



Listino Generale
General Price List

Prime accensioni

Solo mercato Italia / Italian market only

Servizio primo avviamento obbligatorio.

Il primo avviamento da diritto all'estensione di garanzia completa di ulteriori 12 mesi rispetto alle condizioni generali di garanzia.

Il modulo è scaricabile dal sito MAXA.

Il primo avviamento deve tassativamente avvenire entro 6 mesi dal ddt di uscita dagli stabilimenti Maxa.

Operazioni effettuate da Maxa:

- Verifica corretta circuitazione idraulica del sistema in pompa di calore MAXA.
- Verifica del corretto flusso d'acqua
- Impostazione di parametri di funzionamento in base alle richieste progettuali.
- Compilazione del modulo di primo avviamento e fornitura delle informazioni utili al funzionamento al cliente.

Operazioni a carico dell'installatore:

- Esecuzione di tutti i cablaggi elettrici e di tutti i collegamenti idraulici.
- Carico completo dell'impianto e verifica della tenuta.

La visita ispettiva di pre-avviamento, quando richiesta, è comprensiva del servizio di prima accensione.

Oltre a quanto già previsto nella descrizione del servizio di primo avviamento può essere richiesta una visita pre-avviamento, che comprende:












- Istruzione e verifica della conformità alle specifiche Maxa (Idrauliche e frigorifere) per il corretto funzionamento.
- Istruzione sui cablaggi elettrici e collegamenti per il miglior funzionamento personalizzato.

Estensioni di garanzia e primo avviamento Maxa

Solo mercato Italia / Italian market only

SERIE	MODELLI	GARANZIA	DECORRENZA DI GARANZIA	ESTENSIONE DI GARANZIA	PREZZO NETTO ESTENSIONE (IVA escl.)
TERMINALI IDRONICI	GRIMPER FAN VE, MI, HCN, HCNA	12 mesi	Dal documento fiscale di acquisto	-	-
RESIDENZIALE MONO	Tredis - Lys	24 mesi	Dal documento fiscale di acquisto	 Estensione di garanzia sui ricambi di ulteriori 36 mesi	€ 53,28
RESIDENZIALE MULTI	Tredis - Lys - Cassetta Canalizzato - Console Soffitto Pavimento				€ 81,96
COMMERCIALE	Cassetta Soffitto Pavimento Console - Colonna Canalizzato				€ 98,36
CALIDO	110, 200, 200-D, 200-S, 300, 300-D 300-S	24 mesi	Dal documento fiscale di acquisto	 Estensione di garanzia sui ricambi di ulteriori 36 mesi	€ 150

LCM02890101000		Listino Generale Industriale, Commerciale, Residenziale
Rev.	Data / Date	Modifiche / Changes
1	01/02/2025	<p>Prima emissione / First issue:</p> <p>IT: Phase Out Airmust BMCP, Airmust BM - Aggiunto Airmust BMCP A1, Airmust P Aggiunto accessorio VARCO per gamma i-32V5, i-32V5-SL - Aggiornamento gamma i-32V5 T con T A Gamma VE, versione a vista separata dalla versione da incasso - Gamma VE, aggiunto versioni S, P, 4 Aggiunta versione HCNP - Aggiunta versione PuffrollerOut e taglia 1400 Aggiunta gamma recuperatori di calore verticali OTA1-V, OTAE1-V Aggiornamento Total-One - Aggiunta versione multi Lys R3 - Sostituite UECS 71, 130 - Aggiunta gamma DUCT R2</p> <p>EN: Phase Out Airmust BMCP, Airmust BM - Added Airmust BMCP A1, Airmust P Added e-Pro control - Added VARCO accessory for i-32V5, i-32V5-SL range - Updated i-32V5 T range with T A VE range, surface-mounted version separate from flush-mounted version - VE range, added S, P, 4 versions HCNP version added - PuffrollerOut version and size 1400 added Added OTA1-V, OTAE1-V vertical heat recovery range Total-One update - Added multi Lys R3 version - Replaced UECS 71, 130 - Added DUCT R2 range</p>

