

HYDRONIC INVERTER SYSTEM

HiS[®]

Hydronic Inverter System



OS SMART CONTROL

Gestione integrata della temperatura ambiente



OS INVERTER SYSTEM

Motore inverter DC per gestione della potenza in funzione del carico termico



OS COMPACT TECHNOLOGY

- Valvola a 3 vie per ACS a bordo
- Installabile in pensile da cucina con misure standard



OS INVERTER SYSTEM

Motore Inverter DC che modula la ventola tangenziale



OS RADIANT TUBE +

Il pannello radiante frontale mantiene la temperatura ambiente con 1 solo W di consumo



OS BATTERIA HE

Progettata per ottimizzare lo scambio termico a bassa temperatura



OS SILENT SYSTEM

- Il motore Inverter DC modula la ventilazione al minimo
- Funzione sleep solo irraggiamento



OS COMPACT TECHNOLOGY

Ingombri minimi: solo 12.9 cm di spessore

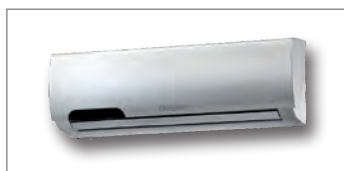




New



MONOVOLUME UNICO					
INVERTER - INSTALLABILE IN ALTO E IN BASSO - SOLO FREDDO					
CODICE	DESCRIZIONE	RESE IN KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
0536212	Unico Inverter 9 SF	2,30	-	01068	2.017,000
0536211	Unico Inverter 12.0 SF	2,70	-	01067	2.238,000
INVERTER - INSTALLABILE IN ALTO E IN BASSO - POMPA DI CALORE					
0536210°	Unico Inverter 9 HP	2,30	2,40	01060	2.238,000
0536209°	Unico Inverter 12.0 HP	2,70	2,70	01052	2.391,000
UNICO A TECNOLOGIA ON-OFF - INSTALLABILE IN ALTO E IN BASSO - SOLO FREDDO					
0551874	Unico 8.5 SF	2,10	-	01078	1.805,000
0551873	Unico 11.5 SF	2,60	-	01077	2.017,000
UNICO A TECNOLOGIA ON-OFF - INSTALLABILE IN ALTO E IN BASSO - POMPA DI CALORE					
0551872°	Unico 8.5 HP	2,10	2,10	01076	2.017,000
0551871°	Unico 11.5 HP	2,60	2,50	01075	2.238,000
EASY - INSTALLABILE A PAVIMENTO - SOLO FREDDO					
0536223	Unico Easy SF	2,05	-	01056	1.210,000
EASY - INSTALLABILE A PAVIMENTO - POMPA DI CALORE					
0536222	Unico Easy HP HE	2,0	2,0	00981	1.348,000
KIT PER UNICO					
0630915	Interfaccia seriale per Unico Inverter			B1011	117,200
0630916	Comando a parete wireless per Unico Inverter			B1012	170,900
0536109	Kit griglie diametro 160 mm per Unico Inverter e Unico			B0564	59,541
0536094	Interfaccia seriale per Unico ed Unico Easy HP			B1005	117,200
0536091	Comando a parete wireless per Unico ed Unico Easy HP			B1006	170,900
SPLIT ON-OFF					
SYNTESYS					
0571408	Syntesys 09 HP Unità esterna + unità interna	2,7	2,85	OS-C/SENSH09EI	522,000
0571409	Syntesys 12 HP Unità esterna + unità interna	3,5	3,85	OS-C/SENSH12EI	572,000
BIG					
0571406	Big 20 HP Unità esterna + unità interna	5,7	6,1	OS-C/SENH20EI	1.196,000
0571407	Big 25 HP Unità esterna + unità interna	7,2	7,7	OS-C/SENH25EI	1.321,000
DIFUSIONE MULTI 21					
0536160	Diffusione Multi 21 HP nr° 1 unità esterna + nr° 1 unità interna da 9 + nr° 1 unità interna da 12	6,16	7,05	OS-CSEMMH21EI	1.446,000
SPLIT INVERTER DC					
SYNTESYS INVERTER DC					
0536161	Syntesys Inverter DC 9 HP HE Unità esterna + unità interna	2,6	2,8	OS-C/SENDH09EI	797,000
0536162	Syntesys Inverter DC 12 HP HE Unità esterna + unità interna	3,3	3,65	OS-C/SENDH12EI	922,000



