q5.28-1Y	5	27,31	14	-	13200	5268	8012	13720	5316	18	28	120	70	142	2 x 500 mm	44	8121,00
MUTE- Q7.36-1Y	Q7.36-1Y	7,5	35,86	19,4	26976	17688	7065	11190	18400	7150	22	35	120	77	142	2 x 500 mm	43	9322,00
MUTE- S8.42-1Y	S8.42-1Y	7,5	41,32	22,4	-	20320	8160	11170	16229	8262	22	35	120	77	142	2 x 500 mm	44	10622,00
MUTE- S15.56-1Y	S15.56-1Y	15	56,00	30,7	-	27840	11630	15910	16229	11750	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	50	12405,00
MUTE- V15.59-1Y	V15.59-1Y	15	58,48	31,1	43710	28620	12020	16790	29770	12200	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	60	12477,00
MUTE- V15.71-1Y	V15.71-1Y	15	70,77	32,2	52052	33972	14344	20100	35331	14447	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	55	12917,00
MUTE- V20.59-1Y	V20.59-1Y	20	58,48	35,3	42910	27822	10141	16560	28938	10248	22	42	200	77	142	4 x 500 mm	62	17539,00
MUTE- V20.84.1Y	V20.84.1Y	20	83,81	42,6	59230	39026	15968	23280	42176	15717	22	42	321	77	142	6 x 500 mm	62	20370,00
MUTE- V32.93.1Y	V32.93.1Y	32	93,05	53,1	67461	43368	15250	25910	45104	15408	22	42	321	77	142	6 x 600 mm	64	21659,00

Surplus di prezzo per

MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 6mm	45,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 8-10mm	70,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 12-16mm	100,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 18-22mm	200,00€
MONTAGGIO FILTRO INDICATORE D 28mm-35mm	250,00€
MONTAGGIO PRESSOSTATO DOBPIO	130,00€
MONTAGGIO PRESSOSTATO SINGOLO	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE-BOBINA D. 6mm-10mm	60,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE-BOBINA D. 12mm	80,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE-BOBINA D. 16mm	120,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE-BOBINA D. 18mm-22mm	160,00€
MONTAGGIO SOLENOIDE-BOBINA D. 28mm-35mm	360,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D 6mm-10mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 12mm-16mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 18mm-22mm	260,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 28mm-35mm	350,00€
MONTAGGIO SEPARATORE OLIO D. 42mm	600,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP1 A HP4	500,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP5 A HP9	1200,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP10A-20	2000,00€
MONTAGGIO QUADRO POTENZA HP20 A HP50	3300,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 16mm	200,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 16mm-D. 22mm	250,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 28mm-D. 35mm	400,00€
MONTAGGIO SEPARATORE LIQUIDO D. 42mm-D. 54mm	650,00€
MONTAGGIO VAR. PRESS. VENTOLE 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
MONTAGGIO VAR. PRESS. VENTOLE 12A(Da 2x630 e 4x500 in su)	400,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
MONTAGGIO VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 5 hp a 8 hp	1900,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 9 hp a 15 hp	2380,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 16 hp a 22hp	3300,00€
MONTAGGIO INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 25 hp a 35hp	4100,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante -da 1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv. 4 VIE+RICEV. Doppio Pescante -da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1 hp a 35 Hp	600,00€



NEW: Possibilità di avere su alcune taglie il flusso dell'aria VERTICALE !!!

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsetteria cablata
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussolle con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEOCARZB15	ZB15	2,0	4959	4118	3555	2877	ODS 16	ODS 12	120	47	110	43,0	1X450 6P	5094,00
LEOCARZB19	ZB19	2,5	6776	5628	4800	3982	ODS16	ODS12	120	47	110	43,5	1X450 6P	5166,00
LEOCARZB21	ZB21	3,0	7764	6836	5798	4942	ODS 16	ODS 12	120	47	110	45,0	2X400 6P	5811,00
LEOCARZB26	ZB26	3,5	9054	7650	6435	5264	ODS 22	ODS 16	120	47	142	46,0	2X400 6P	6117,00
LEOCARZB30	ZB30	4,0	9535	8482	7346	6412	ODS 22	ODS 16	120	47	142	45,5	2X450 6P	6834,00
LEOCARZB38	ZB38	5,0	12663	10695	8877	7230	ODS 22	ODS 16	120	70	142	45,5	2X500 6P	7032,00
LEOCARZB45	ZB45	6,0	15744	13514	11535	9835	ODS 28	ODS 18	120	77	142	45,5	2X500 6P	7590,00
LEOCARZB56	ZB56	7,5	21000	18009	14063	12345	ODS 35	ODS 22	170	65	155	46,0	2X630 6P	9539,00
LEOCARZB75	ZB75	10,0	26643	22095	18063	14235	ODS 35	ODS 22	200	77	142	47,5	4X500 6P	13766,00
LEOCARZB92	ZB92	13,0	31722	26862	22230	18090	ODS 42	ODS 22	200	77	142	48,0	4X500 6P	16698,00
LEOCARZB11	ZB11	15,0	38253	32193	27099	22296	ODS 42	ODS 22	200	77	142	47,5	4X500 6P	17272,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEOCARZF09	ZF09	3,0	4712	11838	3204	2584	ODS 16	ODS 12	120	47	110	43,5	1X450 6P	6538,00
LEOCARZF11	ZF11	3,5	7800	5535	4233	3099	ODS22	ODS16	120	47	110	45,0	2X400 6P	7265,00
LEOCARZF13	ZF13	4,0	7130	5780	4762	3484	ODS 22	ODS 16	120	47	142	45,5	2X450 6P	7829,00
LEOCARZF15	ZF15	5,0	7722	6404	5100	4306	ODS 22	ODS 16	120	47	142	45,5	2X500 6P	8384,00
LEOCARZF18	ZF18	6,0	8995	8370	6943	5276	ODS 22	ODS 16	120	70	142	45,5	2X500 6P	9417,00
LEOCARZF24	ZF24	7,5	9535	8482	7746	6412	ODS 28	ODS 18	120	70	142	45,5	2X500 6P	10986,00
LEOCARZF33	ZF33	10,0	16953	13986	11184	8819	ODS 42	ODS 22	120	70	142	46,0	2X500 6P	13743,00
LEOCARZF40	ZF40	13,0	20005	18600	14727	11004	ODS 42	ODS 22	170	65	155	47,5	2X630 6P	15732,00
LEOCARZF48	ZF48	15,0	28680	18756	16203	10323	ODS 42	ODS 22	200	77	142	48,5	4X500 6P	18043,00

OPTIONAL
EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsettiera cabiata
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole

Montaggio Pressostato singola KP1 o KP5	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm-10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 12mm-16mm +Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A(Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A(Da2x630 e 4x500 In su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da1a3hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV.Doppio Pescante...da4a8hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V-60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio junior sino hp 1,5	250,00€
Vaschetta asciugaccondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%



* PORTANDO ALL'ESTREMO LA TROPICALIZZAZIONE
 * LAVORANDO SU MINI VENTOLE CON CUSCINETTI SILENZIATI APPOSITI
 * ABBIAMO OTTENUTO MACCHINE CHE LAVORANO IN SEMI-STATITICITA' DEL CONDENSATORE
 * CON DOTAZIONE DEL VARIATORE DI GIRI ALL'OCCORRENZA ABBIAMO GLI STESSI
 * M3 DI UNA SILENZIATA TRADIZIONALE 6 POLI CON MINIMO IMPATTO SONORO

Novità
PLUS ++
- SILENZIATE -



ECCESSIVAMENTE SILENZIATE

R134A applicazione TN



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		DIMENSIONI			P.ACUSTICA dB(B)A a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	NOM.												
LEOCARMUTAS-AE4440S	AE4440Y	1/3	810	649	511	398	10	6	95	27	82	27,5 dBA	16X4556Z	2901,00
LEOCARMUTAS-AE4450S	AE4450Y	3/8+	1038	845	649	538	10	6	95	27	82	28 dBA	16X4556Z	2928,00
LEOCARMUTAS-AE4456S	AE4456Y	1/2-	1120	900	700	575	10	6	95	27	82	29 dBA	16X4556Z	2975,00
LEOCARMUTAS-AE4460S	AE4460Y	1/2+	1155	958	757	600	10	6	95	27	82	29,5 dBA	16X4556Z	3054,00
LEOCARMUTAS-AJ4461S	CAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	10	6	95	27	82	28,5 dBA	16X4556Z	3064,00
LEOCARMUTAS-TAJ4461S	TAJ4461Y	1/2+	1245	1050	805	630	10	6	95	27	82	30 dBA	16X4556Z	3072,00
LEOCARMUTAS-CAJ4476S	CAJ4476Y	5/8	1471	1244	955	745	10	10	95	27	82	30 dBA	16X4556Z	3109,00
LEOCARMUTAS-CAJ4492S	CAJ4492Y	3/4	1745	1465	1185	810	10	10	95	27	82	30,5 dBA	16X4556Z	3165,00
LEOCARMUTAS-TAJ4492S	TAJ4492Y	3/4	1745	1465	1185	810	10	10	95	27	82	30,5 dBA	16X4556Z	3327,00
LEOCARMUTAS-CAJ4511S	CAJ4511Y	1,0	2380	2000	1559	1211	10	10	95	27	82	31 dBA	16X4556Z	3380,00
LEOCARMUTAS-TAJ4511S	TAJ4511Y	1,0	2380	2000	1559	1211	10	10	95	27	82	31 dBA	16X4556Z	3370,00
LEOCARMUTAS-CAJ4513S	CA4513Y	1,2	2642	2200	1709	1331	10	10	95	27	82	32 dBA	16X4556Z	3472,00
LEOCARMUTAS-FH4518S	FH4518Y XC	1,5	3600	2850	2255	1505	5/8	3/8	102	52	96	31 dBA	6X200	4270,00
LEOCARMUTAS-TFH4518S	FH4518Y XG	1,5	3600	2850	2255	1505	5/8	3/8	102	52	96	32 dBA	6X200	4185,00
LEOCARMUTAS-FH4525Y	FH4525Y XC	2,0	4720	3890	3010	2260	5/8	3/8	102	52	96	32 dBA	6X200	4240,00
LEOCARMUTAS-TFH4525Y	FH4525Y XG	2,0	4720	3890	3010	2260	5/8	3/8	102	52	96	34 dBA	6X200	4416,00
LEOCARMUTAS-TAG4528Y	TAG4528Y	2,5	4995	4075	3165	2445	5/8	3/8	102	52	96	34 dBA	6X200	4218,00
LEOCARMUTAS-TAG4534Y	TAG4534Y	3,0	6120	4920	3590	2785	5/8	1/2	102	52	96	38 dBA	6X200	4759,00
LEOCARMUTAS-TAG4537Y	TAG4537Y	3,2	7000	5590	4380	3205	5/8	1/2	102	52	96	41 dBA	6X200	4810,00
LEOCARMUTAS-TAG4537Y	TAG4543Y	3,5	7380	5840	4495	3325	5/8	1/2	102	52	96	41 dBA	6X200	4829,00



**Già Compresse di Ventole
 Elettroniche e variatore pressostatico**



ebmpapst

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetto a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsetti cablati
Silenziatore ove necessaria
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole

OPTIONAL

Montaggio Pressostato singolo KP1 o KPS	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 6mm- 10mm	60,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 12mm	80,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 16mm	120,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 18mm-22mm	160,00€
Montaggio Valvola Solenoide + Bobina D. 28mm-35mm	360,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 6mm-10mm + Carica olio	200,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 12mm-16mm + Carica olio	250,00€
Montaggio separatore dell'OLIO da 18mm-22mm + Carica olio	260,00€
Montaggio Quadro di potenza da 1 HP a 4 HP	500,00€
Montaggio Quadro di potenza da 5 HP a 9 HP	1200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.12mm a D.16mm	200,00€
Montaggio separatore di liquido da D.18mm-D.22mm	250,00€
Montaggio separatore di liquido da D.28mm-D.35mm	400,00€
Montaggio separatore di liquido da D.42mm-D.54mm	650,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 4A (Max 2X500mm a 6poli)	200,00€
Montaggio Variatore giri pressostatico 12A (Da 2x630 e 4x500 in su)	400,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 12mm-16mm	220,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 18mm a 22mm	380,00€
Montaggio per VALV. IN ASPIRAZIONE KVP e KVL da 28mm a 35mm	450,00€
Montaggio per INVERTER (Prezzo Q.E+INVERTER) da 1 hp a 4 hp	950,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante...da 1a3 hp	900,00€
INVERSIONE DI CICLO Valv.4 VIE+RICEV. Doppio Pescante...da 4a8 hp	1600,00€
Montaggio Mini-Pressostato a Taratura Fissa	40,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.6-10mm	90,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.12-16mm	160,00€
Sbrinatorio a gas caldo con T in mandata e Solenoide D.22-28mm	380,00€
Ventola Elettronica EBM 200-250-300mm a 2 velocità con reverse	100,00€
Ventola Elettronica EBM da 350mm a 2 velocità con reverse	300,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento Voltaggio 208-230V- 60 HZ Stati Uniti -Inghilterra	100,00€
Supplemento Voltaggio 115 V-60HZ Stati Uniti o Resto del mondo	120,00€
OMOLOGAZIONE UL per aggiungere ai due optional sopra indicati	100,00€
Vaschetta asclugacondensa serpentina in acciaio sino a hp 3/4	100,00€
Vaschetta asclugacondensa serpentina in acciaio Junior sino hp 1,5	250,00€
Vaschetta asclugacondensa serpentina in acciaio Senior sino hp 3	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1/6hp a 1 hp	300,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 1.1 Hp a 2hp	400,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 2.5 Hp a 4hp	500,00€
Montaggio Kit iniezione di liquido per R448-R449 da 4.5 Hp a 8hp	600,00€
Supplemento ventilatore di testata	300,00€
Supplemento resistenza del carter	100,00€
Supplemento maggiorazione condensatore ad acqua	50,00€
Montaggio valvola pressostatica ad acqua su staffa	200,00€
Montaggio rubinetto precedente alla valvola pressostatica	45,00€
Supplemento valvola solenoide ad acqua, compresa di bobina	70,00€
Supplemento condensazione mista (selezione al 100% aria-acqua)	+31%

* PORTANDO ALL'ESTREMO LA TROPICALIZZAZIONE
 * LAVORANDO SU MINI VENTOLE CON CUSCINETTI SILENZIATI APPOSITI
 * ABBIAMO OTTENUTO MACCHINE CHE LAVORANO IN SEMI-STATITICITA' DEL CONDENSATORE
 * CON DOTAZIONE DEL VARIATORE DI GIRI ALL'OCCORRENZA ABBIAMO GLI STESSI
 * M3 DI UNA SILENZIATA TRADIZIONALE 6 POLI CON MINIMO IMPATTO SONORO

Novità
PLUS ++
- SILENZIATE -

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			ECESSIVAMENTE SILENZIATE								L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh			
			R452A				applicazione TN							
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		DIMENSIONI			P.ACUSTICA	ASSETTO	PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dbB(A) a 10 mt	VENTOLE	€
LEOCAR9460MUTAS	AE4460Z	1/2	1170	959	805	674	3/8	1/4	95	27	82	27 dBA	16X4556Z	2817,00
LEOCAR9470MUTAS	AE4470Z	5/8	1450	1226	1045	838	3/8	1/4	95	27	82	27,5 dBA	16X4556Z	2849,00
LEOCAR9480MUTAS	CAJ9480Z	3/4	1645	1300	1185	959	1/2	3/8	95	27	82	28,5 dBA	16X4556Z	2876,00
LEOCAR9480MUTES	TAJ9480Z	3/4	1645	1380	1185	959	1/2	3/8	95	27	82	29 dBA	16X4556Z	2922,00
LEOCAR9510MUTAS	CAJ9510Z	1.0	1995	1695	1422	1189	1/2	3/8	95	27	82	30,0 dBA	16X4556Z	2999,00
LEOCAR9510MUTES	TAJ9510Z	1.0	1995	1695	1422	1189	1/2	3/8	95	27	82	30 dBA	16X4556Z	3009,00
LEOCAR9513MUTAS	CAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	1/2	3/8	95	27	82	30,5 dBA	16X4556Z	3017,00
LEOCAR9513MUTES	TAJ9513Z	1,1	2372	2000	1720	1418	1/2	3/8	95	27	82	30,5 dBA	16X4556Z	3053,00
LEOCAR4517MUTAS	CAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	5/8	3/8	95	27	82	31 dBA	16X4556Z	3108,00
LEOCAR4517MUTES	TAJ4517Z	1,2	3018	2550	2145	1755	5/8	3/8	95	27	82	31,5 dBA	16X4556Z	3265,00
LEOCAR4519MUTAS	CAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	5/8	3/8	95	27	82	32 dBA	16X4556Z	3355,00
LEOCAR4519MUTES	TAJ4519Z	1,5	3810	3245	2735	2260	5/8	3/8	95	27	82	32 dBA	16X4556Z	3459,00
LEOCAR4524MUTAS	FH4524Z XC	2,0	4221	3565	2959	2410	5/8	3/8	102	52	96	34 dBA	6X200	4138,00
LEOCAR4524MUTES	FH4524Z XC	2,0	4221	3565	2959	2410	5/8	3/8	102	52	96	34 dBA	6X200	4097,00
LEOCAR4532MUTAS	FH4532Z XC	2,5	5999	5092	4221	3415	5/8	1/2	102	52	96	36 dBA	6X200	4160,00
LEOCAR4532MUTES	FH4532Z XG	2,5	5999	5092	4221	3415	5/8	1/2	102	52	96	36 dBA	6X200	4049,00
LEOCAR4538MUTAS	FH4538Z XC	3,0	7000	6003	5021	4115	5/8	1/2	102	52	96	38 dBA	6X200	5447,00
LEOCAR4538MUTES	FH4538Z XG	3,0	7000	6003	5021	4115	5/8	1/2	102	52	96	38 dBA	6X200	5324,00

LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			ECESSIVAMENTE SILENZIATE								L'UNITE HERMETIQUE Tecumseh			
			R452A				applicazione BT							
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		DIMENSIONI			P.ACUSTICA	ASSETTO	PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dbB(A) a 10 mt	VENTOLE	€
LEOCAR2432MUTAS	CAJ2432Z	3/4	1390	858	735	510	1/2	3/8	95	27	82	29 dBA	16X4556Z	2853,00
LEOCAR2446MUTAS	CAJ2446Z	1,3	1951	1295	1202	920	1/2	3/8	95	27	82	29,5 dBA	16X4556Z	2863,00
LEOCAR2446MUTES	TAJ2446Z	1,3	1951	1295	1202	920	1/2	3/8	95	27	82	29,5 dB	16X4556Z	2940,00
LEOCAR2464MUTAS	CAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	1/2	3/8	95	27	82	30,5 dBA	16X4556Z	3017,00
LEOCAR2464MUTES	TAJ2464Z	1,5	2600	1845	1411	1033	1/2	3/8	95	27	82	31,5 dBA	16X4556Z	3215,00
LEOCAR2480MUTA	FH2480Z XC	2,0	3460	2521	2118	1620	5/8	3/8	102	52	96	31 dBA	6X200	3620,00
LEOCAR2480MUTES	FH2480Z XG	2,0	3460	2521	2118	1620	5/8	3/8	102	52	96	33 dBA	6X200	3539,00
LEOCAR2511MUTA	FH2511Z XC	3,0	4652	3545	2811	2133	5/8	3/8	102	52	96	33 dBA	6X200	3620,00
LEOCAR2511MUTES	FH2511Z XG	3,0	4652	3545	2811	2133	5/8	3/8	102	52	96	33 dBA	6X200	3638,00
LEOCAR2513MUTES	TAG2513Z	3,7	6700	4561	3311	2732	5/8	3/8	102	52	96	39 dBA	6X200	4166,00
LEOCAR2516MUTES	TAG2516Z	4,0	7402	5001	4118	3320	7/8	1/2	102	52	96	39 dBA	6X200	4236,00



EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori elettronici su tutte le macchine e variatore
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsetti cablati
Silenziatore
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussole con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole

MINILEO STANDARD



MINILEO INVERTER



MINILEO ECO



- * Performance acustiche di una unità silenziata
- * Prodotto finito e completo di Filtro, Indicatore ODS e Minipressostato alta pressione a riarmo automatico
- * Completamente ispezionabili da tutti i lati
- * Condensatore in cataforesi contro la corrosione salina
- * Modulari, ottima la stabilità fino a tre sovrapposizioni
- * Ventilatori elettronici nuova generazione salvaenergia
- * Compressori innovativi rotativi con COP 3,0 W/W

 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R452A	APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO TN				
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		DIMENSIONI**			P.A.	Cilindrata	ASSORBIMENT	PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dB(A)	Cm³	I(A)	(WATT)	€
MINILEO-AE4425Z	AE4425Z	1/6	434	366	299	237	10	6	42	55	39	27	4,24	265	1679,00	
MINILEO-AE4430Z	AE4430Z	1/4	590	480	396	320	10	6	42	55	39	31,5	5,16	334	1686,00	
MINILEO-AE4440Z	AE4440Z	1/4+	801	677	559	449	10	6	42	55	39	35	6,69	481	1691,00	
MINILEO-AE4450Z	AE4450Z	1/3	999	826	675	542	10	6	42	55	39	38	8,85	555	1781,00	
MINILEO-AE4460Z	AE4460Z	1/2	1180	992	810	661	10	6	42	55	39	38	10,33	584	1827,00	
MINILEO-AE9470Z	AE9470Z	5/8	1443	1155	995	799	10	6	42	55	39	39	12,1	708	1926,00	
MINILEO-HGA4480Z ECO	HGA4480Z	3/4	1650	1440	1220	1025	12	10	42	55	39	37	11,5	706	2005,00	
MINILEO-HGA4492Z ECO	HGA4492Z	1	1841	1601	1348	1155	12	10	42	55	39	38	12,7	780	2021,00	
MINILEO-HGA4512Z ECO	HGA4512Z	1,25	2103	1846	1400	1418	12	10	42	55	39	38	16,1	1171	2042,00	

 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R452A	APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO BT				
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		DIMENSIONI**			P.A.	Cilindrata	ASSORBIMENT	PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dB(A)	Cm³	I(A)	(WATT)	€
MINILEO-AE2410Z	AE2410Z	1/4	457	299	236	189	10	6	42	55	39		5,5	218	1679,00	
MINILEO-AE2415Z	AE2415Z	1/4	655	456	366	288	10	6	42	55	39		6,6	277	1707,00	
MINILEO-AE2420Z	AE2420Z	1/3+	798	582	455	364	10	6	42	55	39		9,5	25	1779,00	
MINILEO-AE2425Z	AE2425Z	1/2	1088	708	561	459	10	6	42	55	39		12,1	405	1833,00	
MINILEO-AE2430Z	AE2430Z	5/8	1035	720	611	489	10	6	42	55	39		9,5	439	2005,00	
MINILEO-HGA2432Z ECO	HGA2432Z	3/4	1195	870	731	595	10	8	42	55	39		11,5	529	2024,00	
MINILEO-HGA2436Z ECO	HGA2436Z	1	1280	921	800	629	12	10	42	55	39		12,7	576	2033,00	
MINILEO-HGA2446Z ECO	HGA2446Z	1,25	1671	1200	1031	811	12	10	42	55	39		16,1	722	2179,00	