SERIE	MODELLI	DURATA GARANZIA DALL'AVVIAMENTO	DETTAGLIO DI GARANZIA	ESTENSIONE DI GARANZIA	PREZZO NETTO ESTENSIONE	PREZZO NETTO QUOTE AVVIAMENTO	PREZZO NETTO VISITA PREISPETTIVA
GAMMA i-290 	i-290 0106, 0109, 0112, 0115, 0118	36 mesi	Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	-	-	€ 240	-
	i-290 0121, 0123, 0125, 127	36 mesi	Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	-	-	€ 400	-
	i-290 0240, 0250	12 mesi	 Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	12 mesi	2,5% sul prezzo di listino	€ 550	-
				24 mesi	3,5% sul prezzo di listino		
				36 mesi	5% sul prezzo di listino		
48 mesi	6,5% sul prezzo di listino						
i-32V5 i-32V5 SL 	i-32V5 04, 06, 08, 10, 12, 14, 14T A, 16, 16T A, 18T A, SL08, SL12, SL16, SL16T A	36 mesi	Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	-	-	€ 180	€ 300
SISTEMA IBRIDO 	Atria 25-I, 30-I, 25-E, 30-E, 35-I, 35-E	36 mesi	Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	-	-	€ 300	-
MIDI 	i-32V5 MIDI	36 mesi	Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	-	-	€ 300	€ 350
i-HPV5H 	i-HPV5H 0140, 0250, 0260, 0270	12 mesi	 Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	12 mesi	2,5% sul prezzo di listino	€ 450	-
				24 mesi	3,5% sul prezzo di listino		
				36 mesi	5% sul prezzo di listino		
				48 mesi	6,5% sul prezzo di listino		
i-MAX 	i-MAX 0466, 0475, 0485, 0695, 06105, 06115	12 mesi	 Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	12 mesi	2,5% sul prezzo di listino	€ 500	-
				24 mesi	3,5% sul prezzo di listino		
				36 mesi	5% sul prezzo di listino		
				48 mesi	6,5% sul prezzo di listino		
IDRONICA INDUSTRIALE 	Tutti i modelli del capitolo Idronica	12 mesi	 Dall'avviamento da parte di un CAT* Maxa, OBBLIGATORIO	12 mesi	2,5% sul prezzo di listino	prezzi secondo listino in vigore	-
				24 mesi	3,5% sul prezzo di listino		
				36 mesi	5% sul prezzo di listino		
				48 mesi	6,5% sul prezzo di listino		
TERMINALI IDRONICI	GRIMPER FAN VE, MI, HCN, HCNA	12 mesi	Dal documento fiscale di acquisto	-	-	-	-