SPLIT INVERTER DC					
MIMETICO - INVERTER DC					
CODICE	DESCRIZIONE	RESE IN KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
0536157	Mimetico 10 HP Unità esterna + unità interna	2,60	2,7	OS-C/SEEDH10EI	872,000
0536158	Mimetico 12 HP Unità esterna + unità interna	3,2	3,8	OS-C/SEEDH12EI	1.021,000
0536111	Kit per installazione ad incasso			B0519	305,400
0536124	Kit pannello posteriore unità esterna			B0517	94,114
BIG INVERTER DC					
0571405	Big Inverter DC 18 HP Unità esterna + unità interna	4,90	4,90	OS-C/SEDNH18EI	1.546,000
0571404	Big Inverter DC 24 HP Unità esterna + unità interna	6,90	7,50	OS-C/SEDH24EI	1.796,000
MULTIFLEXI INVERTER DC					
0536194	Wall Split Unità Interna: Split 09 HP HE			OS-SEAMH09EI	372,100
0536195	Wall Split Unità Interna: Split 12 HP HE			OS-SEAMH12EI	447,100
0536198	Pressure Duct Unità Interna: MultiFlexi Ducted 09 HP HE			OS-SECMH09EI	572,000
0536199	Pressure Duct Unità Interna: MultiFlexi Ducted 12 HP HE			OS-SECMH12EI	672,000
0536206	Cassette Compact Unità Interna: Cassette 12 HP HE			OS-SESNH12EI	847,000
0571310	Unità Esterne: Dual DC 21 HP HE	5,00	6,00	OS-CENMH21EI	1.271,000
0571410	Unità Esterne: Trial DC 26 HP HE	7,30	8,00	OS-CEDMH26EI	1.896,000
0571411	Unità Esterne: Quadri DC 28 HP HE	7,80	8,70	OS-CEDMH28EI	2.120,000
0571412	Unità Esterne: Quadri DC 36 HP HE	10,60	12,40	OS-CEDMH36EI	2.595,000
PORTATILI MONOBLOCCO E SPLIT					
PORTATILE MONOBLOCCO IN POMPA DI CALORE					
0571403	Ellisse HP -Portatile monoblocco con pompa di calore in classe A	2,50	2,40	01174	843,000
PORTATILE SPLIT SOLO FREDDO					
0571401	Tutto Split - Portatile split in classe A	3,00	-	00883	1.688,000
PORTATILE SPLIT IN POMPA DI CALORE					
0536090	Clima16 HP HE - Portatile split in classe A/C	4,63	4,82	00530	2.245,000
DEUMIDIFICATORI					
0571402	Aquaria - capacità di deumidificazione (27°C - 72% RH) l/24 11. Volume deumidificabile massimo mq. 180			01085	382,200
0618680	Secco Prof 28 - capacità di deumidificazione (27°C - 65% RH) l/24 15. Volume deumidificabile massimo mq. 250;			01208	593,000
0618867	Secco Prof 38 - capacità di deumidificazione (27°C - 65% RH) l/24 20. Volume deumidificabile massimo mq. 330			01209	824,000