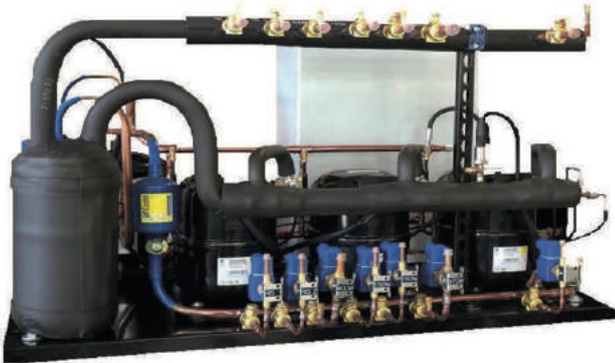
 LEONE UNITÀ CONDENSATRICI			CONDENSAZIONE ARIA MONOVENTOLA				R134A	APPLICAZIONE A VALVOLA				IMPIEGO TN				
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		DIMENSIONI**			P.A.	Cilindrata	ASSORBIMENT	PREZZO	
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dB(A)	Cm³	I(A)	(WATT)	€
MINILEO-AE4425Y	AE4425Y	1/4-	490	400	320	221	10	6	42	55	39	27	6,69	293	1595,00	
MINILEO-AE4430Y	AE4430Y	1/4+	620	500	400	329	10	6	42	55	39	28	8,02	344	1686,00	
MINILEO-AE4440Y	AE4440Y	1/3	810	649	511	398	10	6	42	55	39	29	10,33	461	1686,00	
MINILEO-AE4450Y	AE4450Y	3/8+	1038	845	649	538	10	6	42	55	39	33	13,24	568	1781,00	
MINILEO-AE4456Y	AE4456Z	1/2-	1120	900	700	575	10	6	42	55	39	39	14,81	727	1827,00	
MINILEO-AE4460Y	AE4460Y	1/2+	1155	958	757	600	10	6	42	55	39	33	15,09	727	1924,00	
MINILEO-HGA4445ECO	HGA4445Y	1/3	888	740	602	488	10	8	42	55	39	39	9,5	2,7	398	2005,00
MINILEO-HGA4450ECO	HGA4450Y	1/2	1050	871	714	571	12	10	42	55	39	39	11,5	3,3	481	2021,00
MINILEO-HGA4460ECO	HGA4460Y	5/8	1161	950	767	635	12	10	42	55	39	39	12,7	3,4	513	2042,00
MINILEO-HGA4476ECO	HGA4476Y	3/4	1474	1235	1000	831	12	10	42	55	39	39	16,1	4,3	672	2046,00

** Da considerare che le misure comprensive dei rubinetti è di 46x55x39H

eco Risparmio energetico di 150-180€ annuo

ESEMPI DI CENTRALI STANDARD & SPECIALI

Speciale: UCRLEO-3xTAJ4517Z



Speciale: UCRLEO-2xZBD21 DIGITAL



Standard Inverter: LEOCAR-2xCES.4Y



Standard: LEOCAR-3xTFH4540Z MUTE



Standard: LEOCAR-4xH751CC MUTE



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
UCLEO 2XH80CC	2XH80CC	1,60	5378	4424	3800	3028	ODS 22	ODS 12	120	77	77	45,5	2X300	9733,00
UCLEO 2XH101CC	2XH101CC	2,00	6776	5628	4800	3982	ODS 22	ODS 16	120	77	77	45,0	2X350	9752,00
UCLEO 2XH151CC	2XH151CC	3,00	7764	6836	5796	4942	ODS 28	ODS 16	120	77	77	46,0	2X400	9925,00
UCLEO 2XH181CC	2XH181CC	3,60	9726	8436	7282	5918	ODS 28	ODS 16	120	77	77	45,5	2X450	9979,00
UCLEO 2XH201CC	2XH201CC	4,00	12268	10302	7998	6684	ODS 28	ODS 18	120	77	77	47,0	2X500	10169,00
UCLEO 2XH221CC	2XH221CC	4,40	13990	11808	10260	7690	ODS 28	ODS 18	120	77	77	49,0	2X500	10298,00
UCLEO 2XH251CC	2XH251CC	5,00	15032	12224	10252	8524	ODS 28	ODS 18	120	77	110	49,5	2X500	10484,00
UCLEO 2XH281CC	2XH281CC	5,60	16696	13746	11548	9602	ODS 35	ODS 22	120	77	110	50,0	2X500	10771,00
UCLEO 3XH81CC	3XH81CC	2,40	8067	6636	5700	4542	ODS 28	ODS 18	120	90	77	46,0	2X400	11880,00
UCLEO 3XH101CC	3XH101CC	3,00	10164	8442	7200	5973	ODS 35	ODS 18	120	90	77	47,0	2X450	11847,00
UCLEO 3XH151CC	3XH151CC	4,50	11646	10254	8697	7413	ODS 35	ODS 18	120	90	110	47,5	2X450	11977,00
UCLEO 3XH181CC	3XH181CC	5,40	14589	12654	10923	8877	ODS 35	ODS 18	120	90	110	48,5	2X500	12632,00
UCLEO 3XH201CC	3XH201CC	6,00	18402	15453	11997	10026	ODS 35	ODS 22	120	90	110	49,5	4X400	12997,00
UCLEO 3XH221CC	3XH221CC	6,60	20985	17712	15390	11535	ODS 42	ODS 22	120	90	110	51,0	4X400	13189,00
UCLEO 3XH251CC	3XH251CC	7,50	22548	18336	15378	12786	ODS 42	ODS 22	120	90	110	55,0	4X450	14655,00
UCLEO 3XH281CC	3XH281CC	8,40	25344	20619	17322	14403	ODS 42	ODS 22	120	90	110	58,0	4X450	14933,00
UCLEO 3XH300CC	3XH300CC	9,00	29667	24843	20883	17232	ODS 42	ODS 22	120	100	110	58,5	4X450	15962,00
UCLEO 3XH350CC	3XH350CC	10,50	311722	26862	22230	18090	ODS 42	ODS 22	120	100	110	59,0	4X450	15963,00
UCLEO 3XH380CC	3XH380CC	11,40	33903	29049	24360	20109	ODS 42	ODS 28	120	100	110	58,5	4X500	17221,00
UCLEO 3XH405CC	3XH405CC	12,00	38253	32193	27099	22296	ODS 42	ODS 28	120	100	122	59,0	4X500	20883,00
UCLEO 3XH505CC	3XH505CC	15,00	45345	38793	32793	27195	ODS 54	ODS 28	176	100	122	58,5	4X500	21050,00
UCLEO 3XH705CC	3XH705CC	21,00	55122	45375	38895	32193	ODS 54	ODS 28	176	100	122	59,0	6X450	23937,00
UCLEO 3XH751CC	3XH751CC	22,50	69393	58053	48363	39003	ODS 54	ODS 35	176	100	122	59,0	6X450	27439,00
UCLEO 3XH1201CC	3XH1201CC	30,00	99634	81945	68187	54231	ODS 54	ODS 35	176	100	122	59,0	6X450	29565,00
UCLEO 3XH1501CC	3XH1501CC	45,00	114279	94581	75405	60039	ODS 66	ODS 35	220	100	130	59,5	10X500	30794,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
UCLEO 2xH101CS	2xH101CS	2,00	4712	11838	3204	2584	ODS 22	ODS 12	120	77	110	45,5	2X400	9752,00
UCLEO 2xH151CS	2xH151CS	3,00	5580	4568	3764	3066	ODS 22	ODS 16	120	77	110	45,5	2X400	9795,00
UCLEO 2xH181CS	2xH181CS	5,60	6370	5252	4162	3284	ODS 28	ODS 16	120	77	110	46,0	2X400	9848,00
UCLEO 2xH201CS	2xH201CS	4,00	7130	5780	4762	3784	ODS 28	ODS 16	120	77	142	46,5	2X450	10040,00
UCLEO 2xH221CS	2xH221CS	4,40	7722	6404	5100	4206	ODS 28	ODS 18	120	77	142	49,5	2X450	10166,00
UCLEO 3xH101CS	3xH101CS	3,00	7068	5919	4806	3876	ODS 28	ODS 18	120	77	110	46,0	4X400	11650,00
UCLEO 3xH151CS	3xH151CS	4,50	8370	6852	5646	4599	ODS 35	ODS 18	120	77	110	46,5	4X400	11716,00
UCLEO 3xH181CS	3xH181CS	5,40	9555	7878	6243	4982	ODS 35	ODS 18	120	77	110	47,0	4X400	12710,00
UCLEO 3xH201CS	3xH201CS	6,00	10695	8670	7143	5676	ODS 35	ODS 18	120	77	122	47,0	4X450	12998,00
UCLEO 3xH221CS	3xH221CS	6,60	11583	9606	7650	6309	ODS 42	ODS 22	120	77	122	47,5	4X450	13189,00
UCLEO 3xH251CS	3xH251CS	7,50	13056	10863	8727	8930	ODS 42	ODS 22	120	77	122	48,5	4X450	13468,00
UCLEO 3xH290CS	3xH290CS	8,70	16077	13119	10533	8100	ODS 42	ODS 22	120	77	122	49,5	4X450	14304,00
UCLEO 3xH300CS	3xH300CS	9,00	16953	13986	11184	8619	ODS 42	ODS 22	120	77	122	49,5	4X450	14496,00
UCLEO 3xH390CS	3xH390CS	11,70	22605	18800	14727	11604	ODS 42	ODS 22	120	100	122	51,0	4X500	17221,00
UCLEO 3xH405CS	3xH405CS	12,00	26094	21555	17259	13776	ODS 42	ODS 22	120	100	122	52,5	4X500	19691,00
UCLEO 3xH505CS	3xH505CS	15,00	33000	26589	21141	16287	ODS 42	ODS 22	176	100	122	52,5	6X450	20400,00
UCLEO 3xH705CS	3xH705CS	21,00	39663	31119	24354	18684	ODS 54	ODS 28	176	100	122	53,0	6X450	22988,00
UCLEO 3xH751CS	3xH751CS	22,50	48006	38787	29112	22287	ODS 54	ODS 28	176	100	130	53,5	6X450	23775,00
UCLEO 3xH851CS	3xH851CS	25,50	56530	45219	36130	29675	ODS 54	ODS 35	220	100	130	54,5	8X500	24656,00
UCLEO 3xH1001CS	3xH1001CS	30,00	64485	52125	41674	33458	ODS 54	ODS 35	220	100	130	56,5	8X500	25536,00
UCLEO 3xH1501CS	3xH1501CS	45,00	74821	62132	49187	37989	ODS 66	ODS 35	220	100	130	58,5	8X500	26559,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetto a split esterni o rubinetti a sfera interni
Valvole di ritengo in mandata uno per ogni compressore
Pressostati di sicurezza (alta e bassa)
Antivibrante in mandata e aspirazione
Predisposizione per intervento in Elettromeccanico (Pressostati)
Collettori di bassa e alta con attacchi di carica
Il Separatore dell'olio è compreso in ogni centrale
Ecqualizzazione dell'olio standard (Collettore)
Variatore pressostatico da 12A o da 4 A a seconda dei Ventilatori
I nostri collettori effettuati da noi (su richiesta) possono essere costruiti con dei pescanti per evitare ritorni di liquido

EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

Filtro in aspirazione a cartuccia di tutte le taglie	300,00 €
Traxoil Elettronico uno per ogni compressore	300,00 €
Connessione per telegestione	100,00 €
Separatore di liquido in centrale vero e proprio	500,00 €
Iniezione di liquido per singolo compressore	200,00 €
Quadro elettrico per centrale (indicativamente)	2000€-3000€
Inverter per compressore pilota in centrale	800€-2000€

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
UCR MUTE 2XH80CC	2XH80CC	1,60	5378	4424	3800	3028	ODS 22	ODS 12	115	70	130	37 dBA	2x400	9825,00
UCR MUTE 2XH101CC	2XH101CC	2,00	6776	5628	4800	3982	ODS 22	ODS 16	115	70	130	37 dBA	2x400	9715,00
UCR MUTE 2XH151CC	2XH151CC	3,00	7764	6836	5798	4942	ODS 28	ODS 16	115	70	130	38 dBA	2x450	9890,00
UCR MUTE 2XH181CC	2XH181CC	3,60	9726	8436	7282	5918	ODS 28	ODS 16	115	70	130	38 dBA	2x450	9942,00
UCR MUTE 2XH201CC	2XH201CC	4,00	12268	10302	7998	6684	ODS 28	ODS 18	115	70	130	38 dBA	2x450	10137,00
UCR MUTE 2XH221CC	2XH221CC	4,40	13990	11808	10280	7690	ODS 28	ODS 18	115	70	130	39 dBA	2x450	10265,00
UCR MUTE 2XH251CC	2XH251CC	5,00	15032	12224	10252	8524	ODS 28	ODS 18	115	70	130	39 dBA	2x450	10265,00
UCR MUTE 2XH281CC	2XH281CC	5,60	16896	13746	11548	9602	ODS 35	ODS 22	115	70	130	39 dBA	2x450	10452,00
UCR MUTE 3XH81CC	3XH81CC	2,40	8067	6636	5700	4542	ODS 28	ODS 18	115	70	130	37 dBA	2x450	11731,00
UCR MUTE 3XH101CC	3XH101CC	3,00	10164	8442	7200	5973	ODS 35	ODS 18	115	70	130	37 dBA	2x450	11566,00
UCR MUTE 3XH151CC	3XH151CC	4,50	11646	10254	8897	7413	ODS 35	ODS 18	115	70	130	38 dBA	2x450	11830,00
UCR MUTE 3XH181CC	3XH181CC	5,40	14589	12654	10923	8877	ODS 35	ODS 18	115	70	130	38 dBA	4x400	12754,00
UCR MUTE 3XH201CC	3XH201CC	6,00	18402	15453	11997	10026	ODS 35	ODS 22	115	70	130	38 dBA	4x400	13125,00
UCR MUTE 3XH221CC	3XH221CC	6,60	20985	17712	15390	11535	ODS 42	ODS 22	115	70	130	39 dBA	4x400	13317,00
UCR MUTE 3XH251CC	3XH251CC	7,50	22548	18336	15378	12786	ODS 42	ODS 22	115	70	130	39 dBA	4x450	14798,00
UCR MUTE 3XH281CC	3XH281CC	8,40	25344	20619	17322	14403	ODS 42	ODS 22	115	70	130	39 dBA	4x450	15079,00
UCR MUTE 3XH300CC	3XH300CC	9,00	29667	24843	20883	17232	ODS 42	ODS 22	115	70	130	40 dBA	4x450	16118,00
UCR MUTE 3XH350CC	3XH350CC	10,50	311722	26862	22230	18090	ODS 42	ODS 22	115	70	130	40 dBA	4x450	16118,00
UCR MUTE 3XH380CC	3XH380CC	11,40	33903	29049	24380	20109	ODS 42	ODS 28	115	70	130	41 dBA	4x450	17388,00
UCR MUTE 3XH405CC	3XH405CC	12,00	38253	32193	27099	22298	ODS 42	ODS 28	2000	770	1550	44 dBA	4x500	21085,00
UCR MUTE 3XH505CC	3XH505CC	15,00	45345	38793	32793	27195	ODS 54	ODS 28	2000	770	1550	46 dBA	4x500	21255,00
UCR MUTE 3XH701CC	3XH701CC	21,00	55122	45375	38895	32193	ODS 54	ODS 28	2000	770	1550	49 dBA	6x450	24171,00
UCR MUTE 3XH751CC	3XH751CC	22,50	69393	58053	48363	39003	ODS 54	ODS 35	2000	770	1550	48 dBA	8x500	27705,00
UCR MUTE 3XH1201CC	3XH1201CC	30,00	99834	81945	68187	54231	ODS 54	ODS 35	2000	770	1550	49 dBA	8x500	29852,00
UCR MUTE 3XH1501CC	3XH1501CC	45,00	114279	94581	75405	60039	ODS 66	ODS 35	2000	770	1550	63 dBA	10x500	30720,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
UCR MUTE 2xH101CS	2xH101CS	2,00	4712	11838	3204	2584	ODS 22	ODS 12	115	70	130	36 dBA	2x400	9847,00
UCR MUTE 2xH151CS	2xH151CS	3,00	5580	4588	3764	3066	ODS 22	ODS 16	115	70	130	37 dBA	2x400	9890,00
UCR MUTE 2xH181CS	2xH181CS	5,60	6370	5252	4162	3284	ODS 28	ODS 16	115	70	130	37 dBA	2x450	9942,00
UCR MUTE 2xH201CS	2xH201CS	4,00	7130	5780	4762	3784	ODS 28	ODS 16	115	70	130	38 dBA	2x450	10137,00
UCR MUTE 2xH221CS	2xH221CS	4,40	7722	6404	5100	4206	ODS 28	ODS 18	115	70	130	38 dBA	2x450	10265,00
UCR MUTE 3xH101CS	3xH101CS	3,00	7068	5919	4806	3876	ODS 28	ODS 18	115	70	130	37 dBA	2x450	11765,00
UCR MUTE 3xH151CS	3xH151CS	4,50	8370	6852	5846	4599	ODS 35	ODS 18	115	70	130	37 dBA	2x450	11830,00
UCR MUTE 3xH181CS	3xH181CS	5,40	9555	7878	6243	4962	ODS 35	ODS 18	115	70	130	38 dBA	2x450	12834,00
UCR MUTE 3xH201CS	3xH201CS	6,00	10695	8670	7143	5676	ODS 35	ODS 18	115	70	130	38 dBA	2x450	13125,00
UCR MUTE 3xH221CS	3xH221CS	6,60	11583	9606	7850	6309	ODS 35	ODS 22	115	70	130	38 dBA	2x450	13317,00
UCR MUTE 3xH251CS	3xH251CS	7,50	13056	10863	8727	6930	ODS 42	ODS 22	115	70	130	39 dBA	4x400	13599,00
UCR MUTE 3xH290CS	3xH290CS	8,70	16077	13119	10533	8100	ODS 42	ODS 22	115	70	130	39 dBA	4x400	14444,00
UCR MUTE 3xH300CS	3xH300CS	9,00	16953	13986	11184	8619	ODS 42	ODS 22	115	70	130	44 dBA	4x400	14637,00
UCR MUTE 3xH390CS	3xH390CS	11,70	22605	18600	14727	11604	ODS 42	ODS 22	115	70	130	46 dBA	4x450	17388,00
UCR MUTE 3xH405CS	3xH405CS	12,00	26094	21555	17259	13778	ODS 42	ODS 22	115	70	130	48 dBA	4x450	19883,00
UCR MUTE 3xH505CS	3xH505CS	15,00	33000	26589	21141	16287	ODS 42	ODS 28	115	70	130	48 dBA	4x450	20599,00
UCR MUTE 3xH701CS	3xH701CS	21,00	39663	31119	24354	18684	ODS 54	ODS 35	2000	770	1550	49 dBA	4x500	23200,00
UCR MUTE 3xH751CS	3xH751CS	22,50	48006	38787	29112	22287	ODS 66	ODS 35	2000	770	1550	49 dBA	6x450	24006,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e dove necessita valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubineti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Morsettiera cablata
Silenziatore ove necessita
Antivibrante in mandata e aspirazione
Porta ispezionabile con cerniere
Bussolle con bulloni ovunque tranne le carene a 4 ventole



			CENTRALI SILENZIATE DORIN R452A <i>Applicazione TN</i>											
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA	ASSETTO	PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dB(A) a 10mt	VENTOLE	€
MUTE 2XH80CC	2XH80CC	1,00	5378	4424	3600	3028	ODS 22	ODS 12	120	77	142	37 dBA	2x500	8361,00
MUTE 2XH101CC	2XH101CC	2,00	6776	5628	4800	3982	ODS 22	ODS 16	120	77	142	37 dBA	2x500	8389,00
MUTE 2XH151CC	2XH151CC	3,00	7764	6836	5798	4942	ODS 28	ODS 16	120	77	142	38 dBA	2x500	8411,00
MUTE 2XH181CC	2XH181CC	3,60	9726	8436	7282	5918	ODS 26	ODS 16	120	77	142	38 dBA	2x500	8449,00
MUTE 2XH201CC	2XH201CC	4,00	12268	10302	7998	6684	ODS 28	ODS 18	120	77	142	38 dBA	2x500	8597,00
MUTE 2XH221CC	2XH221CC	4,40	13990	11808	10260	7690	ODS 28	ODS 18	120	77	142	39 dBA	2x500	8703,00
MUTE 2XH251CC	2XH251CC	5,00	15032	12224	10252	8524	ODS 28	ODS 18	120	77	142	39 dBA	2x500	8728,00
MUTE 2XH281CC	2XH281CC	5,60	16896	13746	11548	9602	ODS 35	ODS 22	120	77	142	39 dBA	2x500	8862,00
MUTE 3XH81CC	3XH81CC	2,40	8067	6636	5700	4542	ODS 26	ODS 18	200	77	142	37 dBA	4x500	11159,00
MUTE 3XH101CC	3XH101CC	3,00	10164	8442	7200	5973	ODS 35	ODS 18	200	77	142	37 dBA	4x500	11205,00
MUTE 3XH151CC	3XH151CC	4,50	11646	10254	8697	7413	ODS 35	ODS 18	200	77	142	38 dBA	4x500	11245,00
MUTE 3XH181CC	3XH181CC	5,40	14589	12654	10923	8877	ODS 35	ODS 18	200	77	142	38 dBA	4x500	11205,00
MUTE 3XH201CC	3XH201CC	6,00	18402	15453	11997	10026	ODS 35	ODS 22	200	77	142	38 dBA	4x500	11529,00
MUTE 3XH221CC	3XH221CC	6,80	20985	17712	15390	11535	ODS 42	ODS 22	200	77	142	39 dBA	4x500	11695,00
MUTE 3XH251CC	3XH251CC	7,50	22548	18336	15378	12786	ODS 42	ODS 22	200	77	142	39 dBA	4x500	11749,00
MUTE 3XH281CC	3XH281CC	8,40	25344	20619	17322	14403	ODS 42	ODS 22	200	77	142	39 dBA	4x500	11909,00
MUTE 3XH300CC	3XH300CC	9,00	29667	24843	20883	17232	ODS 42	ODS 22	200	77	142	40 dBA	4x500	12749,00
MUTE 3XH350CC	3XH351CC	10,50	311722	26882	22230	18090	ODS 42	ODS 22	200	77	142	40 dBA	4x500	12850,00
MUTE 3XH380CC	3XH381CC	11,40	33903	29049	24380	20109	ODS 42	ODS 28	200	77	142	41 dBA	4x500	13783,00
MUTE 3XH405CC	3XH403CC	12,00	38253	32193	27099	22296	ODS 42	ODS 28	200	77	142	44 dBA	4x500	15675,00
MUTE 3XH505CC	3XH503CC	15,00	45345	38793	32793	27195	ODS 54	ODS 28	200	77	142	46 dBA	4x500	15869,00
MUTE 3XH701CC	3XH701CC	21,00	55122	45375	38895	32193	ODS 54	ODS 28	321	77	142	49 dBA	6x500	24296,00
MUTE 3XH751CC	3XH751CC	22,50	69393	58053	48363	39003	ODS 54	ODS 35	321	77	142	48 dBA	6x500	24548,00
MUTE 3XH1201CC	3XH1201CC	30,00	99834	81945	68187	54231	ODS 54	ODS 35	321	77	142	49 dBA	6x500	25949,00