* CAT: Centro Assistenza Autorizzato



i-290

Pompa di calore inverter monoblocco in R290
R290 Inverter monoblock heat pump

6 kW ÷ 18 kW

i-290		0106	0109	0112	0115	0118	
Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	5,4	8,6	10,7	12,4	13,8	
Potenza termica / Heating capacity		6,2	9,7	12,6	16,3	18,7	
Alimentazione / Power supply		230V/1/50Hz			400V/3P+N+T/50Hz		
VERSIONI / VERSIONS							
i290	Pompa di calore reversibile Reversible heat pump	€	7.195 *	7.787 *	9.734 *	10.838 *	11.450 *
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101				
		€	incluso / included				
RAEE		€	4	4	4	4	4
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES							
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	€	Di serie / Standard				
KA	Kit antigelo (scambiatore + basamento) Antifreeze kit (exchanger + base frame)	€	387	387	387	387	387
KA3	Resistenza adesiva basamento / Antifreeze kit (basement)	€	240	240	240	240	240
RP	Reti protezione batterie / Metallic protection guards	cod.	0103023#2001	0103023#2001	0103023#2101	0103023#2101	0103023#2101
		€	220	220	270	270	270
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion treatment	€	1.180	1.370	1.460	1.650	1.650
TR2C4	Batteria Cu/Al e lamiere con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion and metal panels treatment	€	1.760	1.950	2.040	2.230	2.230
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES							
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001				
		€	621	621	621	621	621
Connect Box **	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103				
		€	300	300	300	300	300
KIT EXOGEL	Valvola scarico termico antigelo Frost protection	cod.	0119100052				
		€	379	379	379	379	379
GI3 **	Modulo di espansione hardware Hardware expansion module	cod.	018210000#01				
		€	860	860	860	860	860
AG	Antivibrante / Vibration damper	cod.	015908#010045				
		€	170	170	170	170	170
FD	Filtro defangatore Dirt separator filter	cod.	0119100075			0119100076	
		€	115	115	242	242	242
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017121#2401				
		€	87	87	87	87	87
SAS	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe (Rae 0,02 €)	cod.	0110321000001				
		€	46	46	46	46	46
SPS	Sonda pannello solare utilizzabile solo con GI3 Solar panel probe for GI3	cod.	CH-CC-EN-ST-0015				
		€	101	101	101	101	101
VDIS2	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario / Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0077				
		€	387	387	387	387	387
RICAMBI / SPARE PARTS							
DISA	Kit Disaeratore Deaerator set	cod.	01124220001060109			01124220001120118	
		€	320	320	392	392	392

* Filocomando e Disaeratore incluso / Wired controller and Deaerator included

** Accessori non utilizzabili contemporaneamente / Accessories that cannot be used simultaneously

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-290 0106-0118	€ 240	-	

Solo mercato Italia / Italian market only



i-290

Pompa di calore inverter monoblocco in R290
R290 Inverter monoblock heat pump

21 kW ÷ 27 kW

i-290		0121	0123	0125	0127	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		17,4	18,9	19,8	22,3	
Potenza termica / Heating capacity	kW	21,0	22,8	24,8	27,0	
Alimentazione / Power supply		400V/3P+N+T/50Hz				
VERSIONI / VERSIONS						
i290	Pompa di calore reversibile Reversible heat pump	€	18.050 *	18.320 *	19.584 *	19.945 *
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101			
		€	incluso / included			
RAEE		€	4	4	6	6
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES						
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	€	789	789	789	789
KA	Kit antigelo (scambiatore + basamento) Antifreeze kit (exchanger + base frame)	€	387	387	387	387
KA3	Resistenza adesiva basamento / Antifreeze kit (basement)	€	240	240	240	240
RP	Reti protezione batterie / Metallic protection guards	€	482	482	482	482
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion treatment	€	1.860	1.860	2.030	2.030
TR2C4	Batteria Cu/Al e lamiere con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion and metal panels treatment	€	4.400	4.400	4.570	4.570
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES						
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001			
		€	621	621	621	621
Connect Box **	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103			
		€	300	300	300	300
KIT EXOGEL	Valvola scarico termico antigelo Frost protection	cod.	0119100052			
		€	379	379	379	379
GI3 **	Modulo di espansione hardware Hardware expansion module	cod.	018210000#01			
		€	860	860	860	860
AG	Antivibrante / Vibration damper	cod.	015908#010050			
		€	222	222	222	222
FD	Filtro defangatore Dirt separator filter	cod.	0119100081			
		€	400	400	400	400
FY	Filtro a Y/ Y-fi lter	€	87	87	87	87
SAS	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe (Rae 0,02 €)	cod.	0110321000001			
		€	46	46	46	46
SPS	Sonda pannello solare utilizzabile solo con GI3 Solar panel probe for GI3	cod.	CH-CC-EN-ST-0015			
		€	101	101	101	101
VDIS3	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario / Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0102			
		€	423	423	423	423

* Filocomando e Disareatore incluso / Wired controller and Deaerator included

** Accessori non utilizzabili contemporaneamente / Accessories that cannot be used simultaneously

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-290 0121=0127	€ 400	-	

Solo mercato Italia / Italian market only


i-290

 Pompe di calore inverter aria/acqua con ventilatore assiale in R290
 R290 Air/water inverter heat pumps with axial fan