TERMINALI BI2

BI2 SLR+ VENTILRADIATORE INVERTER CON PANNELLO RADIANTE (2 TUBI) - SOLO VERTICALE

CODICE	DESCRIZIONE	MOD.	RESE IN KW		CODICE FORNITORE	€
			FREDDO	CALDO		
0630917	Ventilradiatore inverter con pannello radiante con comando a bordo macchina autonomo di serie. Colore bianco RAL 9010	SLR+ 200	0,87	1,18	01252	995,000
0630918		SLR+ 400	1,82	2,54	01253	1.137,000
0630919		SLR+ 600	2,78	3,55	01254	1.325,000
0630920		SLR+ 800	3,45	4,57	01255	1.458,000
0630921		SLR+ 1000	3,91	5,31	01256	1.594,000
0630927	Ventilradiatore inverter con pannello radiante con comando a bordo macchina per remotizzazione di serie. Colore bianco RAL 9010	SLR+ 200	0,87	1,18	01300	995,000
0630928		SLR+ 400	1,82	2,54	01301	1.137,000
0630929		SLR+ 600	2,78	3,55	01302	1.325,000
0630930		SLR+ 800	3,45	4,57	01303	1.458,000
0630931		SLR+ 1000	3,91	5,31	01304	1.594,000
0630937	Ventilradiatore inverter con pannello radiante con comando a bordo macchina autonomo di serie. Colore argento Pantone 877 C	SLR+ 200	0,87	1,18	01313	995,000
0630938		SLR+ 400	1,82	2,54	01314	1.137,000
0630939		SLR+ 600	2,78	3,55	01315	1.325,000
0630940		SLR+ 800	3,45	4,57	01316	1.458,000
0630941		SLR+ 1000	3,91	5,31	01317	1.594,000
0630947	Ventilradiatore inverter con pannello radiante con comando a bordo macchina per remotizzazione di serie. Colore argento pantone 877 C	SLR+ 200	0,87	1,18	01323	995,000
0630948		SLR+ 400	1,82	2,54	01324	1.137,000
0630949		SLR+ 600	2,78	3,55	01325	1.325,000
0630950		SLR+ 800	3,45	4,57	01326	1.458,000
0630951		SLR+ 1000	3,91	5,31	01327	1.594,000

Nota colore: Possibilità di produzione della scocca in metallo con altri colori su richiesta

BI2 SL+ VENTILCONVETTORE INVERTER (2 TUBI) - VERTICALE/ORIZZONTALE

0630922	Ventilconvettore inverter con comando a bordo macchina autonomo di serie. Colore bianco RAL 9010. Per installazione orizzontale in raffreddamento è necessario abbinare i kit bacinella raccolta condensa	SL+ 200	0,87	1,12	01283	707,000
0630923		SL+ 400	1,82	2,44	01284	764,000
0630924		SL+ 600	2,78	3,25	01285	859,000
0630925		SL+ 800	3,45	4,16	01286	991,000
0630926		SL+ 1000	3,91	4,97	01287	1.117,000
0630932	Ventilconvettore inverter con comando a bordo macchina per remotizzazione di serie. Colore bianco RAL 9010 Per installazione orizzontale in raffreddamento è necessario abbinare i kit bacinella raccolta condensa	SL+ 200	0,87	1,12	01305	707,000
0630933		SL+ 400	1,82	2,44	01306	764,000
0630934		SL+ 600	2,78	3,25	01307	859,000
0630935		SL+ 800	3,45	4,16	01308	991,000
0630936		SL+ 1000	3,91	4,97	01309	1.117,000
0630942	Ventilconvettore inverter con comando a bordo macchina autonomo di serie. Colore argento pantone 877 C Per installazione orizzontale in raffreddamento è necessario abbinare i kit bacinella raccolta condensa	SL+ 200	0,87	1,12	01318	707,000
0630943		SL+ 400	1,82	2,44	01319	764,000
0630944		SL+ 600	2,78	3,25	01320	859,000
0630945		SL+ 800	3,45	4,16	01321	991,000
0630946		SL+ 1000	3,91	4,97	01322	1.117,000
0630952	Ventilconvettore inverter con comando a bordo macchina per remotizzazione di serie. Colore argento pantone 877 C Per installazione orizzontale in raffreddamento è necessario abbinare i kit bacinella raccolta condensa	SL+ 200	0,87	1,12	01328	707,000
0630953		SL+ 400	1,82	2,44	01329	764,000
0630954		SL+ 600	2,78	3,25	01330	859,000
0630955		SL+ 800	3,45	4,16	01331	991,000
0630956		SL+ 1000	3,91	4,97	01332	1.117,000