			CENTRALI SILENZIATE DORIN R452A <i>Applicazione BT</i>											
CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA	ASSETTO	PREZZO
LEONE	COMPRESS.	NOM.	-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dB(A) a 10mt	VENTOLE	€
MUTE 2xH101CS	2xH101CS	2,00	4712	11838	3204	2584	ODS 22	ODS 12	120	47	142	36 dBA	2x500	7114,00
MUTE 2xH151CS	2xH151CS	3,00	5580	4568	3764	3066	ODS 22	ODS 16	120	47	142	37 dBA	2x500	7338,00
MUTE 2xH181CS	2xH181CS	3,60	6370	5252	4182	3284	ODS 28	ODS 16	120	47	142	37 dBA	2x500	7200,00
MUTE 2xH201CS	2xH201CS	6,00	7130	5780	4762	3784	ODS 28	ODS 16	120	77	142	38 dBA	2x500	8597,00
MUTE 2xH221CS	2xH221CS	6,80	7722	6404	5100	4206	ODS 28	ODS 18	120	77	142	38 dBA	2x500	8716,00
MUTE 3xH101CS	3xH101CS	3,00	7068	5919	4806	3876	ODS 26	ODS 18	120	77	142	37 dBA	2x500	9928,00
MUTE 3xH151CS	3xH151CS	4,50	8370	6852	5646	4599	ODS 35	ODS 18	120	77	142	37 dBA	2x500	10013,00
MUTE 3xH181CS	3xH181CS	5,40	9555	7878	6243	4962	ODS 35	ODS 18	120	77	142	38 dBA	2x500	10069,00
MUTE 3xH201CS	3xH201CS	6,00	10895	8670	7143	5878	ODS 35	ODS 18	120	77	142	38 dBA	2x500	10279,00
MUTE 3xH221CS	3xH221CS	6,80	11583	9606	7650	6309	ODS 35	ODS 22	120	77	142	38 dBA	2x500	10452,00
MUTE 3xH251CS	3xH251CS	7,50	13056	10683	8727	6930	ODS 42	ODS 22	120	77	142	39 dBA	4x400	10676,00
MUTE 3xH290CS	3xH290CS	8,70	16077	13119	10533	8100	ODS 42	ODS 22	120	77	142	39 dBA	4x400	11338,00
MUTE 3xH300CS	3xH300CS	9,00	16953	13986	11184	8619	ODS 42	ODS 22	120	77	142	44 dBA	4x400	11504,00
MUTE 3xH390CS	3xH390CS	11,70	22605	18600	14727	11604	ODS 42	ODS 22	200	77	142	46 dBA	4x450	13625,00
MUTE 3xH405CS	3xH403CS	12,00	26094	21555	17259	13776	ODS 42	ODS 22	200	77	142	48 dBA	4x450	15514,00
MUTE 3xH505CS	3xH503CS	15,00	33000	28598	21141	16287	ODS 42	ODS 28	261	77	142	48 dBA	4x450	17160,00
MUTE 3xH701CS	3xH701CS	21,00	39663	31119	24354	18684	ODS 54	ODS 35	261	77	142	49 dBA	4x500	18191,00
MUTE 3xH751CS	3xH751CS	22,50	48006	38787	29112	22287	ODS 54	ODS 35	261	77	142	49 dBA	4x500	18485,00
MUTE 3xH801CS	3xH801CS	24,00	54748	44889	36110	27335	ODS 66	ODS 35	321	77	142	50 dBA	6x500	24846,00
MUTE 3xH1001CS	3xH1001CS	30,00	64485	52125	41674	33458	ODS 66	ODS 35	321	77	142	51 dBA	6x500	25410,00
MUTE 3xH1501CS	3xH1501CS	45,00	74821	62132	49187	37989	ODS 66	ODS 35	321	77	142	51 dBA	6x500	26735,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Valvole di ritengo in mandata uno per ogni compressore
Pressostati di sicurezza (alta e bassa)
Antivibrante in mandata e aspirazione
Predisposizione per intervento in Elettromeccanico (Pressostati)
Collettori di bassa e alta con attacchi di carica
Il Separatore dell'olio è compreso in ogni centrale
Equalizzazione dell'olio standard (Collettore)
Variatore pressostatico da 12A o da 4 A a seconda dei Ventilatori
I nostri collettori effettuati da noi (su richiesta) possono essere costruiti con dei pescanti per evitare ritorni di liquido

EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

Filtro in aspirazione a cartuccia di tutte le taglie	300,00 €
Traxoil Elettronico uno per ogni compressore	300,00 €
Connessione per telegestione	100,00 €
Separatore di liquido in centrale vero e proprio	500,00 €
Iniezione di liquido per singolo compressore	200,00 €
Quadro elettrico per centrale (indicativamente)	2000€-3000€
Inverter per compressore pilota in centrale	1000,00€



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	CONDENSATORE REMOTO	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	NOM.												
UCRLEO 3x4460MUTA	AE4460Z	3 x ½	3520	2872	2422	2074	5/8	3/8	115	70	130	33 dBA	1470/4	5121,00
UCRLEO 3x4470MUTA	AE4470Z	3 x 5/8	4350	3668	3114	2550	5/8	3/8	115	70	130	33 dBA	1470/5	5283,00
UCRLEO 3x9480MUTA	CAJ9480Z	3 x ¾	4959	4118	3555	2877	5/8	3/8	115	70	130	33 dBA	1470/5	5778,00
UCRLEO 3x9480MUTE	TAJ9480Z	3 x ¾	4959	4118	3555	2877	5/8	3/8	115	70	130	34 dBA	1470/5	5943,00
UCRLEO 3x9510MUTA	CAJ9510Z	3 x 1	6005	5095	4054	3559	5/8	1/2	115	70	130	34 dBA	1482/5	6341,00
UCRLEO 3x9510MUTE	TAJ9510Z	3 x 1	6005	5095	4054	3559	5/8	1/2	115	70	130	34 dBA	1482/5	6572,00
UCRLEO 3x9513MUTA	CAJ9513Z	3 x 1,1	7116	6000	5160	4254	5/8	1/2	115	70	130	35 dBA	2085/4	6485,00
UCRLEO 3x9513MUTE	TAJ9513Z	3 x 1,1	7116	6000	5160	4254	5/8	1/2	115	70	130	35 dBA	2085/4	6686,00
UCRLEO 3x4517MUTA	CAJ4517Z	3 x 1,2	9054	7650	6435	5265	ODS 22	ODS 12	115	70	130	35 dBA	2085/4	6536,00
UCRLEO 3x4517MUTE	TAJ4517Z	3 x 1,2	9054	7650	6435	5265	ODS 22	ODS 12	115	70	130	35 dBA	2085/4	6776,00
UCRLEO 3x4519MUTA	CAJ4519Z	3 x 1,5	11430	9735	8205	6780	ODS 22	ODS 16	115	70	130	36 dBA	22110/5	6562,00
UCRLEO 3x4519MUTE	TAJ4519Z	3 x 1,5	11430	9735	8205	6780	ODS 22	ODS 16	115	70	130	36 dBA	22110/5	6815,00
UCRLEO 3x4524MUTA	FH4524Z XC	3 x 2	12663	10695	8877	7230	ODS 28	ODS 16	115	70	130	38 dBA	22110/5	8019,00
UCRLEO 3x4524MUTE	FH4524Z XG	3 x 2	12663	10965	8877	7230	ODS 28	ODS 16	115	70	130	38 dBA	22110/5	8097,00
UCRLEO 3x4531MUTA	FH4532Z XC	3 x 2,5	17997	15276	12663	10245	ODS 28	ODS 16	115	70	130	40 dBA	40105/4	8346,00
UCRLEO 3x4531MUTE	FH4532Z XG	3 x 2,5	17997	15276	12663	10245	ODS 28	ODS 16	115	70	130	40 dBA	40105/4	8327,00
UCRLEO 3x4540MUTA	FH4538Z XC	3 x 3	21000	18009	15063	12345	ODS 28	ODS 16	115	70	130	42 dBA	42108/5	8666,00
UCRLEO 3x4540MUTE	FH4538Z XG	3 x 3	21000	18009	15063	12345	ODS 28	ODS 16	115	70	130	42 dBA	42108/5	8380,00
UCRLEO 3x4546MUTA	TAG4546Z	3 x 4	26643	22095	18063	14235	ODS 35	ODS 18	115	70	130	45 dBA	42108/5	9295,00
UCRLEO 3x4553MUTE	TAG4553Z	3 x 4,5	27996	23325	18966	15180	ODS 35	ODS 18	115	70	130	45 dBA	42108/5	11971,00
UCRLEO 3x4561MUTE	TAG4561Z	3 x 5/8	32547	27063	22152	17397	ODS 35	ODS 18	115	70	130	45 dBA	42108/5	12168,00
UCRLEO 3x4568MUTE	TAG4568Z	3 x 6	37695	31356	26463	19845	ODS 35	ODS 18	115	70	130	47 dBA	42108/5	12428,00
UCRLEO 3x4573MUTE	TAG4573Z	3 x 6,25	38205	32208	29019	22064	ODS 35	ODS 18	115	70	130	48 dBA	42163/5	12717,00
UCRLEO 3x4581MUTE	TAG4581Z	3 x 7	40050	33468	30213	22257	ODS 42	ODS 22	115	70	130	50 dBA	42163/5	12940,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A +38°C TA				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	CONDENSATORE REMOTO	PREZZO €
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	NOM.												
UCRLEO 3x2432MUTA	CAJ2432Z	3 x ¾	4170	2574	2205	1530	5/8	1/2	115	70	130	34 dBA	1470/4	6153,00
UCRLEO 3x2446MUTA	CAJ2446Z	3 x 1,25	5853	3885	3606	2445	ODS 22	ODS 12	115	70	130	34 dBA	1470/4	6536,00
UCRLEO 3x2446MUTE	TAJ2446Z	3 x 1,25	5853	3885	3606	2445	ODS 22	ODS 12	115	70	130	35 dBA	1482/5	7164,00
UCRLEO 3x2464MUTA	CAJ2464Z	3 x 1,5	7800	5535	4233	3099	ODS 22	ODS 12	115	70	130	35 dBA	1482/5	7192,00
UCRLEO 3x2464MUTE	TAJ2464Z	3 x 1,5	7800	5535	4233	3099	ODS 22	ODS 12	115	70	130	35 dBA	1482/5	7309,00
UCRLEO 3x2480MUTA	FH2480Z XC	3 x 2	10380	7563	6354	4860	ODS 28	ODS 16	115	70	130	35 dBA	2085/4	8015,00
UCRLEO 3x2480MUTE	FH2480Z XG	3 x 2	10380	2563	6354	4860	ODS 28	ODS 16	115	70	130	37 dBA	2085/4	7884,00
UCRLEO 3x2511MUTA	FH2511Z XC	3 x 3	13956	10635	8433	6399	ODS 35	ODS 18	115	70	130	37 dBA	2085/4	8178,00
UCRLEO 3x2511MUTE	FH2511Z XG	3 x 3	13956	10635	8433	6399	ODS 35	ODS 18	115	70	130	42 dBA	2085/4	8203,00
UCRLEO 3x2516MUTE	TAG2516Z	3 x 4	22206	15003	12354	9980	ODS 42	ODS 22	115	70	130	42 dBA	22110/5	12467,00
UCRLEO 3x2522MUTE	TAG2522Z	3 x 5	28680	18756	16203	13323	ODS 42	ODS 22	115	70	130	43 dBA	22110/5	12812,00
UCRLEO 3x2525MUTE	TAG2525Z	3 x 6	29238	20646	16365	12396	ODS 42	ODS 22	115	70	130	43 dBA	40105/4	13010,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Valvole di rifegno in mandata uno per ogni compressore
Pressostati di sicurezza (alta e bassa)
Antivibrante in mandata e aspirazione
Predisposizione per intervento in Elettromeccanico (Pressostati)
Collettori di bassa e alta con attacchi di carica
Il Separator dell'olio è compreso in ogni centrale
Equalizzazione dell'olio standard (Collettore)
Variatore pressostatico da 12A o da 4A a seconda dei Ventilatori
I nostri collettori effettuati da noi (su richiesta) possono essere costruiti con dei pesanti per evitare ritorni di liquido

EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

Filtro in aspirazione a cartuccia di tutte le taglie	300,00 €
Traxoil Elettronico uno per ogni compressore	300,00 €
Connessione per telegestione	100,00 €
Separator di liquido in centrale vero e proprio	500,00 €
Iniezione di liquido per singolo compressore	200,00 €
Quadro elettrico per centrale (indicativamente)	2000€-3000€
Inverter per compressore pilota in centrale	1000,00€

LA FORNITURA DEL CONDENSATORE È INCLUSA NEL PREZZO


CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA	ASSETTO	PREZZO
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dB(A) a 10mt	VENTOLE	€
LEOCAR 3x4460MUTA	AE4460Z	3 x 1/2	3520	2872	2422	2074	5/8	3/8	120	47	110	34 dBA	2X400 6P	5331,00
LEOCAR 3x4470MUTA	AE4470Z	3 x 5/8	4350	3668	3114	2550	5/8	3/8	120	47	110	34 dBA	2X400 6P	5558,00
LEOCAR 3x9480MUTA	CAJ9480Z	3 x 3/4	4959	4118	3555	2877	5/8	3/8	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	6289,00
LEOCAR 3x9480MUTE	TAJ9480Z	3 x 3/4	4959	4118	3555	2877	5/8	3/8	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	6359,00
LEOCAR 3x9510MUTA	CAJ9510Z	3 x 1	6005	5095	4054	3558	5/8	1/2	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	6344,00
LEOCAR 3x9510MUTE	TAJ9510Z	3 x 1	6005	5095	4054	3558	5/8	1/2	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	6387,00
LEOCAR 3x9513MUTA	CAJ9513Z	3 x 1,1	7116	6000	5160	4254	5/8	1/2	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	6289,00
LEOCAR 3x9513MUTE	TAJ9513Z	3 x 1,1	7116	6000	5160	4254	5/8	1/2	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	6428,00
LEOCAR 3x4517MUTA	CAJ4517Z	3 x 1,2	9054	7650	6435	5265	ODS 22	ODS 12	120	47	110	37 dBA	2X400 6P	6408,00
LEOCAR 3x4517MUTE	TAJ4517Z	3 x 1,2	9054	7650	6435	5265	ODS 22	ODS 12	120	47	110	37 dBA	2X400 6P	6651,00
LEOCAR 3x4519MUTA	CAJ4519Z	3 x 1,5	11430	9735	8205	6780	ODS 22	ODS 16	120	47	142	36 dBA	2X450 6P	6394,00
LEOCAR 3x4519MUTE	TAJ4519Z	3 x 1,5	11430	9735	8205	6780	ODS 22	ODS 16	120	47	142	36 dBA	2X450 6P	6317,00
LEOCAR 3x4524MUTA	FH4524Z-XC	3 x 2	12663	10695	8877	7230	ODS 28	ODS 16	120	77	142	38 dBA	2X500 6P	7250,00
LEOCAR 3x4524MUTE	FH4524Z-XG	3 x 2	12663	10965	8877	7230	ODS 28	ODS 16	120	77	142	38 dBA	2X500 6P	8224,00
LEOCAR 3x4531MUTA	FH4532Z-XC	3 x 2,5	17997	15276	12663	10245	ODS 28	ODS 16	120	77	142	40 dBA	2X500 6P	5907,00
LEOCAR 3x4531MUTE	FH4531Z-XG	3 x 2,5	17997	15276	12663	10245	ODS 28	ODS 16	120	77	142	40 dBA	2X500 6P	8334,00
LEOCAR 3x4540MUTA	FH4538Z-XC	3 x 3	21000	18009	15063	12345	ODS 28	ODS 16	120	77	142	45 dBA	2X500 6P	8683,00
LEOCAR 3x4540MUTE	FH4548Z-XG	3 x 3	21000	18009	15063	12345	ODS 28	ODS 16	120	77	142	47 dBA	2X500 6P	8514,00
LEOCAR 3x4546MUTE	TAG4546Z	3 x 4	26643	22095	18063	14235	ODS 35	ODS 18	120	77	142	45 dBA	2X500 6P	9587,00
LEOCAR 3x4553MUTE	TAG4553Z	3 x 4,5	27996	23325	18966	15180	ODS 35	ODS 18	120	77	142	47 dBA	2X500 6P	9726,00
LEOCAR 3x4561MUTE	TAG4561Z	3 x 5	32547	27063	22152	17397	ODS 35	ODS 18	120	77	142	48 dBA	2X500 6P	9894,00
LEOCAR 3x4568MUTE	TAG4568Z	3 x 6	37695	31356	26483	19845	ODS 35	ODS 18	170	65	155	47 dBA	2X630 6P	10442,00
LEOCAR 3x4573MUTE	TAG4573Z	3 x 6,25	38205	32208	29019	22064	ODS 35	ODS 18	170	65	155	48 dBA	2X630 6P	10519,00
LEOCAR 3x4581MUTE	TAG4581Z	3 x 7	40050	33468	30213	22257	ODS 42	ODS 22	200	77	142	50 dBA	4X500 6P	11894,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA	ASSETTO	PREZZO
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H	dB(A) a 10mt	VENTOLE	€
LEOCAR 3x2432MUTA	CAJ2432Z	3 x 3/4	4170	2574	2205	1530	5/8	1/2	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	4133,00
LEOCAR 3x2446MUTA	CAJ2446Z	3 x 1,25	5853	3885	3606	2445	ODS 22	ODS 12	120	47	110	35 dBA	2X400 6P	4176,00
LEOCAR 3x2446MUTE	TAJ2446Z	3 x 1,25	5853	3885	3606	2445	ODS 22	ODS 12	120	47	110	37 dBA	2X400 6P	4717,00
LEOCAR 3x2464MUTA	CAJ2464Z	3 x 1,5	7800	5535	4233	3099	ODS 22	ODS 12	120	47	142	37 dBA	2X450 6P	5871,00
LEOCAR 3x2464MUTE	TAJ2464Z	3 x 1,5	7800	5535	4233	3099	ODS 22	ODS 12	120	47	142	37 dBA	2X450 6P	6150,00
LEOCAR 3x2480MUTA	FH2480Z-XC	3 x 2	10380	7563	6354	4860	ODS 28	ODS 16	120	77	142	37 dBA	2X500 6P	7306,00
LEOCAR 3x2480MUTE	FH2480Z-XG	3 x 2	10380	2563	6354	4860	ODS 28	ODS 16	120	77	142	37 dBA	2X500 6P	7074,00
LEOCAR 3x2511MUTA	FH2511Z-XC	3 x 3	13956	10635	8433	6399	ODS 35	ODS 18	120	77	142	37 dBA	2X500 6P	7500,00
LEOCAR 3x2511MUTE	FH2511Z-XG	3 x 3	13956	10635	8433	6399	ODS 35	ODS 18	120	77	142	37 dBA	2X500 6P	7277,00
LEOCAR 3x2516MUTE	TAG2516Z	3 x 4	22206	15003	12354	9960	ODS 42	ODS 22	120	77	142	45 dBA	2X500 6P	8849,00
LEOCAR 3x2522MUTE	TAG2522Z	3 x 5	28680	18756	16203	13323	ODS 42	ODS 22	120	77	142	47 dBA	2X500 6P	8808,00
LEOCAR 3x2525MUTE	TAG2525Z	3 x 6	29238	20646	16365	12396	ODS 42	ODS 22	120	77	142	48 dBA	2X500 6P	9214,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetti a split esterni o rubinetti a sfera interni
Valvole di ritegno in mandata uno per ogni compressore
Pressostati di sicurezza (alta e bassa)
Antivibrante in mandata e aspirazione
Predisposizione per intervento in Elettromeccanico (Pressostati)
Collettori di bassa e alta con attacchi di carica
Il Separatore dell'olio è compreso in ogni centrale
Equalizzazione dell'olio standard (Collettore)
Variatore pressostatico da 12A o da 4 A a seconda dei Ventilatori
I nostri collettori effettuati da noi (su richiesta) possono essere costruiti con dei pescanti per evitare ritorni di liquido

EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

Filtro in aspirazione a cartuccia di tutte le taglie	300,00 €
Traxoil Elettronico uno per ogni compressore	300,00 €
Connessione per telegestione	100,00 €
Separatore di liquido in centrale vero e proprio	500,00 €
Iniezione di liquido per singolo compressore	200,00 €
Quadro elettrico per centrale (indicativamente)	2000€-3000€
Inverter per compressore pilota in centrale	1000,00€





UNITA' SILENZIATE DIGITAL SCROLL R452A MONOCOMPRESSORE in TN



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEOCARZBD21	ZBD21	3,0	5998	5512	4710	3999	ODS 18	ODS 12	120	47	110	43,0	2x400	8090,00
LEOCARZBD30	ZBD30	4,0	7388	6514	5700	4863	ODS 22	ODS 12	120	47	142	43,5	2x450	8285,00
LEOCARZBD38	ZBD38	5,0	9535	8482	7346	6412	ODS 22	ODS 12	120	47	142	44,0	2x450	9080,00
LEOCARZBD45	ZBD45	6,0	12751	10570	8863	7374	ODS 22	ODS 12	120	47	142	46,0	2x450	9952,00
LEOCARZBD58	ZBD58	8,0	15744	13514	11535	9835	ODS 28	ODS 16	120	77	142	47,5	2x500	13427,00
LEOCARZBD76	ZBD76	10,0	19448	17874	14480	11641	ODS 35	ODS 16	200	77	142	48,5	2x500	15981,00



UNITA' SILENZIATE DIGITAL SCROLL R452A MONOCOMPRESSORE in BT



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEOCARZF18	ZF18	6,0	10956	9773	8222	7346	ODS 28	ODS 22	120	77	142	45,5	2x500	14839,00