40 kW ÷ 50 kW

i-290		0240		0250	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		kW		28,9	
Potenza termica / Heating capacity				34,1	
Alimentazione / Power supply				400V/3P+N+T/50Hz	
VERSIONI / VERSIONS					
i290	Pompa di calore reversibile inverter Reversible inverter heat pump	€	38.110		39.346
RAEE		€	6		6
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES					
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	€	828		828
GL	Imballo in gabbia di legno / Wooden cage packing	€	410		410
	Imballo in gabbia di legno (con accessorio SI) Wooden cage packing (with SI accessory)	€	567		567
IM	Interruttori magnetotermici / Protection module	€	730		730
KA1	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente) Heat exchanger + pump (if on board) electrical heaters.	€	390		390
PS	Pompa singola AC / Single pump AC	€	1.920		1.920
PSI	Pompa singola AC modulata ad inverter Inverter modulated single pump AC	€	2.744		2.744
PSEC	Pompa singola EC / Single pump EC	€	4.622		4.622
PS-SI	Pompa singola AC e serbatoio inerziale Single pump AC and inertial tank	€	5.595		5.595
PSI-SI	Pompa singola AC modulata ad inverter e serbatoio inerziale Inverter modulated single pump AC and inertial tank	€	6.786		6.786
PSEC-SI	Pompa singola EC e serbatoio inerziale Single pump EC and inertial tank	€	8.148		8.148
RP	Reti protezione batterie / Metallic guards for condenser	€	876		876
SL	Silenziamento / Silencing	€	376		376
SSL	Super silenziamento (comprende SL) Super silencing (SI included)	€	1.485		1.485
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion treatment	€	2.814		3.234
TR2C4	Batteria Cu/Al e lamiere con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion and metal panels treatment	€	5.884		6.304
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES					
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101		
		€	450		450
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Raee 0,02 €)	cod.	0103123#00001		
		€	621		621
Connect Box **	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103		
		€	300		300
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017221#NN01		
		€	139		139
G13 **	Modulo di espansione hardware Hardware expansion module	cod.	018210000#01		
		€	860		860
AG	Antivibranti / Rubber shock absorbers	cod.	019221#NN01		
		€	490		490
RP	Reti protezione batterie / Metallic guards for condenser	cod.	0102524#2201		
		€	876		876
DISA	Kit Disaeratore Deaerator set	cod.	0102724#250010		
		€	1.797		1.797
SAS	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe (Raee 0,02 €)	cod.	0110321000001		
		€	46		46
SPS	Sonda pannello solare utilizzabile solo con G13 Solar panel probe for G13	cod.	CH-CC-EN-ST-0015		
		€	101		101
RV	Giunto Connessione Grooved / Grooved Joint Connection	cod.	018221#NN01		
		€	139		139
VDIS4	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0094		
		€	602		602
VSA	Valvola scarico antigelo per circuito idraulico Antifreeze drain valve for hydraulic circuit	cod.	0102724#280001		
		€	540		540

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"
 For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

** Accessori non utilizzabili contemporaneamente / Accessories that cannot be used simultaneously

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-290 0240, 0250	€ 550	-	



i-32V5 SL

8 kW ÷ 16 kW

Pompa di calore inverter monoblocco silenziate
Silenced inverter monoblock heat pump