Nota colore: Possibilità di produzione della scocca in metallo con altri colori su richiesta



TERMINALI B12

B12 SLR VENTILRADIATORE CON PIASTRA RADIANTE VERSIONE CON GRIGLIA (2 TUBI) - SOLO VERTICALE

CODICE	DESCRIZIONE	MOD.	RESE IN KW		CODICE FORNITORE	€
			FREDDO	CALDO		
0536077	Ventilradiator con piastra radiante versione con griglia, colore bianco RAL 9010	SLR 200	0,84	1,16	00945	686,000
0536081		SLR 400	1,77	2,50	00946	810,000
0536085		SLR 600	2,70	3,50	00947	972,000
0536089		SLR 800	3,35	4,50	00948	1.086,000
0536073		SLR 1000	3,80	5,23	00949	1.206,000
0536075	Ventilradiator con piastra radiante versione con griglia, colore argento pantone 877 C	SLR 200	0,84	1,16	00950	686,000
0536079		SLR 400	1,77	2,50	00951	810,000
0536083		SLR 600	2,70	3,50	00952	972,000
0536087		SLR 800	3,35	4,50	00953	1.086,000
0536071		SLR 1000	3,80	5,23	00954	1.206,000



B12 SLR VENTILRADIATORE CON PIASTRA RADIANTE VERSIONE FULL FLAT (2 TUBI) - SOLO VERTICALE

0536046	Ventilradiator con piastra radiante versione FULL FLAT colore bianco RAL 9010	SLR 200	0,84	1,16	00960	742,000
0536047		SLR 400	1,77	2,50	00961	873,000
0536048		SLR 600	2,70	3,50	00963	1.048,000
0536049		SLR 800	3,35	4,50	00964	1.172,000
0536045		SLR 1000	3,80	5,23	00965	1.303,000
0536040	Ventilradiator con piastra radiante versione FULL FLAT colore argento pantone 877 C	SLR 200	0,84	1,16	01008	742,000
0536041		SLR 400	1,77	2,50	01021	873,000
0536042		SLR 600	2,70	3,50	01022	1.048,000
0536043		SLR 800	3,35	4,50	01023	1.172,000
0536044		SLR 1000	3,80	5,23	01024	1.303,000



B12 SL VENTILCONVETTORE VERSIONE CON GRIGLIA (2 TUBI) - VERTICALE/ORIZZONTALE

0536012	Ventilconvettore con griglia colore bianco RAL 9010 Per installazione orizzontale in raffreddamento è necessario abbinare i kit bacinella raccolta condensa	SL 200	0,84	1,10	00935	444,300
0536016		SL 400	1,77	2,40	00936	492,700
0536020		SL 600	2,70	3,20	00937	576,000
0536024		SL 800	3,35	4,10	00938	690,000
0536008		SL1000	3,80	4,90	00939	800,000
0536010	Ventilconvettore con griglia, colore argento pantone 877 C Per installazione orizzontale in raffreddamento è necessario abbinare i kit bacinella raccolta condensa	SL 200	0,84	1,10	00940	444,300
0536014		SL 400	1,77	2,40	00941	492,700
0536018		SL 600	2,70	3,20	00942	576,000
0536022		SL 800	3,35	4,10	00943	690,000
0536006		SL1000	3,80	4,90	00944	800,000