CENTRALI SILENZIATE DIGITAL SCROLL R452A A DUE COMPRESSORI in TN



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEOCAR 2x ZBD21	ZBD21	6,0	11935	10434	9525	8900	ODS 22	ODS 12	120	77	142	45,5	2x500	12973,00
LEOCAR 2x ZBD30	ZBD30	8,0	14148	13480	11600	9663	ODS 28	ODS 18	120	77	142	45,0	2x500	14041,00
LEOCAR 2x ZBD38	ZBD38	10,0	19135	16882	14346	12815	ODS 28	ODS 16	120	77	142	46,0	2x500	16250,00
LEOCAR 2x ZBD45	ZBD45	12,0	24275	21570	17844	14374	ODS 35	ODS 18	170	65	155	45,5	2x630	16964,00
LEOCAR 2x ZBD58	ZBD58	16,0	31573	26514	22535	18835	ODS 42	ODS 22	170	65	155	47,0	2x630	22025,00
LEOCAR 2x ZBD76	ZBD76	20,0	39000	35174	30480	22341	ODS 54	ODS 28	200	77	142	49,0	4x500	27157,00



CENTRALI SILENZIATE DIGITAL SCROLL R452A A TRE COMPRESSORI in TN



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°C	-5°C	-10°C	-15°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEOCAR 3x ZBD21	ZBD21	9,0	17198	15210	14116	12299	ODS 35	ODS 28	140	77	142	43,0	2x500	22420,00
LEOCAR 3x ZBD30	ZBD30	12,0	27282	23114	19700	16816	ODS 35	ODS 28	200	77	142	43,5	4x500	26229,00
LEOCAR 3x ZBD38	ZBD38	15,0	31515	27482	23146	19812	ODS 35	ODS 28	200	77	142	43,5	4x500	28082,00
LEOCAR 3x ZBD45	ZBD45	18,0	35751	30570	26882	22374	ODS 42	ODS 28	200	77	142	44,0	4x500	28981,00
LEOCAR 3x ZBD58	ZBD58	24,0	50744	43514	37535	31535	ODS 54	ODS 35	261	77	142	44,5	4x500	35922,00



CENTRALI SILENZIATE DIGITAL SCROLL R452A A DUE O TRE COMPRESSORI IN BT



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	RESA WATT A 38°C				CONNESSIONI		MISURE cm			P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-15°C	-20°C	-25°C	-30°C	ASP.	MAN.	A	B	H			
LEOCAR 2xZF18	ZF18	6,0	22356	18973	16602	14292	ODS 35	ODS 22	140	77	142	44,0	2x500	22425,00
LEOCAR 3xZF18	ZF18	9,0	33790	27284	24282	21532	ODS 42	ODS 28	200	77	142	45,0	4x500	39273,00

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Filtro e indicatore
Ricevitore di liquido e valvola di sicurezza
Condensatore tropicalizzato con alette turbolenziate
Ventilatori a 6 poli e ove previsto ventilatori elettronici
Pressostato doppio
Rubinetto a split esterni o rubinetto a sfera interni
Quadro elettrico e centralina Dixell per la rotazione compressori
Pressostati di sicurezza (alta e bassa)
Antivibrante in mandata e aspirazione
Predisposizione per intervento in Elettromeccanico (Pressostati)
Collettori di bassa e alta con attacchi di carica
Il Separatore dell'olio è compreso in ogni centrale
Equalizzazione dell'olio standard (Collettore)
Variatore pressostatico da 12A o da 4 A a seconda dei Ventilatori
I nostri collettori effettuati da noi (su richiesta) possono essere costruiti con dei pescanti per evitare ritorni di liquido
Valvole di ritengo in mandata uno per ogni compressore

EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

Filtro in aspirazione a cartuccia di tutte le taglie	300,00 €
Traxoil Elettronico uno per ogni compressore	300,00 €
Connessione per telegestione	100,00 €
Separatore di liquido in centrale vero e proprio	500,00 €
Iniezione di liquido per singolo compressore	200,00 €
Doppia insonorizzazione e silenziatori in centrale	400,00 €



(solo per Emerson compressors scroll)



X MULTI-REFRIGERANT RANGE

new



AJ FH AG Compressors

One range designed for use with several refrigerants

COMMERCIAL REFRIGERATION

X Range is a multi-refrigerant compressor range approved for use with R404A, R452A, R134a and R513A for HBP applications and R404A, R452A for LBP applications



Less models in Stock

Improved Availability

F-Gas Compliance

Multiple Applications

Nearly two years of testing has been devoted to the new refrigerants, insuring that product reliability and performance are in strict accordance with our standards. This range offers simplicity to both wholesalers and installers is designed for use with several refrigerants.

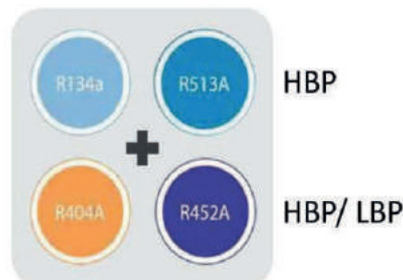
- less models in stock
- improved availability
- one compressor for many applications

Primary applications:

walk-in cold rooms and refrigerated display cases,
reach-in, ice machines, industrial process cooling



Refrigerants:



For more information, visit www.tecumseh.com

Cooling for a Better Tomorrow™



HBP Range and Performance

X Range	Application	Voltage	R404A Equivalent	R134a Equivalent
C/TAJ9480X	MHP	FZ/TZ	C/TAJ9480Z	C/TAJ4452Y
C/TAJ9510X	MHP	FZ/TZ	C/TAJ9510Z	C/TAJ4461Y
C/TAJ9513X	MHP	FZ/TZ	C/TAJ9513Z	C/TAJ4484Y
C/TAJ4517X	HBP	FZ/TZ	C/TAJ4517Z	C/TAJ4492Y
C/TAJ4519X	HBP	FZ/TZ	C/TAJ4519Z	C/TAJ4513Y
FH/TFH4522X	HBP	FZ/TZ	FH4522Z XC/G	FH/TFH4514Y
FH/TFH4524X	HBP	FZ/TZ	FH4524Z XC/G	FH/TFH4516Y
FH/TFH4531X	HBP	FZ/TZ	FH4531Z XC/G	FH/TFH4519Y
FH/TFH4540X	HBP	FZ/TZ	FH4540Z XC/G	FH/TFH4525Y
TAG4546X	HBP	TZ	TAG4546Z	TAG4528Y
TAG4553X	HBP	TZ	TAG4553Z	TAG4534Y
TAG4561X	HBP	TZ	TAG4561Z	TAG4537Y
TAG4568X	HBP	TZ	TAG4568Z	TAG4543Y
TAG4573X	HBP	TZ	TAG4573Z	TAG4547Y
TAG4581X	HBP	TZ	TAG4581Z	TAG4549Y

Cooling Capacity Watt

HBP Model	Voltage	Refrigerant			
		R404A	R452A	R134a	R513A
CAJ/TAJ9480X	FZ / TZ	1080	1052	580	615
CAJ/TAJ9510X	FZ / TZ	1354	1318	723	766
CAJ/TAJ9513X	FZ / TZ	1702	1657	943	1000
CAJ/TAJ4517X	FZ / TZ	1929	1878	1065	1129
CAJ/TAJ4519X	FZ / TZ	2515	2450	1520	1612
FH/TFH4522X	FZ / TZ	2438	2416	1560	1654
FH/TFH4524X	FZ / TZ	2840	2766	1629	1801
FH/TFH4531X	FZ / TZ	3696	3601	2212	2346
FH/TFH4540X	FZ / TZ	4820	4694	2900	3075
TAG4546X	TZ	5086	4952	3154	3344
TAG4553X	TZ	5796	5645	3521	3733
TAG4561X	TZ	6623	6449	3934	4171
TAG4568X	TZ	7899	7692	4350	4612
TAG4573X	TZ	8532	8309	4720	5005
TAG4581X	TZ	9435	9188	5070	5376

Evaporating T°-10°C, condensing T°+45°, sub cooling 3K, SH 10K

CAJ2428X	LBP	FZ	CAJ2428Z
CAJ2432X	LBP	FZ	CAJ2432Z
CAJ2440X	LBP	FZ/TZ	C/TAJ2440Z
C/TAJ2446X	LBP	FZ/TZ	C/TAJ2446Z
C/TAJ2464X	LBP	FZ/TZ	C/TAJ2464Z
FH/TFH2480X	LBP	FZ/TZ	FH2480Z XC/G
FH/TFH2511X	LBP	FZ/TZ	FH2511Z XC/G
TAG2513X	LBP	TZ	TAG2513Z
TAG2516X	LBP	TZ	TAG2516Z
TAG2522X	LBP	TZ	TAG2522Z
TAG2525X	LBP	TZ	TAG2525Z



LBP Range and Performance

LBP Model	Voltage	Cooling Cap. Watt	
		R404A	R452A
CAJ/TAJ2428X	FZ / TZ	252	233
CAJ/TAJ2432X	FZ / TZ	313	289
CAJ2440X	FZ	380	351
CAJ/TAJ2446X	FZ / TZ	515	475
CAJ/TAJ2464X	FZ / TZ	681	629
FH/TFH2480X	FZ / TZ	924	830
FH/TFH2511X	FZ / TZ	1224	1145
TAG2513X	TZ	1260	1164
TAG2516X	TZ	1923	1776
TAG2522X	TZ	2206	2038
TAG2525X	TZ	2475	2286

Evaporating T°-35°C, condensing T°+40°, sub cooling 3K, SH 10K



Compressors only



NWD0151
Multi-refrigerant
X Range flyer



R455A



R454A

R134A



R448A

R449A

R507

R452A



RIVELAZIONE ECOLEOCAR
MULTIGAS -MISTE -IDRONICHE A PRODUZIONE
DI ACQUA CALDA OPPURE SEMPLICEMENTE AD ARIA
TUTTO IN AUTOMATICO A SECONDA DI CIO'CHE E' DISPONIBILE



UNITA' CARENATE SILENZIATE MISTE
IDRONICHE ECODSIGN & MULTIGAS

A2LEO
APPLICAZIONE
TN



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	SEMIERMETICI M3/h ERMETICI CILINDRATA Cm ³	Assorbimento Watt	R448/R449A W T.e.v.			R134A W	R452A W	CONNESSIONI		MISURE Cm			ASSETTO VENTOLE	P.ACUSTICA dB(A) a 10 mt	CARENAPREZZO RIFERIMENTO €		
					-10°C	-10°C	-10°C	-10°	-10°	-30°	MANDATA	ASPIRAZIONE	A	B				H	
ECOLEOCAR V3 MULTIGAS	COMPRESSORE	NOM																	
ECOLEOCAR 5	AE4430X	1/4L	5,16	334	570	380	388	214	395	-	6	10	67	39	43	1X 300mm	37	3010	1629,00
ECOLEOCAR 6	AE4440X	1/4P	6,69	481	778	540	565	320	580	-	6	10	67	39	43	1X 300mm	37	3010	1637,00
ECOLEOCAR 9	AE4450X	1/3	8,89	555	940	644	670	400	681	-	6	10	67	39	43	1X 300mm	37	3010	1644,00
ECOLEOCAR 10	AE4460X	1/2	10,33	584	1120	800	860	511	850	-	6	10	67	39	43	1X 300mm	38	3010	1676,00
ECOLEOCAR 12	AE4470X	5/8	12,01	708	1350	960	988	650	999	-	6	10	77	40	57	1X 350mm	38	3013	1903,00
ECOLEOCAR 14	CAJ9480X	3/4	15,20	960	1601	1150	1180	757	1195	-	10	12	77	50	57	1X 350mm	38	3013	2152,00
ECOLEOCAR 14 T	TAJ9480X	3/4	15,20	960	1601	1150	1180	757	1195	-	10	12	77	50	57	1X 350mm	38	3013	2159,00
ECOLEOCAR 17	CAJ9510X	1	18,30	1180	1990	1390	1410	820	1450	-	10	12	77	50	57	1X 350mm	38	3013	2176,00
ECOLEOCAR 17 T	TAJ9510X	1	18,30	1180	1990	1390	1410	820	1450	-	10	12	77	50	57	1X 350mm	40	3013	2183,00
ECOLEOCAR 22	CAJ9513X	1.1	24,20	1411	2310	1680	1730	1000	1750	-	10	12	77	50	57	1X 350mm	38	3013	2186,00
ECOLEOCAR 22 T	TAJ9513X	1.1	24,20	1468	2310	1680	1730	1000	1750	-	10	12	77	50	57	1X 350mm	40	3013	2196,00
ECOLEOCAR 26	CAJ4517X	1.2	25,90	1578	2917	2080	2150	1185	2145	-	10	12	85	47	77	1X 350mm	40	3014	2203,00
ECOLEOCAR 26 T	TAJ4517X	1.2	25,90	1678	2917	2080	2150	1185	2145	-	10	12	85	47	77	1X 350mm	41	3014	2885,00
ECOLEOCAR 34	CAJ4519X	1.5	34,45	2257	3619	2600	2735	1709	2871	-	10	16	85	47	77	1X 400mm	40	3014 pl.	2915,00
ECOLEOCAR 34 T	TAJ4519X	1.5	34,45	1698	3619	2600	2735	1709	2871	-	10	16	85	47	77	1X 400mm	43	3014 pl.	2929,00
ECOLEOCAR 43	FH4524X-XC	2	43,50	2324	4010	2811	2959	2000	3106	-	10	16	85	47	77	1X 400mm	41	3014 pl.	3234,00
ECOLEOCAR 43 T	FH4524X-XG	2	43,50	2346	4010	2811	2959	2000	3106	-	10	16	85	47	77	1X 400mm	43	3014 pl.	3155,00
ECOLEOCAR 57	FH4532X-XC	2.5	56,60	2416	5699	4010	4221	2810	4432	-	12	16	85	47	77	1X 400mm	43	3014 pl.	3267,00
ECOLEOCAR 57 T	FH4532X-XG	2.5	56,60	2400	5699	4010	4221	2810	4432	-	12	16	85	47	77	1X 400mm	44	3014 pl.	3188,00
ECOLEOCAR 74	FH4538X-XC	3	74,20	3111	6650	4770	5021	3720	5272	-	12	16	85	47	77	1X 400mm	43	3014 pl.	3298,00
ECOLEOCAR 74 T	FH4538X-XG	3	74,20	3466	6650	4770	5021	3720	5272	-	12	16	85	47	77	1X 400mm	44	3014 pl.	3206,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO m3/h	I max A	Capacità R448/R449A WATT T.e.v.			R134A kw	R452A WATT	CONNESSIONI		MISURE cm			ASSETTO VENTOLE	P.ACUSTICA dB(A) a 10mt	PREZZO €	
LEONE	COMPRESSORE	NOM.			-10°C	-30°C	-35°C	-10°	-10°	-30°	MANDATA	ASPIRAZIONE	A	B	H			
ECO-H80CC	H80CC	0,8	4,42	2,4	1990	621	565	1,6	1790	690	12	12	85	47	77	1X 350mm	37	3780,00
ECO-H101CC	H101CC	1,0	5,30	2,9	2600	1010	640	1,8	2610	1010	12	16	85	47	77	1X 350mm	37	3787,00
ECO-H151CC	H151CC	1,5	6,75	3,4	2558	909	770	2,1	3190	1200	12	16	85	47	77	1X 400mm	37	3804,00
ECO-H181CC	H181CC	1,8	7,50	4,4	3557	1224	855	2,4	3630	1360	12	16	85	47	77	1X 400mm	38	3828,00



UNITA' CARENATE SUPERSILENZIATE
ECO - MULTIGAS- MISTE- COMPATTE

A2LEO
APPLICAZIONE
BT



CODICE UNITA'	MODELLO	HP	SEMIERMETICI M3/h ERMETICI CILINDRATA Cm ³	Assorbimento Watt	Capacità R448/R449A W T.e.v.			R134A kw	R452A W	CONNESSIONI		MISURE cm			ASSETTO VENTOLE	P.ACUSTICA dB(A) a 10 mt	CARENAPREZZO RIFERIMENTO €		
					-10°C	-25°C	-30°C	-30°	-10°	-30°	MANDATA	ASPIRAZIONE	A	B				H	
ECOLEOCAR V3 MULTIGAS	COMPRESSORE	NOM																	
ECOLEOCAR 5 BT	AE2410Z	1/4	5,02	218	420	212	164	182	457	189	6	10	67	39	43	1X 300mm	31	3010	1695,10
ECOLEOCAR 7 BT	AE2415Z	1/4	7,33	277	603	329	250	281	655	288	6	10	67	39	43	1X 300mm	31,5	3010	1731,40
ECOLEOCAR 9 BT	AE2420Z	1/3+	9,35	325	734	409	317	357	798	364	6	10	67	39	43	1X 300mm	33	3010	1787,00
ECOLEOCAR 12 BT	AE2425Z	1/2	12,1	405	1001	505	399	452	1088	459	6	10	67	39	43	1X 300mm	33	3010	1794,00
ECOLEOCAR 15 BT	AE2430Z	1/2	14,5	398	1118	616	478	443	1215	550	10	12	67	39	43	1X 300mm	33,5	3010	2127,00
ECOLEOCAR 17 BT	CAJ2432Z	3/4	18,3	622	1242	661	444	503	1350	510	10	12	77	40	57	1X 350mm	34	3013	2135,00
ECOLEOCAR 22 BT	CAJ2440Z	1,15	21	711	1473	822	545	619	1601	626	10	12	77	40	57	1X 350mm	34	3013	2144,00
ECOLEOCAR 26 BT	CAJ2446Z	1,25	26,2	762	1657	902	626	713	1801	720	10	12	77	40	57	1X 350mm	34,5	3013	2153,00
ECOLEOCAR 26 TBT	TAJ2446Z	1,25	26,2	769	1657	902	626	713	1801	720	10	12	77	40	57	1X 350mm	34,5	3013	2291,00
ECOLEOCAR 34 BT	CAJ2464Z	1,5	34,5	1111	2392	1270	899	1026	2600	1033	10	16	85	47	77	1X 350mm	35	3014	2759,00
ECOLEOCAR 34 TBT	TAJ2464Z	1,5	34,5	1118	2392	1270	899	1026	2600	1033	10	16	85	47	77	1X 350mm	35	3014	3062,00
ECOLEOCAR 53 BT	FH2480Z-XC	2	54,3	1622	3459	1726	1148	1313	3760	1320	10	16	85	47	77	1X 350mm	38	3014	3222,00
ECOLEOCAR 53 TBT	FH2480Z-XG	2	54,3	1678	3459	1726	1148	1313	3760	1320	10	16	85	47	77	1X 350mm	38	3014	3147,00
ECOLEOCAR 74 BT	FH2511Z-XC	3	68	2311	4280	2530	1856	2126	4652	2133	10	16	85	47	77	1X 400mm	38	3014 pl.	3280,00
ECOLEOCAR 74 TBT	FH2511Z-XG	3	68	2122	4280	2530	1856	2126	4652	2133	10	16	85	47	77	1X 400mm	38	3014 pl.	3231,00

CODICE UNITA'	MODELLO	HP	VOLUME SPOSTATO m3/h	I max A	Capacità R448/R449A kw T.e.v.			R134A kw	R452A W	Connezioni		MISURE			ASSETTO VENTOLE	SCHEMA STAND. TROPI	PREZZO €	
LEONE	COMPRESSORE	NOM.			-10°C	-30°C	-35°C	-10°	-10°	-30°	MAND.	ASPIR.	A	H	B			
ECO-H80CS	H80CS	0,8	5,37	2,4	2540	909	665	1,38	2570	1010	12	16	85	47	77	1X 350mm	37	3780,00
ECO-H101CS	H101CS	1,0	6,75	2,9	3020	1116	1060	1,72	3050	1240	12	16	85	47	77	1X 350mm	37	3791,00
ECO-H151CS	H151CS	1,5	7,50	3,4	3440	1260	915	1,97	3450	1300	12	16	85	47	77	1X 350mm	37	3828,00
ECO-H181CS	H181CS	1,8	9,16	4,4	4210	1520	1100	2,48	4280	1560	12	16	85	47	77	1X 350mm	38	3854,00
ECO-H201CS	H201CS	2,0	9,88	4,4	4600	1674	1200	2,78	4640	1860	12	16	85	47	77	1X 400mm	38	3913,00
ECO-H221CS	H221CS	2,2	10,61	6,0	5174	1845	1330	3,50	5280	2050	16	18	85	47	77	1X 400mm	38	4103,00

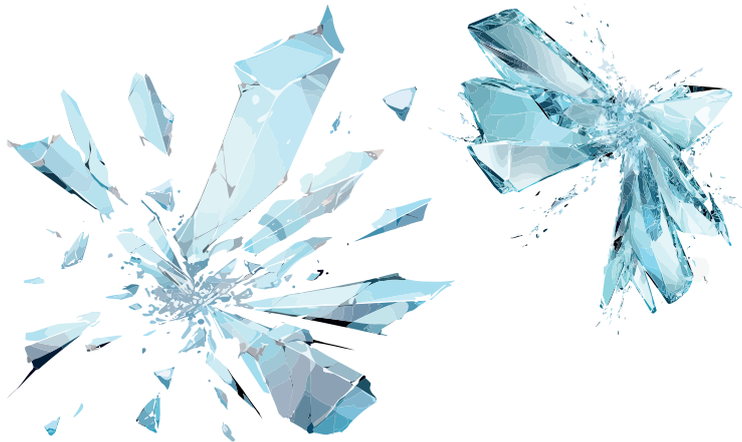
CODICE UNITA'	MODELLO	FREQUENZA	RESA WATT				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	27HZ-63HZ												
LEOCAR4519MUTE	TAJ4519Z	50HZ	3810	3245	2735	2260	5/8	3/8	85	36	77	36 dBA	1x350 6p	5505,00
INVERTER	1,5	27HZ	1974	1685	1390	1197	5/8	3/8	85	36	77	36 dBA	1x350 6p	
LEOCAR4524MUTE	FH4524Z XG	50HZ	4221	3565	2959	2410	5/8	3/8	120	47	77	38 dBA	1x450 6p	5963,00
INVERTER	2	27HZ	2168	1797	1490	1239	5/8	3/8	120	47	77	38 dBA	1x450 6p	
LEOCAR4531MUTE	FH4531Z XG	50HZ	5999	5092	4221	3415	5/8	1/2	120	47	77	40 dBA	1x450 6p	6068,00
INVERTER	2,5	27HZ	3211	2579	2132	1757	5/8	1/2	120	47	77	40 dBA	1x450 6p	
LEOCAR4540MUTE	FH4540Z XG	50HZ	7000	6003	5021	4115	5/8	1/2	120	47	110	42 dBA	2x400 6p	6757,00
INVERTER	3	27HZ	3568	3077	2532	2097	5/8	1/2	120	47	110	42 dBA	2x400 6p	
LEOCAR4546MUTE	TAG4546Z	50HZ	8881	7365	6021	4745	ODS 22	ODS 12	120	47	110	42 dBA	2x400 6p	6968,00
INVERTER	4	27HZ	4470	3699	3073	2392	ODS 22	ODS 12	120	47	110	42 dBA	2x400 6p	
LEOCAR4553MUTE	TAG4553Z	50HZ	9332	7775	6322	6060	ODS 22	ODS 16	120	47	110	45 dBA	2x400 6p	7467,00
INVERTER	4,5	27HZ	4680	3897	3175	2557	ODS 22	ODS 16	120	47	110	45 dBA	2x400 6p	
LEOCAR4561MUTE	TAG4561Z	50HZ	10849	9021	7384	5799	ODS 28	ODS 16	120	47	142	45 dBA	2x450 6p	7658,00
INVERTER	5	27HZ	5479	4574	3699	2915	ODS 28	ODS 16	120	47	142	45 dBA	2x450 6p	
LEOCAR4568MUTE	TAG4568Z	50HZ	12565	10452	8821	6615	ODS 28	ODS 16	120	47	142	47 dBA	2x450 6p	7854,00
INVERTER	6	27HZ	6297	5266	4432	3357	ODS 28	ODS 16	120	47	142	47 dBA	2x450 6p	
LEOCAR4573MUTE	TAG4573Z	50HZ	12735	10736	9673	7188	ODS 28	ODS 16	120	47	142	48 dBA	2x450 6p	8056,00
INVERTER	6,25	27HZ	6390	5379	4884	3599	ODS 28	ODS 16	120	47	142	48 dBA	2x450 6p	
LEOCAR4581MUTE	TAG4581Z	50HZ	13350	11156	10071	7419	ODS 28	ODS 16	120	47	142	50 dBA	2x450 6p	8294,00
INVERTER	7	27HZ	6897	5593	5069	3733	ODS 28	ODS 16	120	47	142	50 dBA	2x450 6p	

CODICE UNITA'	MODELLO	FREQUENZA	RESA WATT				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-10°C	-20°C	-25°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	27HZ-63HZ												
LEOCAR2446MUTE	TAJ2446Z	50HZ	1951	1295	1202	920	1/2	3/8	120	47	77	34 dBA	1x350 6p	5353,00
INVERTER	1,25	27HZ	997	600	629	490	1/2	3/8	120	47	77	34 dBA	1x350 6p	
LEOCAR2446MUTE	TAJ2464Z	50HZ	2600	1845	1411	1033	1/2	3/8	120	47	77	35 dBA	1x350 6p	5474,00
INVERTER	1,5	27HZ	1357	968	735	573	1/2	3/8	120	47	77	35 dBA	1x350 6p	
LEOCAR2480MUTE	FH2480Z XG	50HZ	3460	2521	2118	1620	5/8	3/8	120	47	77	35 dBA	1x450 6p	4493,00
INVERTER	2	27HZ	1752	1258	1090	832	5/8	3/8	120	47	77	35 dBA	1x450 6p	
LEOCAR2511MUTE	FH2511Z XG	50HZ	4852	3545	2811	2133	5/8	3/8	120	47	110	37 dBA	1x450 6p	6022,00
INVERTER	3	27HZ	2368	1799	1475	1092	5/8	3/8	120	47	110	37 dBA	1x450 6p	
LEOCAR2513MUTE	TAG2513Z	50HZ	6700	4561	3311	2732	5/8	3/8	120	47	110	43 dBA	2x400 6p	6770,00
INVERTER	3,7	27HZ	3392	2299	1684	1374	7/8	3/8	120	47	110	43 dBA	2x400 6p	
LEOCAR2516MUTE	TAG2516Z	50HZ	7402	5001	4118	3320	7/8	1/2	120	47	110	43 dBA	2x400 6p	7196,00
INVERTER	4	27HZ	3772	2540	2074	1692	7/8	1/2	120	47	110	43 dBA	2x400 6p	
LEOCAR2522MUTE	TAG2522Z	50HZ	8960	6252	5001	3841	7/8	1/2	120	47	142	43 dBA	2x450 6p	7843,00
INVERTER	5	27HZ	4496	3161	2552	1952	7/8	1/2	120	47	142	43 dBA	2x450 6p	
LEOCAR2525MUTE	TAG2525Z	50HZ	9746	6882	5455	4132	7/8	1/2	120	47	142	44 dBA	2x450 6p	8050,00
INVERTER	6	27HZ	4886	3490	2752	2097	7/8	1/2	120	47	142	44 dBA	2x450 6p	

CODICE UNITA'	MODELLO	FREQUENZA	RESA WATT				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			0°	-5°C	-10°C	-15°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	27HZ-63HZ												
LEOCAR4492MUTE	TAJ4492Y	50HZ	1805	1465	1185	810	1/2	3/8	85	36	77	34 dBA	1x350 6p	5506,00
INVERTER	3/4	27HZ	933	772	599	452	1/2	3/8	85	36	77	34 dBA	1x350 6p	
LEOCAR4511MUTE	TAJ4511Y	50HZ	2380	2000	1559	1248	1/2	3/8	85	36	77	35 dBA	1x350 6p	5705,00
INVERTER	1	27HZ	1199	1045	797	692	1/2	3/8	85	36	77	35 dBA	1x350 6p	
LEOCAR4518MUTE	FH4518Y XG	50HZ	3600	2850	2255	1505	5/8	3/8	120	47	77	36 dBA	1x450 6p	5995,00
INVERTER	1,5	27HZ	1733	1445	1172	772	5/8	3/8	120	47	77	36 dBA	1x450 6p	
LEOCAR4525MUTE	FH4525Y XG	50HZ	4720	3690	3010	2260	5/8	3/8	120	47	77	36 dBA	1x450 6p	6756,00
INVERTER	2	27HZ	2392	1970	1544	1173	5/8	3/8	120	47	77	36 dBA	1x450 6p	
LEOCAR4534MUTE	TAG4534Y	50HZ	6120	4920	4805	2785	5/8	1/2	120	47	77	45 dBA	2x400 6p	6894,00
INVERTER	3	27HZ	3080	2492	2444	1399	5/8	1/2	120	47	77	45 dBA	2x400 6p	
LEOCAR4537MUTE	TAG4537Y	50HZ	7000	5590	4380	3205	5/8	1/2	120	47	77	45 dBA	2x400 6p	7813,00
INVERTER	3,2	27HZ	3562	2799	2199	1621	5/8	1/2	120	47	77	45 dBA	2x400 6p	
LEOCAR24543MUTE	TAG4543Y	50HZ	7380	5840	4495	3325	5/8	1/2	120	47	77	45 dBA	2x450 6p	8022,00
INVERTER	3,5	27HZ	3899	2960	2292	1699	5/8	1/2	120	47	77	45 dBA	2x450 6p	
LEOCAR4581MUTE	TAG4581Y	50HZ	8080	6703	5221	3752	ODS 22	ODS 16	120	47	77	47 dBA	2x450 6p	8292,00
INVERTER	4,5	27HZ	4079	3380	2624	1890	ODS 22	ODS 16	120	47	77	47 dBA	2x450 6p	



CODICE UNITA'	MODELLO	FREQUENZA	RESA WATT				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-5°C	-10°C	-15°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	20HZ-90HZ	-5°C	-10°C	-15°C	-30°C								
LEOCAR HI 101CC	HI 101CC	20HZ	1270	1040	830	385	ODS 18	ODS 10	120	40	81	40 dBA	2X300 6p	7113,00
		90HZ	5420	4440	3590	1680			120	40	81	40 dBA	2X300 6p	
LEOCAR HI 151CC	HI 151CC	20HZ	1299	1050	490		ODS 18	ODS 12	120	40	81	40 dBA	2X300 6p	7352,00
		90HZ	5560	4520	2150				120	40	81	40 dBA	2X300 6p	
LEOCAR HI 241CC	HI 241CC	20HZ	2140	1750	1410	640	ODS 22	ODS 12	120	53	130	44 dBA	3X300 6p	8333,00
		90HZ	9170	7530	6090	2820			120	53	130	44 dBA	3X300 6p	
LEOCAR HI 361CC	HI 361CC	20HZ	3010	2440	1950	890	ODS 28	ODS 16	120	53	130	45 dBA	3X300 6p	10143,00
		90HZ	12880	10499	8440	3940			120	53	130	45 dBA	3X300 6p	
LEOCAR HI 421CC	HI 421CC	20HZ	3599	2920	2330	1070	ODS 28	ODS 16	140	58	120	45 dBA	4X300 6p	10963,00
		90HZ	15450	12590	10120	4720			140	58	120	45 dBA	4X300 6p	
LEOCAR HI 451CC	HI 451CC	20HZ	4360	3530	2820	1290	ODS 28	ODS 22	140	58	120	45 dBA	4X300 6p	11203,00
		90HZ	18680	15230	12240	5710			140	58	120	45 dBA	4X300 6p	
LEOCAR HI 551CC	HI 551CC	20HZ	5220	4220	3370	1540	ODS 35	ODS 22	140	58	120	45 dBA	4X300 6p	12105,00
		90HZ	22390	18240	14670	6850			140	58	120	45 dBA	4X300 6p	
LEOCAR HI 701CC	HI 701CC	20HZ	6220	5040	4020	1840	ODS 35	ODS 22	200	77	142	47 dBA	4x450 6p	12578,00
		90HZ	26710	21770	17499	8170			200	77	142	47 dBA	4x450 6p	
LEOCAR HI 751CC	HI 751CC	20HZ	7110	5760	4599	2099	ODS 35	ODS 22	200	77	142	49 dBA	4x450 6p	13325,00
		90HZ	30540	24890	20010	9340			200	77	142	49 dBA	4x450 6p	
LEOCAR HI 1201CC	HI 1201CC	20HZ	9990	8160	6580	4080	ODS 42	ODS 22	200	77	142	49 dBA	4x450 6p	17001,00
		75HZ	35120	28940	23530	14810			200	77	142	49 dBA	4x450 6p	
LEOCAR HI 1501CC	HI 1501CC	20HZ	11350	9290	7520	3590	ODS 42	ODS 22	200	77	142	50 dBA	4x500 6p	18599,00
		75HZ	39890	32950	26880	13150			200	77	142	50 dBA	4x500 6p	



CODICE UNITA'	MODELLO	FREQUENZA	RESA WATT				ATTACCHI		DIMENSIONI			P.ACUS. db(a) a 10 mt	ASSETTO VENTOLE	PREZZO €
			-5°C	-10°C	-15°C	-30°C	RIT.	MAN.	A	B	H			
LEONE	COMPRESS.	20HZ-90HZ	-5°C	-10°C <td>-15°C</td> <td>-30°C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	-15°C	-30°C								
LEOCAR HI 101CC	HI 101CC	20HZ	865	685	530	399	ODS 18	ODS 10	120	40	81	40 dBA	2X300 6p	7113,00
		90HZ	3880	3070	2370	1780			120	40	81	40 dBA	2X300 6p	
LEOCAR HI 151CC	HI 151CC	20HZ	1120	880	680	510	ODS 18	ODS 12	120	40	81	40 dBA	2X300 6p	7351,00
		90HZ	5020	3940	3030	2270			120	40	81	40 dBA	2X300 6p	
LEOCAR HI 241CC	HI 241CC	20HZ	1580	1240	960	725	ODS 22	ODS 12	120	53	130	44 dBA	3X300 6p	8333,00
		90HZ	7090	5590	4310	3240			120	53	130	44 dBA	3X300 6p	
LEOCAR HI 361CC	HI 361CC	20HZ	2260	1799	1410	1090	ODS 28	ODS 16	120	53	130	45 dBA	3X300 6p	10142,00
		90HZ	10199	8120	6350	4870			120	53	130	45 dBA	3X300 6p	
LEOCAR HI 421CC	HI 421CC	20HZ	2710	2160	1690	1299	ODS 28	ODS 16	140	58	120	45 dBA	4X300 6p	10962,00
		90HZ	12220	9730	7610	5830			140	58	120	45 dBA	4X300 6p	
LEOCAR HI 451CC	HI 451CC	20HZ	3270	2610	2040	1570	ODS 28	ODS 22	140	58	120	45 dBA	4X300 6p	11203,00
		90HZ	14780	11770	9210	7050			140	58	120	45 dBA	4X300 6p	
LEOCAR HI 551CC	HI 551CC	20HZ	3970	3170	2480	1899	ODS 35	ODS 22	140	58	120	45 dBA	4X300 6p	12105,00
		90HZ	17960	14299	11180	8560			140	58	120	45 dBA	4X300 6p	
LEOCAR HI 701CC	HI 701CC	20HZ	4560	3630	2850	2190	ODS 35	ODS 22	200	77	142	47 dBA	4x450 6p	12577,00
		90HZ	20620	16420	12850	9860			200	77	142	47 dBA	4x450 6p	
LEOCAR HI 751CC	HI 751CC	20HZ	5280	4210	3310	2550	ODS 35	ODS 22	200	77	142	49 dBA	4x450 6p	13325,00
		90HZ	23880	19050	14950	11520			200	77	142	49 dBA	4x450 6p	
LEOCAR HI 1201CC	HI 1201CC	20HZ	7060	5590	4340	3299	ODS 42	ODS 22	200	77	142	49 dBA	4x450 6p	17001,00
		75HZ	26330	20840	16180	12280			200	77	142	49 dBA	4x450 6p	
LEOCAR HI 1501CC	HI 1501CC	20HZ	8240	6530	5080	3860	ODS 54	ODS 22	200	77	142	50 dBA	4x500 6p	18631,00
		75HZ	30740	24370	18950	14390			200	77	142	50 dBA	4x500 6p	


TUTTI I CONDENSATORI SONO DISPONIBILI IN PRONTA CONSEGNA

CODICE PRODOTTO		RESA	MISURE			DIAM.	N°	PORTATA	VENTILATORI	PREZZO
CONDENSATORE		WATT	A	H	P	VENT.	RANGHI	D'ARIA	IN DOTAZIONE	EURO
LEO 320	MONO VENTOLA	320	210	170	90	12X12 COMPATTA	2	110 m³/h	SENZA VENTILATORE	50,00
LEO 750	MONO VENTOLA	750	243	203	130	172	2	250 m³/h	ELCO 5W	121,00
LEO 1500	MONO VENTOLA	1500	303	253	130	230	2	690 m³/h	ELCO 11W	142,00
LEO 1650	MONO VENTOLA	1650	303	253	130	230	3	690 m³/h	ELCO 11W	145,00
LEO 1650.4	MONO VENTOLA	1880	303	253	155	230	4	690 m³/h	ELCO 11W	164,00
LEO 1900.4	MONO VENTOLA	2150	333	278	155	254	4	740 m³/h	ELCO 16W	189,00
LEO 1900.5	MONO VENTOLA	2550	333	278	175	254	5	740 m³/h	ELCO 25 W	192,00
LEO 1333/3	MONO VENTOLA	2700	381	332	155	300	3	1150 m³/h	SENZA VENTILATORE	192,00
LEO 1333/4	MONO VENTOLA	3300	381	332	175	300	4	1200 m³/h	SENZA VENTILATORE	247,00
LEO 1333/5	MONO VENTOLA	3800	381	332	175	300	5	1950 m³/h	SENZA VENTILATORE	200,00
LEO 1127/6	MONO VENTOLA	3350	330	280	165	250	6	735 m³/h	SENZA VENTILATORE	228,00
LEO 3000.4	MONO VENTOLA	3400	403	353	175	300	4	1140 m³/h	ELCO 25 W	245,00
LEO 1438/5	MONO VENTOLA	4340	410	370	175	300	5	1560 m³/h	SENZA VENTILATORE	258,00
LEO 1643/4	MONO VENTOLA	5780	500	410	175	350	4	2400 m³/h	SENZA VENTILATORE	250,00
LEO 1643/5	MONO VENTOLA	6650	500	410	175	350	5	2350 m³/h	SENZA VENTILATORE	355,00
LEO 2067/4	MONO VENTOLA	9700	750	500	180	450	4	4100 m³/h	SENZA VENTILATORE	480,00

CODICE PRODOTTO		RESA	MISURE			DIAM.	N°	PORTATA	VENTILATORI	PREZZO
CONDENSATORE		WATT	A	H	P	VENT.	RANGHI	D'ARIA	IN DOTAZIONE	EURO
LEO 1650D	DOPPIA VENTOLA	3390	573	253	130	230	3	1380 m³/h	ELCO 11W	280,00
LEO 1900.4D	DOPPIA VENTOLA	4350	633	278	155	254	4	1480 m³/h	ELCO 16W	435,00
LEO 1900.4D4R	DOPPIA VENTOLA	5000	650	300	155	254	4	1600 m³/h	ELCO 16W	440,00
LEO 1900.4D5R	DOPPIA VENTOLA	5430	650	300	175	254	5	1580 m³/h	ELCO 16W	445,00
LEO 1154/5	DOPPIA VENTOLA	4500	613	290	155	254	5	1550 m³/h	ELCO 18W	522,00
LEO 1470/4	DOPPIA VENTOLA	5430	650	370	175	300	4	1580 m³/h	ELCO 16W	501,00
LEO 1470/5	DOPPIA VENTOLA	6900	780	370	180	300	5	2500 m³/h	SENZA VENTILATORE	520,00
LEO 1482/5	DOPPIA VENTOLA	7900	780	370	180	300	5	2400 m³/h	SENZA VENTILATORE	543,00
LEO 1682/4	DOPPIA VENTOLA	11900	910	413	165	350	4	2650 m³/h	SENZA VENTILATORE	560,00
LEO 2085/4	DOPPIA VENTOLA	12000	770	720	220	400	4	4900 m³/h	ebm	740,00
LEO 22110/5	DOPPIA VENTOLA	15800	940	510	250	450	5	5000 m³/h	SENZA VENTILATORE	999,00
LEO 24110/4	DOPPIA VENTOLA	26000	1190	560	250	500	5	6500 m³/h	SENZA VENTILATORE	1034,00
LEO659	TRE VENTOLE	5300	740	205	155	180	4	2330m³/h	EBM 16 W	550,00
LEO 1185/5	TRE VENTOLE	8100	920	278	174	250	5	2400 m³/h	ELCO 25W	810,00
LEO 40105/4	QUATTRO VENTOLE	32000	1190	1030	330	400	4	13400 m³/h	SENZA VENTILATORE	1890,00
LEO 42108/5	QUATTRO VENTOLE	50250	1200	1250	335	450	5	14800 m³/h	SENZA VENTILATORE	2490,00
LEO 50118/5	QUATTRO VENTOLE	60650	1300	1300	335	500	5	17800 m³/h	SENZA VENTILATORE	2780,00
LEO 42163/5	SEI VENTOLE	75678	1700	1250	335	450	5	21000 m³/h	SENZA VENTILATORE	3600,00
LEO 42216/5	OTTO VENTOLE	100000	2240	1250	330	450	5	30000 m³/h	SENZA VENTILATORE	4538,00

INFORMAZIONI TECNICHE:
R = Rame rigato
I condensatori sono tutti con carenatura e convogliatore in lamiera zincata e verniciati in cataforesi color nero lucido.
Le rese sono riferite a Δt=14 e idonee per selezioni con refrigeranti: R404A-R134A-R448-R449-R455-R454-R290-R452



TUTTI I CONDENSATORI SONO DISPONIBILI IN PRONTA CONSEGNA

PRODUZIONE ARCI

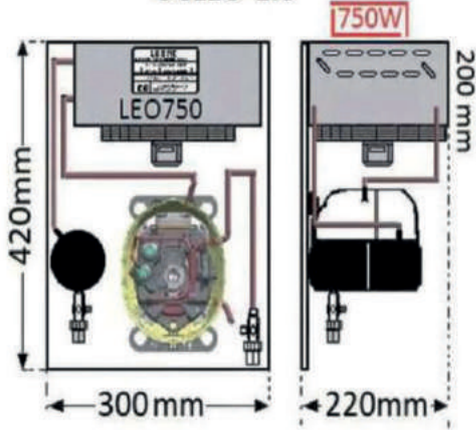
LEONE UNITÀ CONDENSATRICI		CONDENSATORI AD ACQUA ERMETICI CON RICEVITORI DI LIQUIDO							
CODICE CONDENSATORE	RESA WATT	CONNESSIONI				LITRAGGIO	MISURE mm	Consumo	PREZZO
ARTICOLO	DT10	IN Gas	Exit Gas	IN H2O	Exit H2O	RICEVITORE	A X B	ACQUA	€
LEO/W/1000	1200W	8mm	6mm	10mm	10mm	1,2 Lt.	100x181	0,15m ³ /h	125,00€
LEO/W/2000	2200W	8mm	6mm	10mm	10mm	1,6 Lt.	100X242	0,18m ³ /h	135,00 €
LEO/W/3000	3150W	8mm	6mm	10mm	10mm	2,8 Lt.	130X255	0,20m ³ /h	181,00€
LEO/W/4000	4200W	10mm	10mm	10mm	10mm	3,4 Lt.	130X304	0,22m ³ /h	200,00€
LEO/W/7000	6900W	12mm	12mm	12mm	12mm	7,6 Lt.	200X317	0,55m ³ /h	421,00€



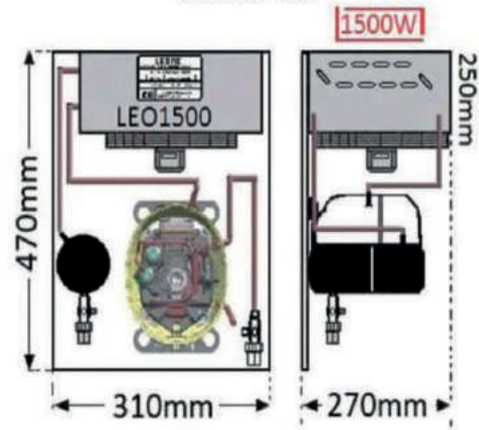
LEONE UNITÀ CONDENSATRICI		CONDENSATORI AD ACQUA SEMPLICI RAME/RAME TUBO IN TUBO							
CODICE CONDENSATORE	RESA WATT	CONNESSIONI				LITRAGGIO	MISURE cm	Consumo	PREZZO
ARTICOLO	DT10	IN Gas	Exit Gas	IN H2O	Exit H2O	RICEVITORE	A X B	ACQUA	€
CHS1	1000W	6mm	6mm	12mm	12mm	ESCLUSO	110 x 135 xh 180	50 lt/h	134,00€
CHS2	2000W	8mm	8mm	12mm	12mm	ESCLUSO	130 x 160 xh 220	100 lt/h	140,00€
CHS3	3000W	8mm	6mm	14mm	14mm	ESCLUSO	162 x 200 xh 220	140 lt/h	159,00€
CHS4	4000W	10mm	10mm	16mm	16mm	ESCLUSO	180 x 240 xh 220	270 lt/h	253,00€