B12 SL VENTILCONVETTORE VERSIONE VERSIONE FULL FLAT (2 TUBI) - SOLO VERTICALE

0535981	Ventilconvettore versione FULL FLAT, colore bianco RAL 9010	SL 200	0,84	1,10	00955	478,800
0535983		SL 400	1,77	2,40	00956	532,000
0535985		SL 600	2,70	3,20	00957	619,000
0535987		SL 800	3,35	4,10	00958	743,000
0535989		SL1000	3,80	4,90	00959	864,000
0535980	Ventilconvettore versione FULL FLAT, colore argento pantone 877 C	SL 200	0,84	1,10	01003	478,800
0535982		SL 400	1,77	2,40	01004	532,000
0535984		SL 600	2,70	3,20	01005	619,000
0535986		SL 800	3,35	4,10	01006	743,000
0535988		SL1000	3,80	4,90	01007	864,000



B12 SLI VENTILCONVETTORE AD INCASSO (2 TUBI) - VERTICALE/ORIZZONTALE

0536026	Ventilconvettore ad incasso con ventilatore tangenziale dal ridotto spessore (12,9cm)	SLI 200	0,84	1,10	00624	342,100
0536027		SLI 400	1,77	2,40	00625	385,800
0536028		SLI 600	2,70	3,20	00626	454,900
0536029		SLI 800	3,35	4,10	00627	544,000
0536025		SLI 1000	3,80	4,90	00628	641,000



TERMINALI BI2						
KIT COMANDI PER BI2+						
CODICE	DESCRIZIONE		CODICE FORNITORE			€
0535891	Kit controllo remoto a muro (in abbinamento a BI2+ con comando remoto)		B0373			132,800
KIT COMANDI PER BI2						
0535881	Kit comando elettronico autonomo a bordo macchina per BI2, versioni SLR e SL		B0371			178,300
0535888	Kit comando elettr. A bordo macchina con selezione velocità, termostato ambiente, selettore est/inv e termostato di minima. Non compatibile con versione full flat		B0543			118,300
0535884	Kit comando elettronico per remotizzazione broadcast (in abbinamento a comando Master: B0373)		B0372			191,100
0535891	Kit controllo remoto a muro (in abbinamento a comando Slave: B0372)		B0373			132,800
0535903	Kit controllo ventilatore per remotizzazione con autotrasformatore per BI2, versioni SL e SLI		B0542			72,784
0535954	Comando a parete con termostato, selettore estate/inverno e selettore velocità per BI2 versione SL e SLI (in abbinamento a comando Slave: B0542)		B0151			158,300
0535955	Comando ad incasso con termostato, selettore estate/inverno e selettore velocità per BI2 versione SL e SLI (in abbinamento con comando Slave: B0542)		B0152			163,800
KIT IDRAULICI (SIA PER BI2+ CHE PER BI2)						
0535957	Kit gruppo valvola a 2 vie manuale (solo per SL e SLI)		B0205			45,490
0535924	Kit gruppo valvola a 2 vie con testina termoelettrica		B0139			116,500
0535929	Kit gruppo valvole a 3 vie con testina termoelettrica e bypass con valvola di sovrappressione		B0140			172,900
0535958	Kit gruppo valvole a 3 vie con testina termoelettrica		B0361			163,800
KIT ESTETICI (SIA PER BI2+ CHE PER BI2)						
0535949	Kit piedini colore bianco		B0157			58,227
0535948	Kit piedini colore argento		B0158			58,227
0535866	*Kit Bacinella raccolta condensa per SL 200 e SL+ 200		B0520			50,949
0535867	*Kit Bacinella raccolta condensa per SL 400 e SL+ 400		B0521			54,588
0535868	*Kit Bacinella raccolta condensa per SL 600 e SL+ 600		B0522			58,227
0535869	*Kit Bacinella raccolta condensa per SL 800 e SL+ 800		B0523			74,603
0535865	*Kit Bacinella raccolta condensa per SL 1000 e SL+ 1000		B0524			87,341
*Per installazione orizzontale obbligatorio .						
CHILLER CI1						
CODICE	DESCRIZIONE	MOD.	FREDDO KW	POTENZA ASSORBITA	CODICE FORNITORE	€
0535857	Ci1 - Chiller a condensazione evaporativa dotato di serie di: pompa di circolazione, vaso d'accumulo, valvola di sicurezza acqua, pressostato di alta, pressostato di bassa, pressostato differenziale acqua, controllo elettronico con termostato antigelo integrato, filtro acqua	C 5	5,20	1,73	00659	5.695,000
ACCESSORI CI1						
0535959	Kit valvola ritegno				B0331	65,505
0535889	Kit comando remoto				B0333	245,600
0535941	Kit per installazione a parete				B0334	147,400