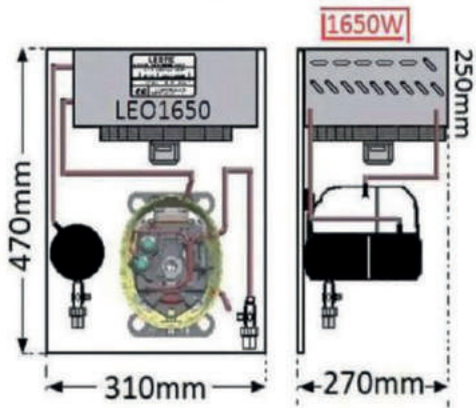
UCLEO-1.0



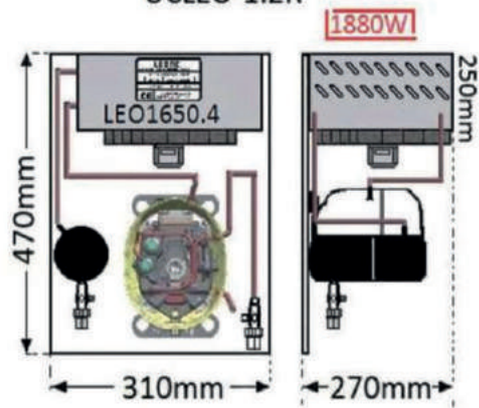
UCLEO-1.1



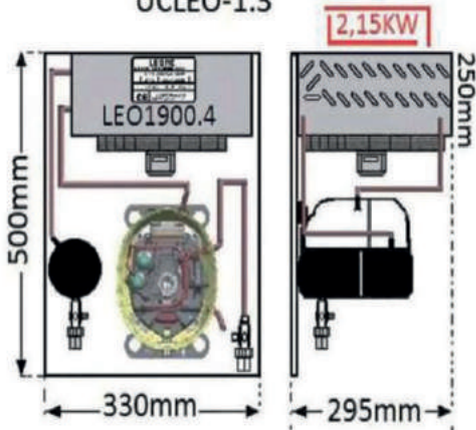
UCLEO-1.2



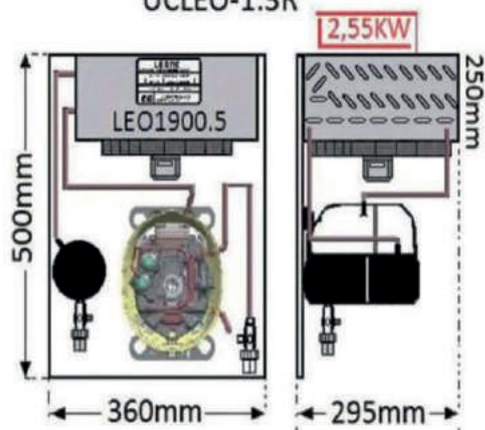
UCLEO-1.2R



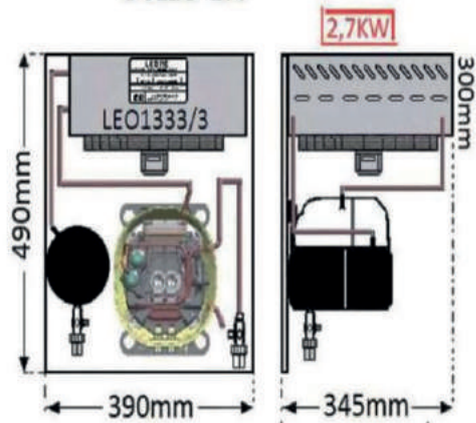
UCLEO-1.3



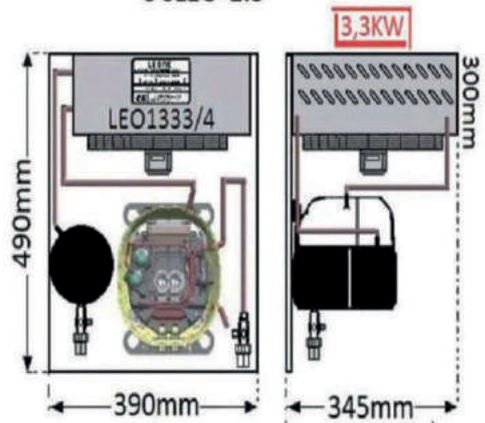
UCLEO-1.3R

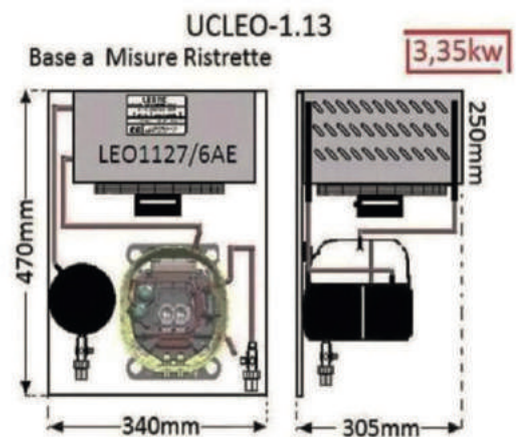
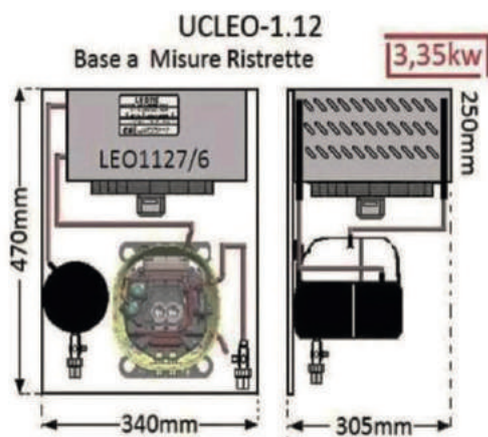
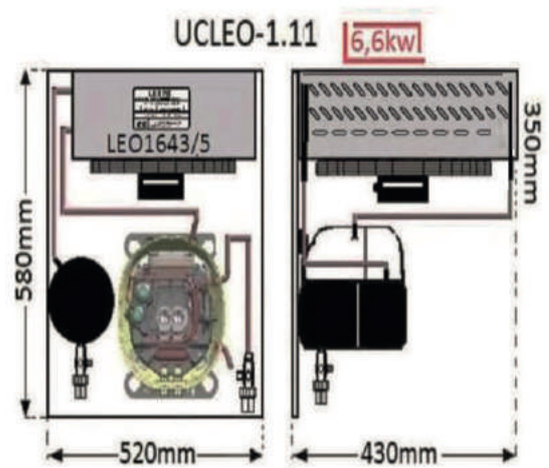
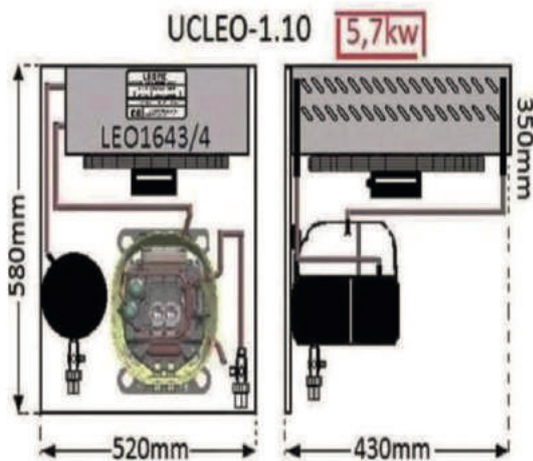
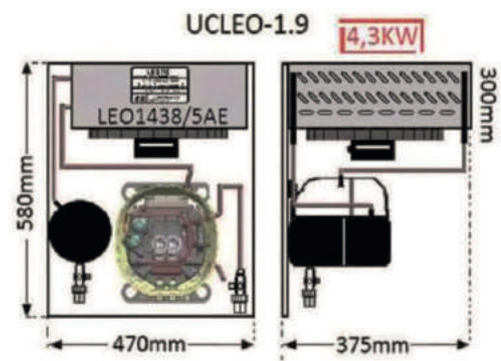
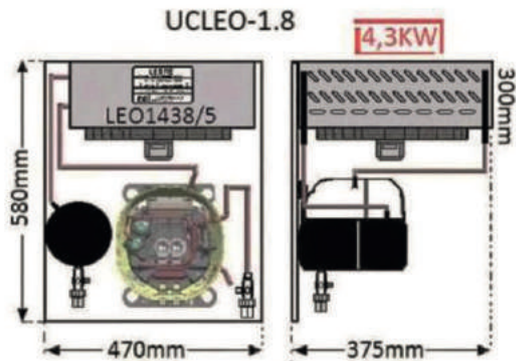
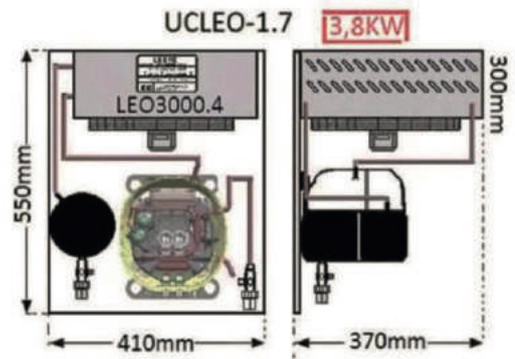
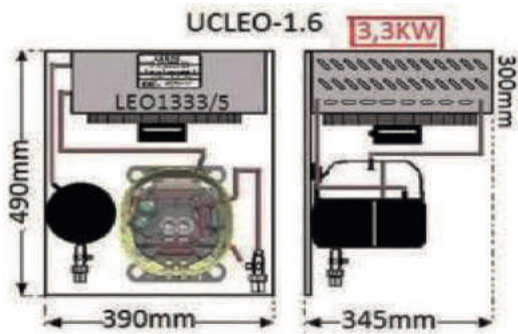


UCLEO-1.4

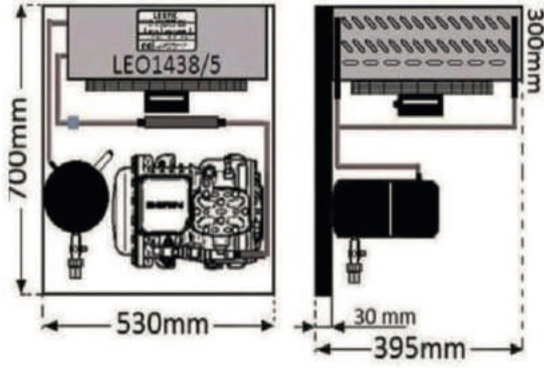


UCLEO-1.5

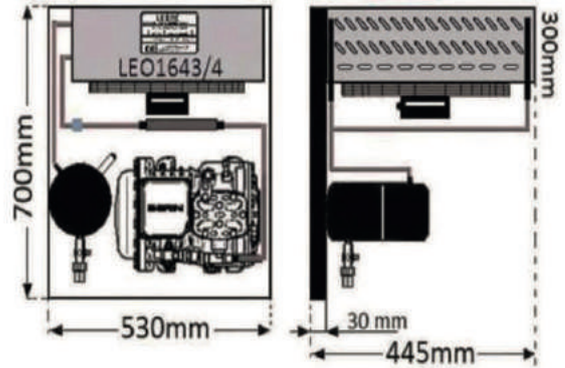




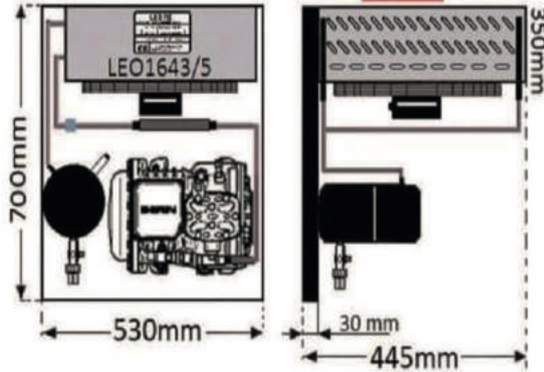
UCLEO-1.14 **4,3kw**



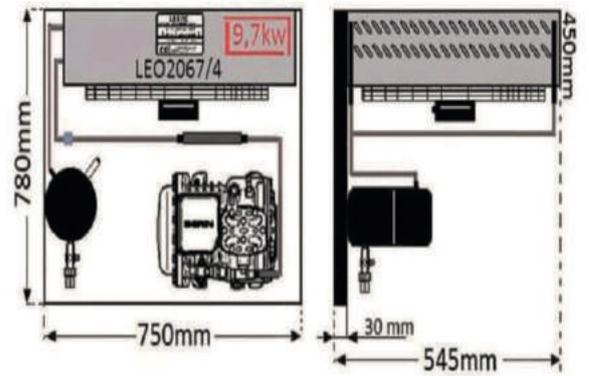
UCLEO-1.15 **5,7kw**



UCLEO-1.16 **6,6kw**

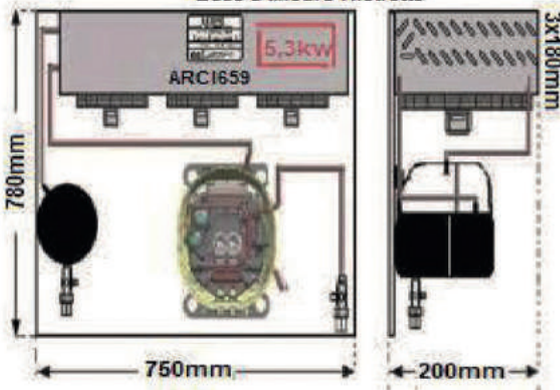


UCLEO-1.17

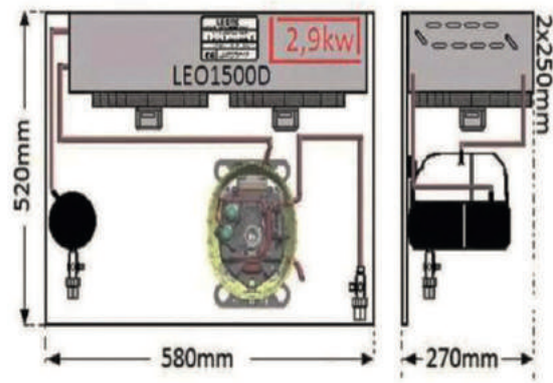


UCLEO-2.0

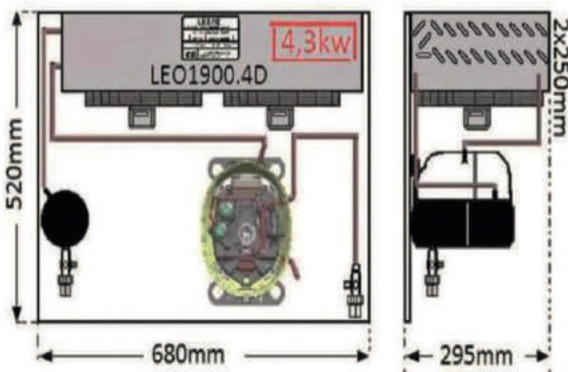
Base a Misure Ristrette



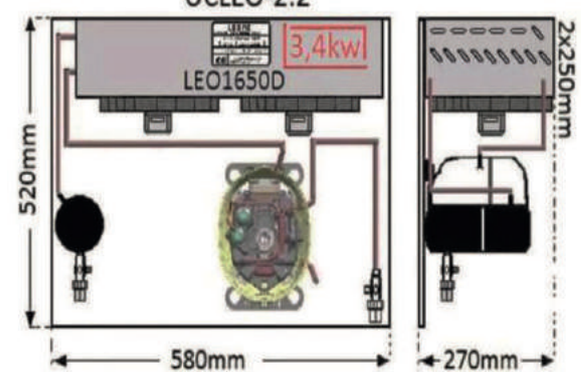
UCLEO-2.1



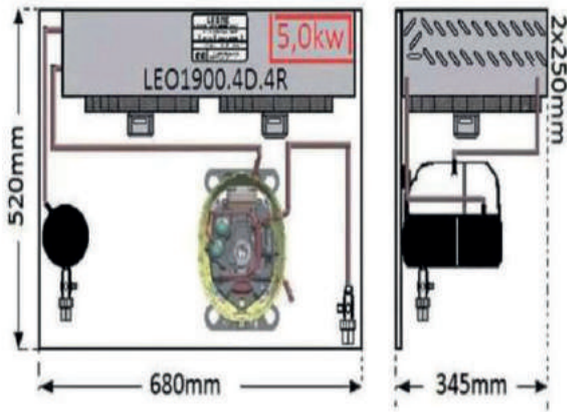
UCLEO-2.3



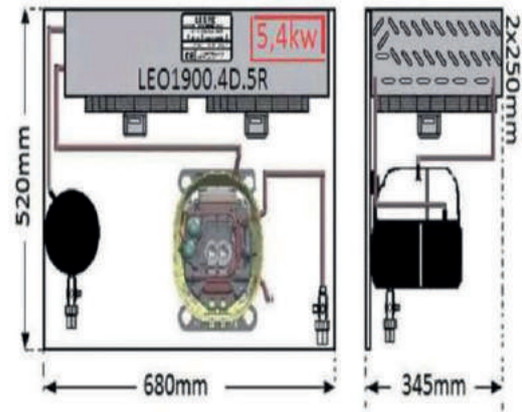
UCLEO-2.2



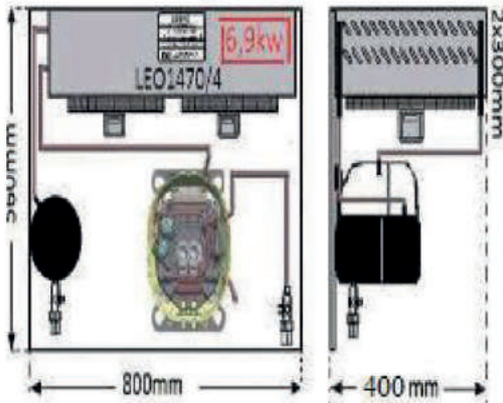
UCLEO-2.4



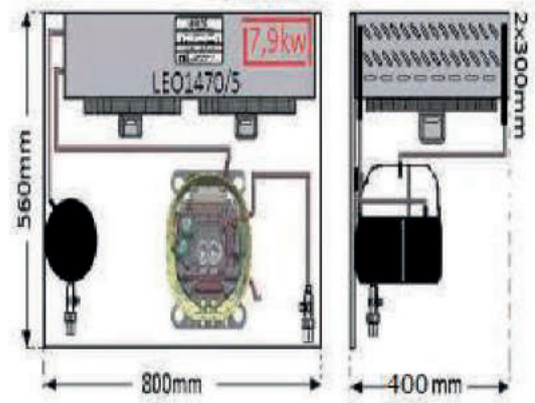
UCLEO-2.5



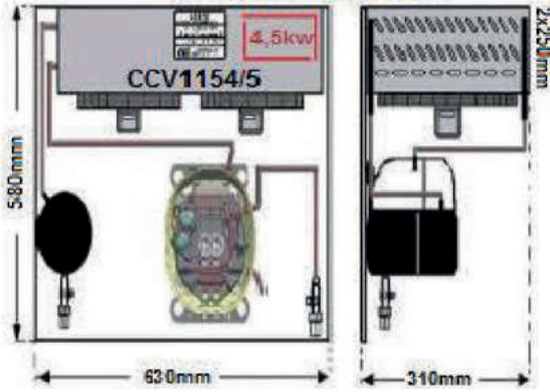
UCLEO-2.6



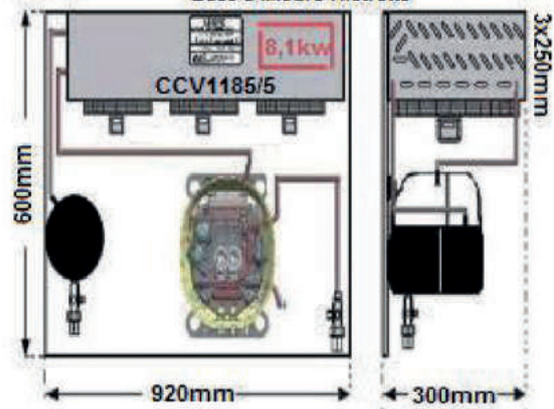
UCLEO-2.7



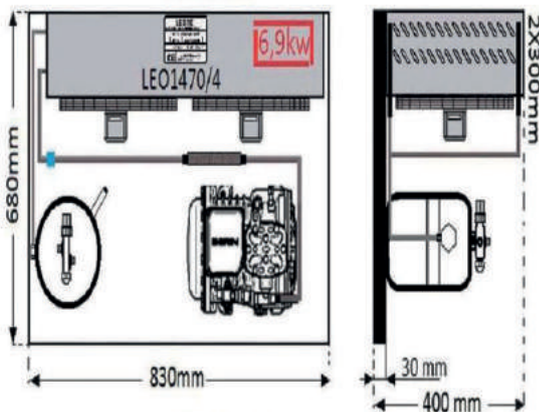
UCLEO-2.71
Base a Misure Ristrette



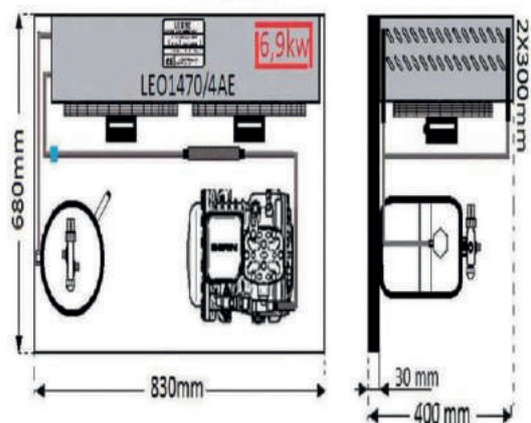
UCLEO-2.73
Base a Misure Ristrette



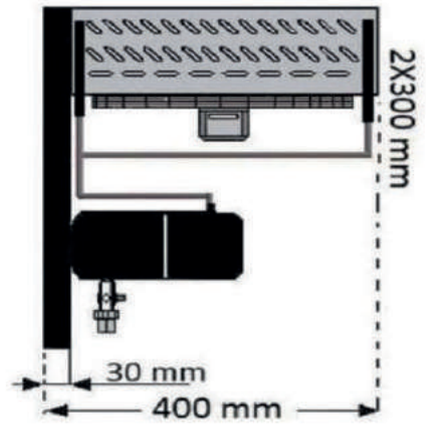
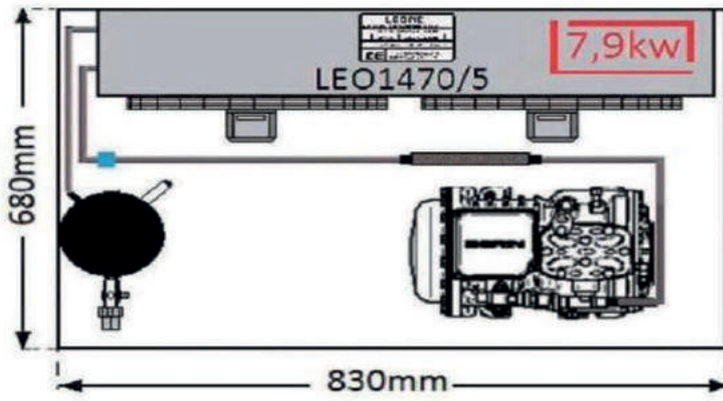
UCLEO 3.1