SHERPA - POMPE DI CALORE						
MOTO CONDENSANTE INVERTER DC						
CODICE	DESCRIZIONE	MOD.	RESE IN KW		CODICE FORNITORE	€
			FREDDO	CALDO		
0631027	Motocondensante inverter DC monofase	UE SHERPA 7	5,4	6,5	OS-CEBSH24EI	2.093,000
0631024		UE SHERPA11	8,1	10,5	OS-CEBCH36EI	4.640,000
0631025		UE SHERPA 13	10,4	12,5	OS-CEBCH48EI	5.004,000
0631026		UE SHERPA 16	11,3	14	OS-CEBCH60EI	5.732,000
0631028	Motocondensante inverter DC trifase	UE SHERPA 13 T	10,4	12,5	OS-CEBTH48EI	5.550,000
0631029		UE SHERPA 16 T	12,8	16	OS-CEBTH60EI	6.460,000
SHERPA - UNITA' INTERNA STANDARD						
0630967	Unità interna standard (Sherpa 7 e 11)	U.I.SHERPA SMALL			599501A	3.548,000
0630968	Unità interna standard (Sherpa 13, 13T, 16 e 16T)	U.I.SHERPA BIG			599503A	4.640,000
SHERPA - UNITA' INTERNA CON VALVOLA A 3 VIE INTEGRATA						
0630969	Unità interna con valvola 3 vie integrata (Sherpa 7 e 11)	U.I.SHERPA 3W SMALL			599505A	4.276,000
0630966	Unità interna con valvola 3 vie integrata (Sherpa 13, 13T, 16 e 16T)	U.I.SHERPA 3W BIG			599500A	5.368,000
ACCESSORI SHERPA						
BOLLITORI PER ACQUA CALDA SANITARIA						
0571377	Volume acqua (lt) 200 - Tubo serpentina mq. 1,5				01193	1.290,000
0571378	Volume acqua (lt) 300 - Tubo serpentina mq. 1,8				01194	1.525,000
0571379	Volume acqua (lt) 500 - Tubo serpentina mq. 2,2				01195	2.107,000
0571380	Volume acqua (lt) 200 - Tubo serpentina mq. 1,5- Serpentina solare mq. 0,5				01196	1.456,000
0571381	Volume acqua (lt) 300 - Tubo serpentina mq. 1,8 - Serpentina solare mq. 1,1				01197	1.720,000
0571382	Volume acqua (lt) 500 - Tubo serpentina mq. 2,2 - Serpentina solare mq. 1,3				01198	2.329,000
KIT PER BOLLITORI PER ACQUA CALDA SANITARIA						
0571399	Kit flangia per resistenza				B0617	152,800
0571400	Resistenza per bollitore 2,5 Kw				B0618	263,800
ACCUMULI INERZIALI PER ACQUA CALDA REFRIGERATA						
0571383	Volume acqua (lt) 50				01199	701,000
0571384	Volume acqua (lt) 100				01200	782,000
0571385	Volume acqua (lt) 200				01201	1.165,000
KIT VALVOLA A 3 VIE						
0631010	Kit valvola 3 vie per acqua calda sanitaria				B0622	416,700