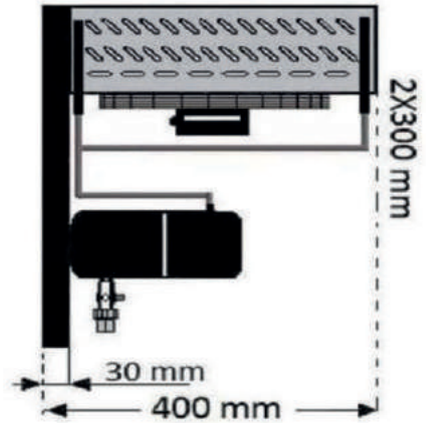
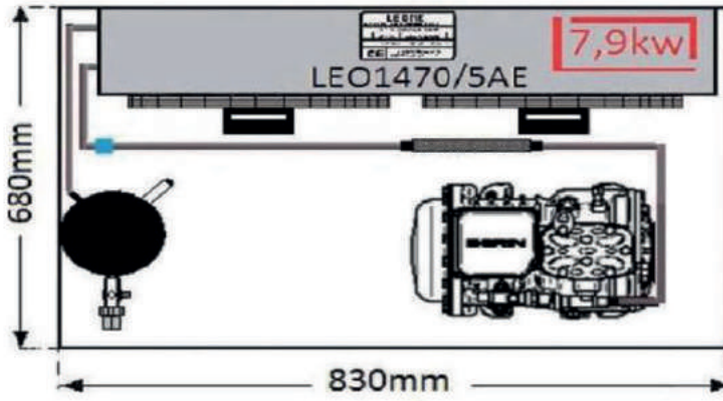
UCLEO-3.2



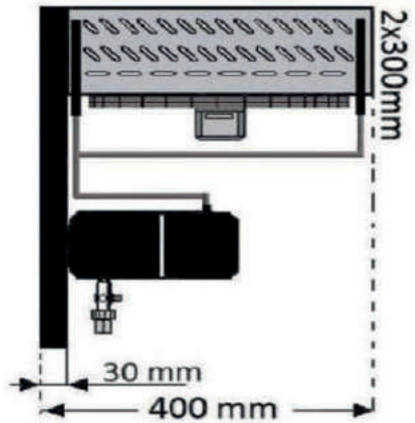
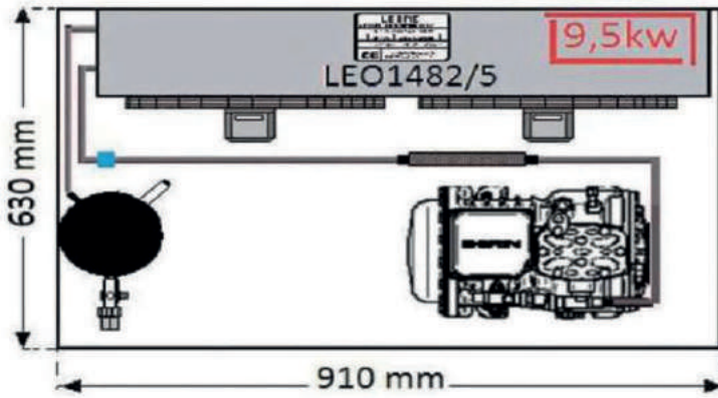
UCLEO-3.3



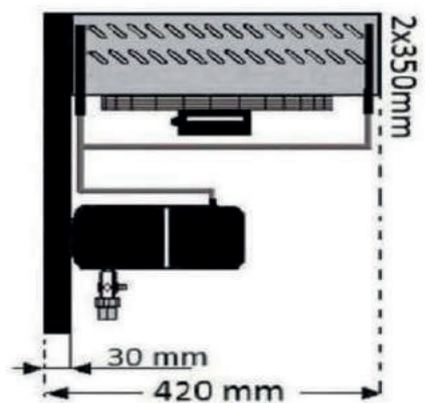
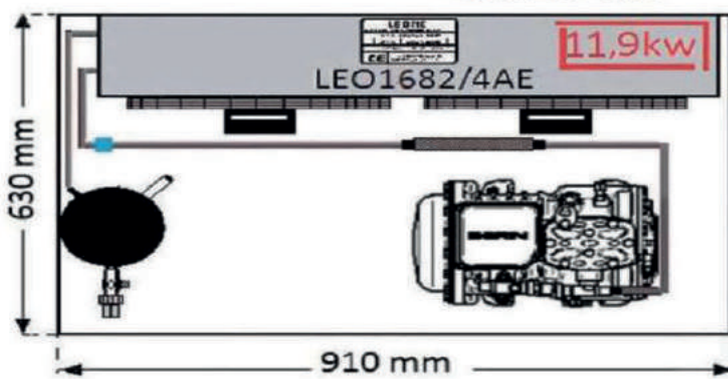
UCLEO-3.4



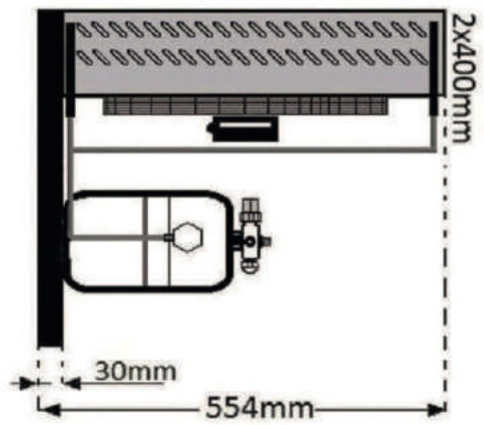
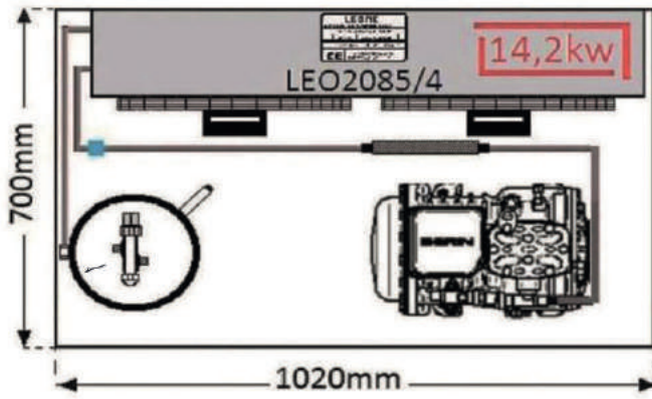
UCLEO-3.5



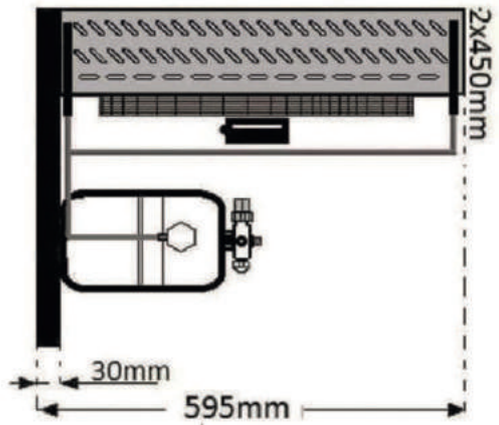
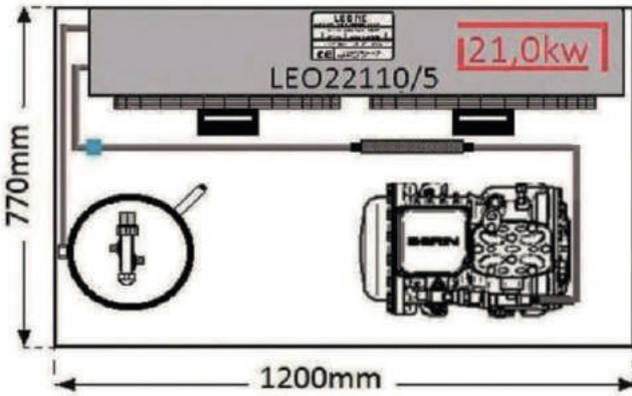
UCLEO-3.6



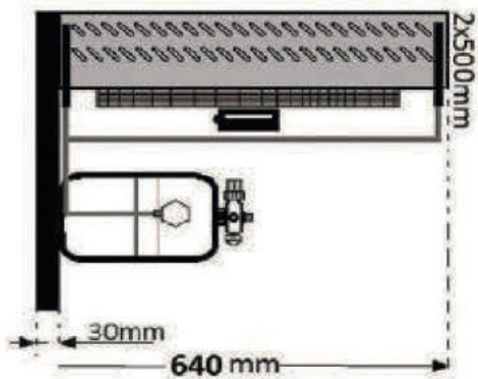
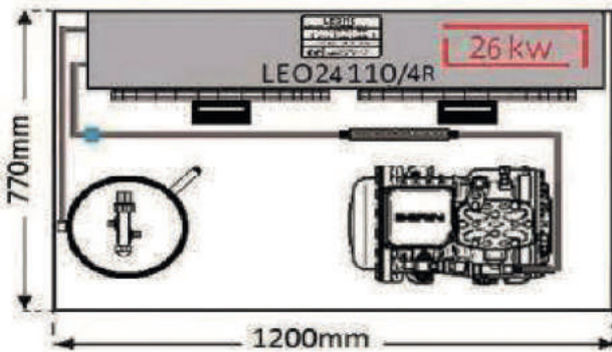
UCLEO-3.7



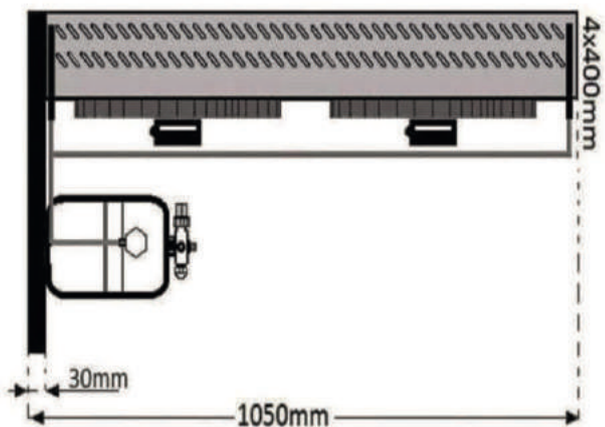
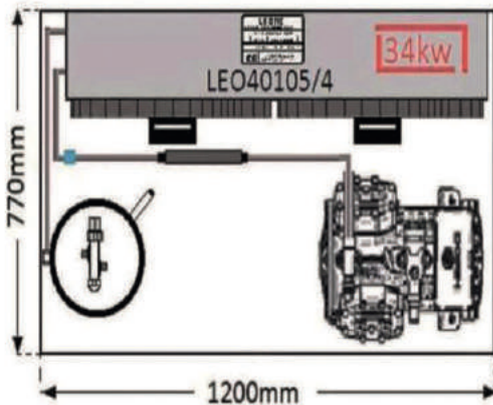
UCLEO-3.8



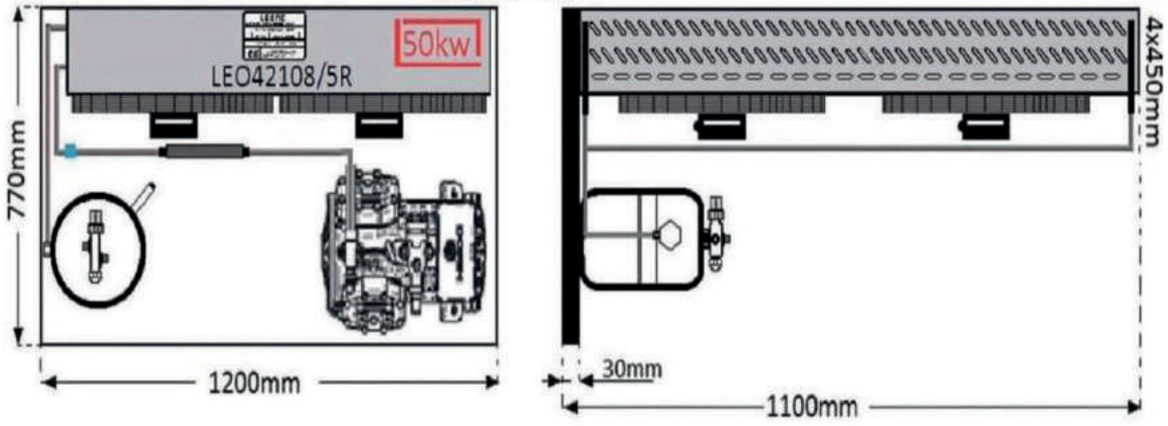
UCLEO-3.9



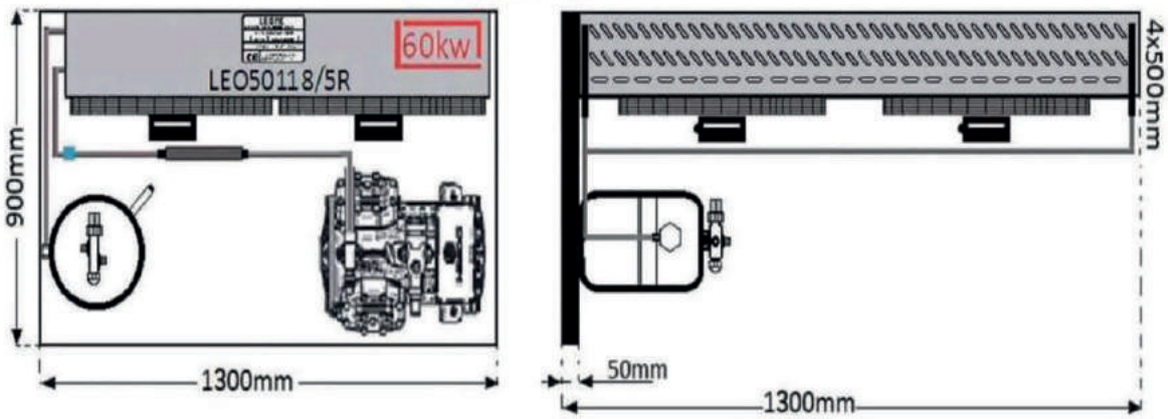
UCLEO-4.0



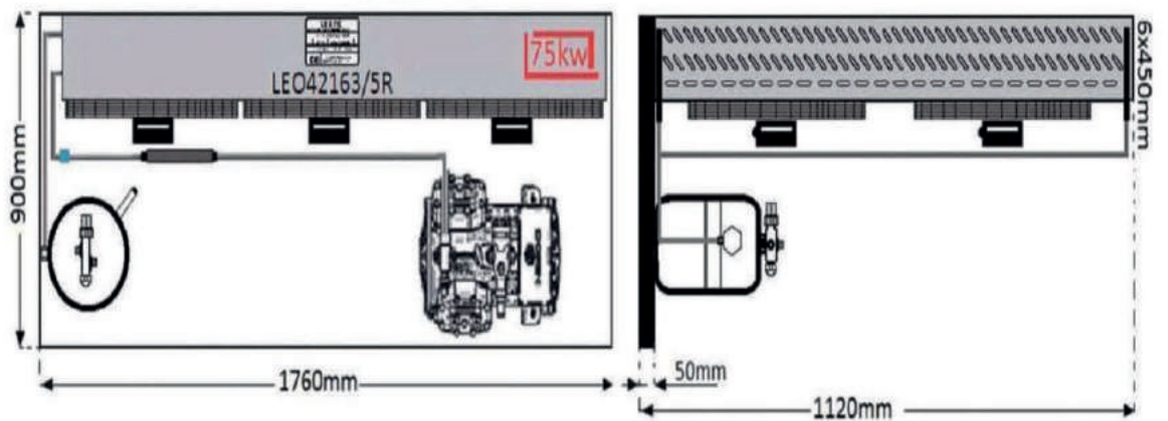
UCLEO-4.1



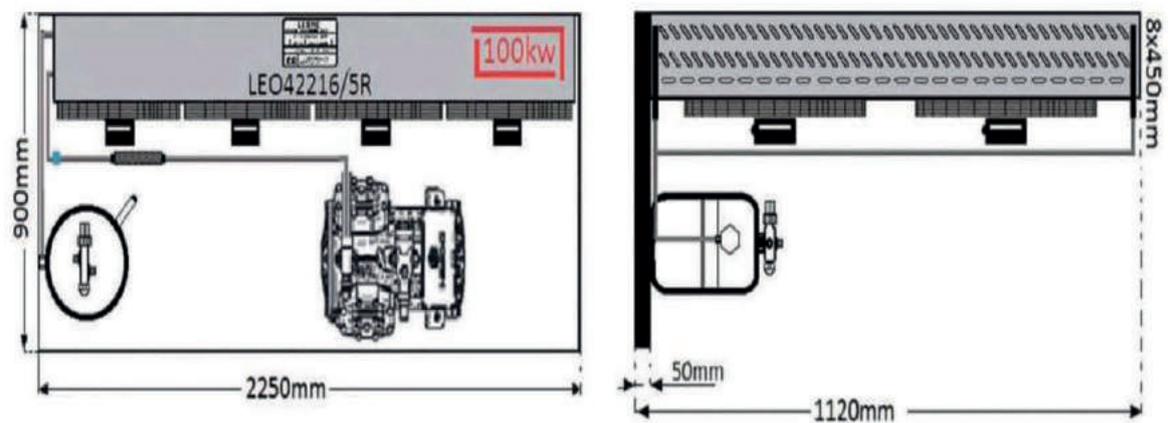
UCLEO-4.2

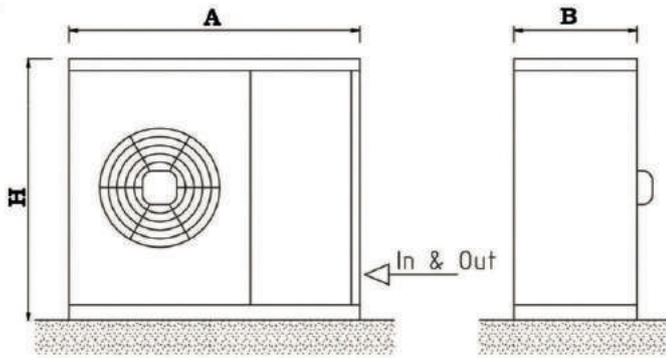


UCLEO-4.3



UCLEO-4.4

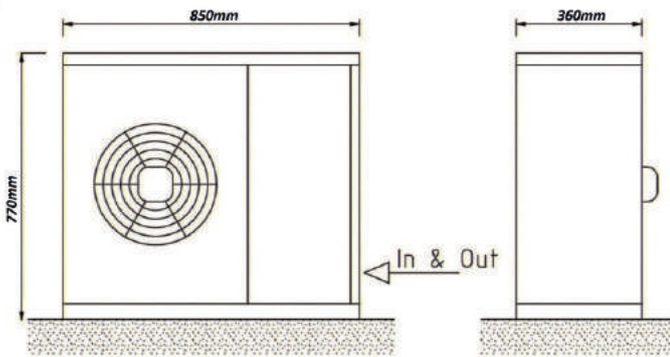




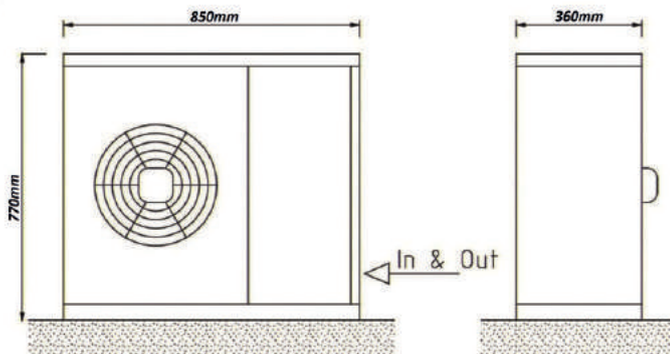
ECOLEOCAR

CODE	A	B	H	FAN
	cm			
ECOLEOCAR SM1	67	39	43	300 MM
ECOLEOCAR SM2	77	40	57	350 MM
ECOLEOCAR SM3	86	44	76	350 MM
ECOLEOCAR SM4	86	44	76	400 MM
ECOLEOCAR SM4/V3	120	43	101	2X350MM/1X500MM

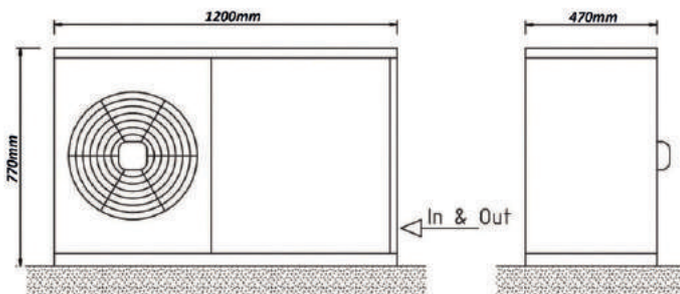
LEOCAR 1 1 VENTOLA D.350mm



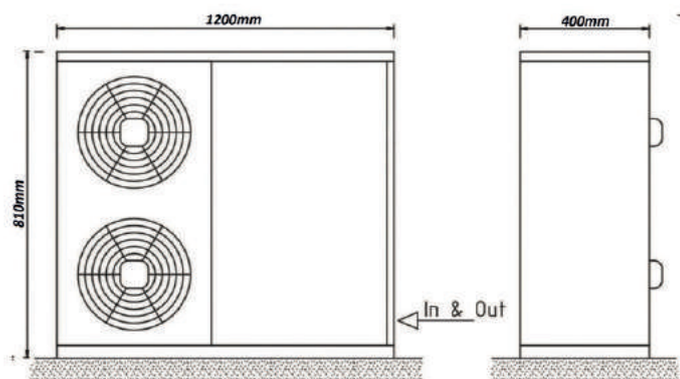
LEOCAR 1 PLUS 1 VENTOLA D.400mm

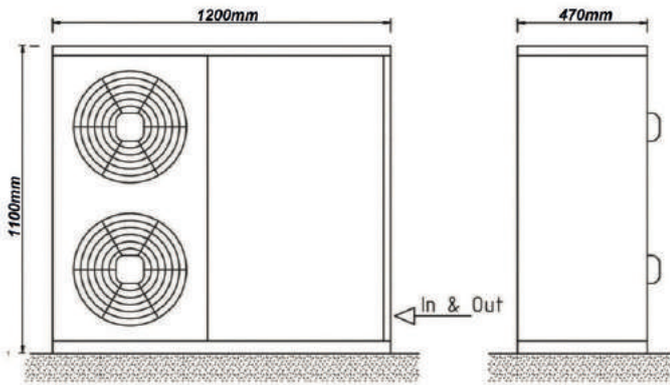


LEOCAR2 1 VENTOLA D.450mm

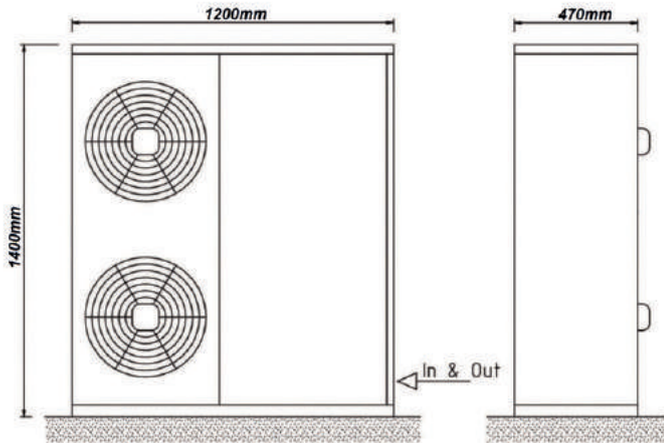


LEOCAR 3 2 VENTOLE D. 300mm

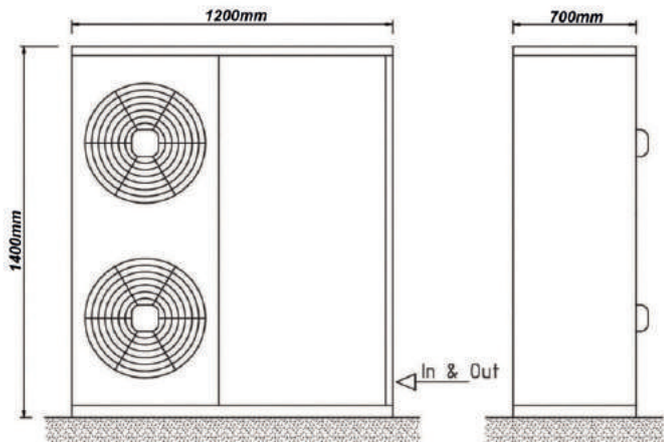




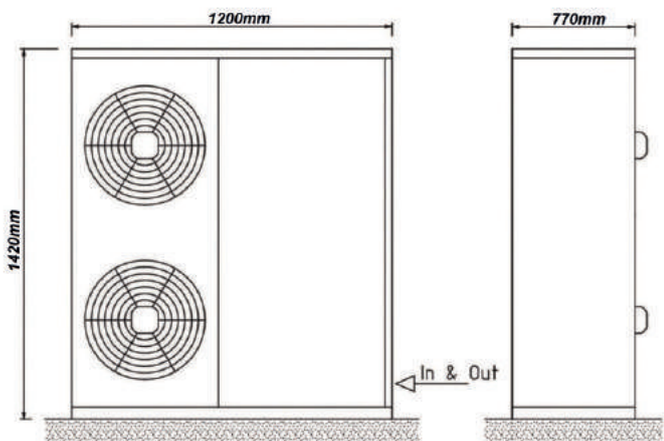
LEOCAR 4
2 VENTOLE D.400mm



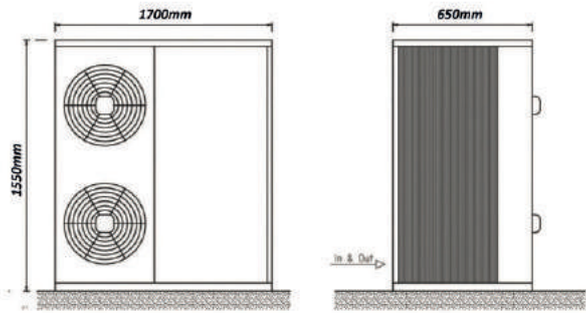
LEOCAR 5
2 VENTOLE D.450mm



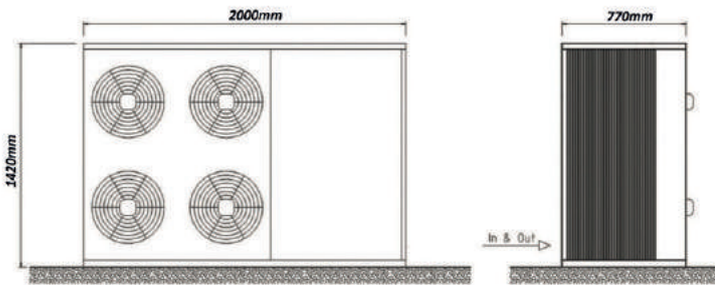
LEOCAR 6
2 VENTOLE D.500mm



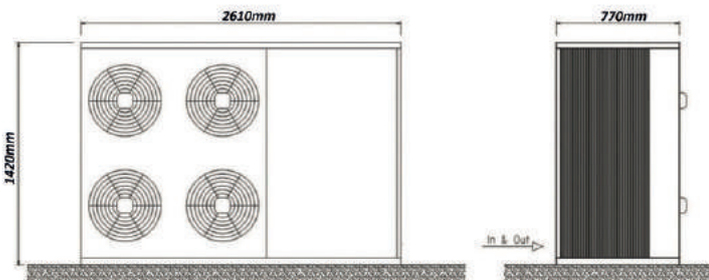
LEOCAR 7
2 VENTOLE D.500mm



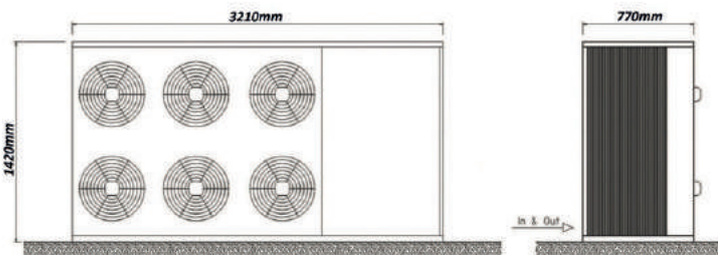
LEOCAR 8
2 VENTOLE D.630mm



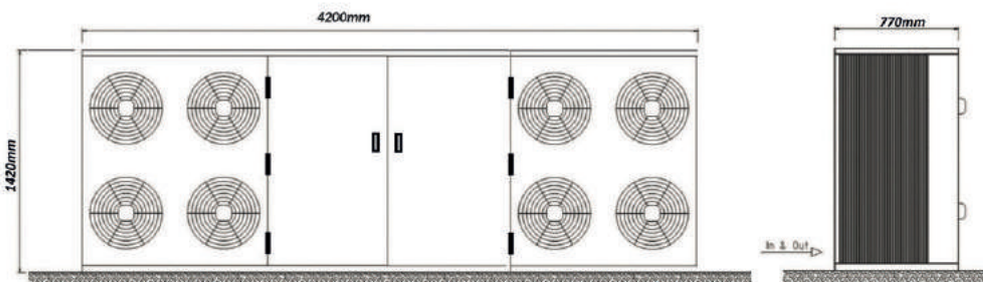
LEOCAR 9
4 VENTOLE D.500mm



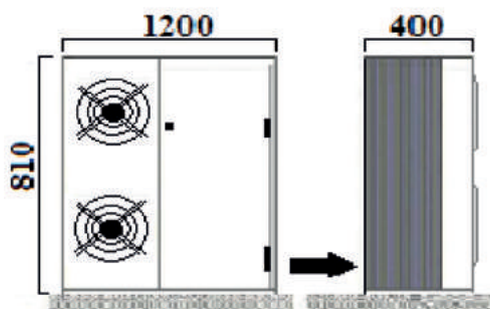
LEOCAR 10
4 VENTOLE D.500mm



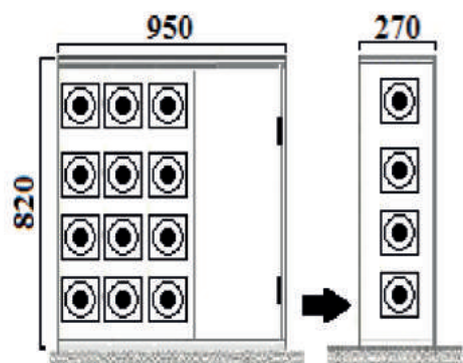
LEOCAR 11
6 VENTOLE D.500mm



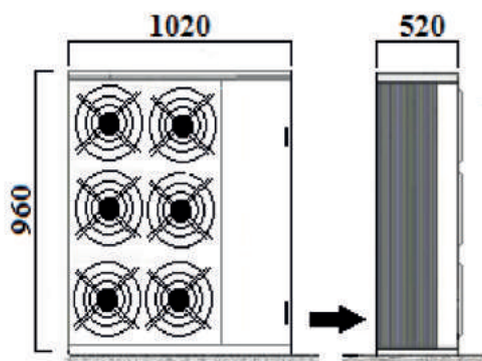
LEOCAR 12
8 VENTOLE D.500mm



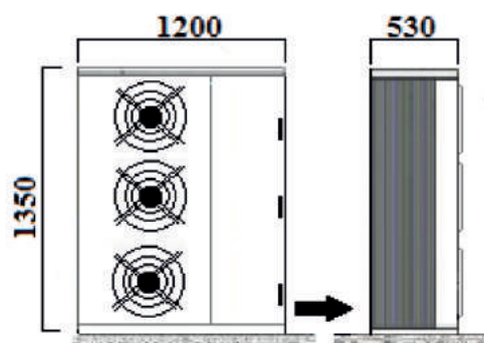
MUTAS- EC1
2 VENTOLE EC D.300



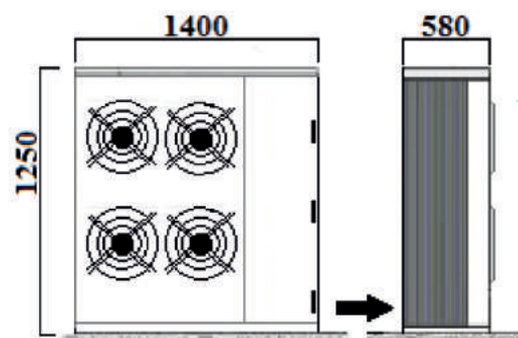
MUTAS
16 VENTOLINE



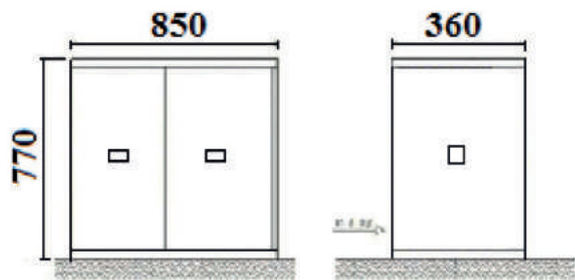
MUTAS- EC2
6 VENTOLE EC D.200



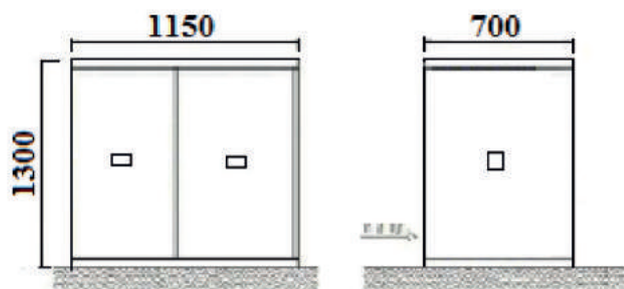
MUTAS- EC3
3 VENTOLE EC D.300



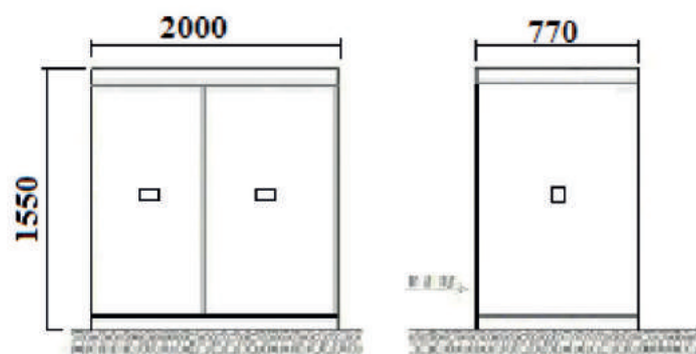
MUTAS- EC4
4 VENTOLE EC D.300



CARENA REMOTA 01



CARENA REMOTA 02



CARENA REMOTA 03

ARCI Srl INIZIATIVA LEONE dichiara sotto propria responsabilità:

- che i modelli delle seguenti le unità sono prodotte in conformità alla Direttiva Europea 2014/68/UE e che rispettano tutti i requisiti di sicurezza dell'allegato I della normativa.

Famiglia	Categoria	Gr.	Famiglia	Categoria	Gr.
UC404LEO	4.3, I, II	2	UC 2V LEO	4.3, I, II	2
UC134LEO	4.3, I, II	2	UC -4V-6V-8V LEO	4.3, I, II	2
UCCLEO	4.3	2	ECO LEO CAR V3	4.3, I, II	2
ECOLEO CAR	4.3, I, II	2	LEOCAR STANDARD	4.3, I, II	2
MINI LEO	4.3	2	W LEO e LEO MISTE	4.3, I, II	2
LEOCAR DIGITAL	4.3, I, II	2	UCR REMOTE	4.3, I, II	2
LEOCAR INVERTER	4.3, I, II	2	UCLEO 2X 3X 4X 5X	4.3, I, II	2

- che tutte le attrezzature prodotte classificate in Categoria I vengono sottoposte alla procedura di valutazione di conformità in accordo al **Modulo A**.
- che tutte le attrezzature prodotte classificate in Categoria II vengono sottoposte alla procedura di valutazione di conformità in accordo al **Modulo A2** (affidata all'Organismo Notificato ITEC S.r.l. , Numero di notifica **CE 2761**).

- che l'azienda è dotata di certificato di conformità N° **PED-21-A2-0769**

che per la progettazione sono state applicate le seguenti norme armonizzate:

UNI EN 378-1:2017, EN 378-2:2017, UNI EN 14276-1:2011, UNI EN 14276-2:2011

- che per la costruzione sono state applicate le seguenti norme armonizzate:

UNI EN 13134:2002, UNI EN ISO 13585:2012.

- che tutte le attrezzature prodotte vengono sottoposte a prova finale in pressione con azoto secco , in accordo ai paragrafi 3.2. e 7.4 dell'allegato I della Normativa.
- che la persona autorizzata ad archiviare la documentazione tecnica pertinente è il sig. **Munzone Lapo** nella qualità di responsabile della produzione.
- che solo personale qualificato è autorizzato a lavorare sulle attrezzature prodotte che, essendo progettate per essere incorporate in insieme funzionanti, non devono essere messe in servizio prima che l'insieme in cui devono essere incorporate non sia stato dichiarato conforme a tutte la legislazione in vigore
- che le attrezzature prodotte sono inoltre conformi alle seguenti Normative Europee.

2006/42/CE	(Direttiva Macchine)
2014/30/UE	(Compatibilità Elettromagnetica)
2014/35/UE	(Bassa Tensione)
2009/125/CE	(Progettazione Eco-Compatibile)
- che tutti i componenti impiegati per la costruzione delle attrezzature, sono conformi alla normativa 2014/68/UE in accordo alle procedure di valutazione di seguito indicate:

Componenti	Procedure di valutazione di conformità dei componenti			
	Art. 4.3	CAT. I	CAT. II	CAT. IV
Compressore Semi-Erm.	N/A	N/A	N/A	N/A
Compressore Erm.		Mod. A	Mod. D1 / A2	
Ricevitore di liquido		Mod. A	Mod. D1 / A2	
Separatore di liquido		Mod. A	Mod. D1 / A2	
Separatore di olio		Mod. A	Mod. D1 / A2	
Scambiatori a piastre		Mod. A	Mod. D1	
Filtri a cartuccia		Mod. A	Mod. D1	
Accessori di linea		Mod. A		
Valvole di sicurezza				Mod B+D / H1
Tubazioni	DN ≤ 32 mm	32mm < DN ≤ 100		

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

PREZZI

I prezzi di listino non includono l'Iva e possono essere soggetti a variazioni in funzione di aumenti del costo del lavoro e delle materie prime. Se la materia prima dovesse variare del 5%, ci riserviamo il diritto, in qualsiasi momento, di modificare i prezzi contenuti nel listino e gli sconti sugli ordini in sospeso. L'acquirente, in tal caso, avrà facoltà di recedere dall'ordine. L'acquirente accetta i nostri termini di consegna.

DOCUMENTAZIONE

Se richiesto dal Cliente, la documentazione sui prodotti facenti parti dell'offerta potrà essere fornita.

Peso, resa, consumo e altre caratteristiche tecniche indicate in questi documenti si intendono come indicativi, e sono informazioni che non impegnano Arci-Unità condensatrici Leone. Parziali differenze dei prodotti che non ne alterino la funzionalità non potranno essere la causa di un reso oppure di risoluzione del contratto. Arci-Unità condensatrici Leone è libera di modificare in qualsiasi momento le caratteristiche del prodotto sempre nella ricerca di un continuo miglioramento del servizio offerto. Arci-Unità condensatrici Leone non è responsabile per danni causati da omissioni o errori nei dati tecnici forniti. Ci riserviamo i diritti su tutti i documenti relativi a prodotti e/o resi disponibili dalle offerte, conferme d'ordine o alla consegna.

Tali documenti non possono essere ne copiati ne resi disponibili a terzi senza il nostro consenso scritto.

RESI

Qualsiasi reso da parte del cliente deve essere motivato e non può avvenire senza prima ricevere una nostra autorizzazione scritta. La merce deve essere consegnata presso il nostro magazzino di Bagno a Ripoli e le spese sono a carico del cliente.

TERMINI DI CONSEGNA

Arci-Unità condensatrici Leone non è responsabile per i danni che possono derivare da consegne non conformi a quanto dichiarato. In caso di modifica dell'ordine, i termini di consegna pattuiti in precedenza non sono da ritenersi validi.

Arci-Unità condensatrici Leone non è responsabile di ritardi dovuti a causa di forza maggiore: ad esempio guerre, sommosse, incendi, calamità naturali ecc. La merce viaggia sempre a rischio e pericolo dell'acquirente. La merce non viene assicurata per danni durante il trasporto se non espressamente previsto durante la fase dell'offerta. I prodotti vengono venduti con il loro imballo standard. Arci-Unità condensatrici Leone sarà responsabile solamente per eventuali danni diretti ed immediati al prodotto fornito: non sarà, pertanto, responsabile di eventuali danni indiretti di qualsiasi specie, ivi inclusi, a titolo esemplificativo, il mancato guadagno, la perdita del prodotto immagazzinato e la perdita di produzione. In nessun caso la quantità totale di responsabilità complessiva di Arci-Unità condensatrici Leone sarà superiore al prezzo del materiale fornito. E' altresì esclusa la risarcibilità del maggior danno eccedente eventuali penalità concordate.

Le consegne si intendono in porto Assegnato salvo che non sia concordato diversamente e che ciò sia stato quindi confermato con un documento firmato. Quanto sopra non pregiudica, ad ogni modo, l'applicazione del disposto di cui all'art. 1229 c.c.

RECLAMI

E' obbligatorio comunicarci eventuali reclami entro 8 giorni dal ricevimento delle merci. In caso contrario non verranno accettati. I reclami non autorizzano ritardi nel pagamento o riduzioni del prezzo. L'acquirente, nel caso di colli ricevuti danneggiati, dovrà segnalarlo al trasportatore immediatamente e produrre copia per nostra conoscenza.

TERMINI DI PAGAMENTO

I pagamenti devono essere effettuati nel rispetto dei termini indicati in fattura. Il Cliente non è esonerato dall'effettuare i pagamenti in caso di contestazioni: i termini di pagamento devono essere rispettati e non devono subire prolungamenti dei termini indicati nell'offerta in nessun caso. I prodotti forniti rimangono sempre di proprietà di Arci-Unità condensatrici Leone fino al totale pagamento delle forniture. L'inadempimento nei termini di pagamento esonera la Arci-Iniziativa unità Leone dal rispetto dei termini di consegna successivi e dal rispetto degli obblighi di garanzia. Nel caso in cui il Cliente dovesse a sua volta rivendere quanto fornito da Arci-Iniziativa unità Leone, al verificarsi di qualsiasi ritardo dei pagamenti troveranno applicazione le norme di cui al DL 9/10/2002 n.231.

GARANZIA

Tutti i materiali e le apparecchiature di produzione di Arci-Iniziativa unità Leone sono garantiti per un periodo di 12 mesi, escluso compressori Embraco, dalla data di consegna e comunque per un periodo non superiore ai 24 dalla data di produzione. La presente garanzia ha efficacia esclusivamente per i materiali e apparecchiature usati e conservati conformemente alle indicazioni tecniche fornite da Arci-Iniziativa unità Leone e purché gli stessi non siano stati mal conservati o mal installati o riparati o manomessi. Sono esclusi dalla garanzia tutte quelle deficienze riscontrate successivamente al documento di consegna dovute a caso fortuito o forza maggiore o imputabili a imperizia, negligenza, imprudenza del Cliente o di terzi.

LA GARANZIA DECADE: per l'intera fornitura o per parte di essa se si riscontra il mancato adempimento delle condizioni di cui sopra. La garanzia comprende il materiale per la riparazione o sostituzione gratuite delle parti, ma sono escluse le ore di lavoro, le spese di viaggio e trasferta del personale. Per eventuali interventi da parte di personale Arci-Iniziativa unità Leone o da essa delegata, su richiesta del Cliente; nei quali non si riscontrassero anomalie o guasti, la Arci-Iniziativa unità Leone potrà addebitare le spese sostenute. I prodotti prima di essere sostituiti o riparati devono essere consegnati alla Arci-Iniziativa unità Leone per le analisi del caso.

FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia e contestazione che dovesse sorgere tra il Cliente e Arci-Iniziativa unità Leone il Foro competente sarà quello di Firenze.





SEDE AREZZO:

Via I. Newton, 9
52100 Arezzo
Tel. 0575 1786761
Fax 0575 1788526
arezzo_arcisrl@yahoo.it

SEDE FIRENZE:

Via del Fornaccio 46 A/B
50012 Vallina - Bagno a Ripoli (Firenze)
Tel. 055 69 64 84 - Fax 055 69 64 85
Cell. 335 6626810 - info@arcisrl.it

SEDE PERUGIA:

Via Benucci, 151
06087 Ponte San Giovanni (PG)
Tel. 075 3887135 - Fax 0755834450
arcisrlpg@gmail.com