i-32V5SL		08A	12	12T	16	16T A	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		6,1	8,5	8,5	13,8	13,8	
Potenza termica / Heating capacity		4,8	7,4	7,4	8,7	8,7	
Alimentazione / Power supply		230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	400V/3P +N+T/50Hz	230V/1/50Hz	400V/3P +N+T/50Hz	
VERSIONI / VERSIONS							
i-32V5SL	Pompa di calore reversibile silenziate Silenced reversible heat pump	cod.	0110419#603400001	0110419#601900001	0110419#611900001	0110419#602100001	0110419#614700001
		€	6.460	8.008	8.806	10.546	10.443
i-32V5SL/KA	Pompa di calore reversibile silenziate con kit antigelo integrato Silenced reversible heat pump with integrated defrosting kit	cod.	0110419#603410001	0110419#601910001	0110419#611910001	0110419#602110001	0110419#614710001
		€	6.847	8.394	9.192	10.934	10.831
RAEE		€	4	4	4	4	4
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES							
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	ND	388	388	388	ND
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	Di serie - Standard				
TR2	Trattamento anti corrosione / Anti-corrosion treatment	€	1.094	1.885	1.885	2.043	2.043
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES							
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101				
		€	450	450	450	450	450
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Raee 0,02 €)	cod.	0103123#00001				
		€	621	621	621	621	621
Connect Box **	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103				
		€	300	300	300	300	300
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Raee 0,02 €)	cod.	011049#0063				
		€	310	310	310	310	310
AG	Antivibrante / Vibration damper	cod.	015908#010045				
		€	170	170	170	170	170
FD	Filtro defangatore Dirt separator filter	cod.	0119100075			0119100076	
		€	115	115	115	272	272
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017121#2401				
		€	87	87	87	87	87
GI3 **	Modulo di espansione hardware Hardware expansion module	€	860	860	860	ND	860
SAS	Sonda remota impianto-Sonda accumulo sanitario Remote probe system-probe storage tank (Raee 0,02 €)	cod.	0119100032				
		€	46	46	46	46	46
SPS	Sonda pannello solare per GI / Solar panel probe for GI	cod.	CH-CC-EN-ST-0015				
		€	101	101	101	101	101
VDIS2	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario / Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0077				
		€	387	387	387	387	387

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"

For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

** Accessori non utilizzabili contemporaneamente / Accessories that cannot be used simultaneously

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-32V5 SL 08A ÷ 16T A	€ 180	€ 300	

Solo mercato Italia / Italian market only



i-32V5

Pompa di calore inverter monoblocco
Inverter monoblock heat pump

6 kW ÷ 18 kW

i-32V5		06A	08A	10	10T A	
Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	5,2	6,1	7,5	7,5	
Potenza termica / Heating capacity		6,1	7,8	10,1	10,1	
Alimentazione / Power supply		230V/1/50Hz			400V 3/50Hz	
VERSIONI / VERSIONS						
i-32V5	Pompa di calore reversibile Reversible heat pump	cod.	0110419#203300001	0110419#203400001	0110419#201800001	0110419#211800001
	€		4.504	4.821	5.837	6.491
i-32V5/KA	Pompa di calore reversibile con kit antigelo integrato Reversible heat pump with integrated defrosting kit	cod.	0110419#203310001	0110419#203410001	0110419#201810001	0110419#211810001
	€		4.804	5.121	6.137	6.791
RAEE		€	4	4	4	4
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES						
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	€	Di serie - Standard			
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	ND	ND	388	388
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Silver Line Cu / Al coil with Silver Line anti-corrosion treatment	€	1.094	1.094	1.885	1.885
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES						
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101			
		€	450	450	450	450
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001			
		€	621	621	621	621
Connect Box **	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103			
		€	300	300	300	300
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0063			
		€	310	310	310	310
AG	Antivibrante / Vibration damper	cod.	015908#010045			
		€	170	170	170	170
FD	Filtro defangatore Dirt separator filter	cod.	0119100075			
		€	115	115	115	115
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017121#2401			
		€	87	87	87	87
GI3 **	Modulo di espansione hardware / Hardware expansion module	cod.	018210000#01			
		€	860	860	860	860
SAS	Sonda remota impianto-Sonda accumulo sanitario Remote probe system-probe storage tank (Rae 0,02 €)	cod.	0119100032			
		€	46	46	46	46
SPS	Sonda pannello solare per GI / Solar panel probe for GI	cod.	CH-CC-EN-ST-0015			
		€	101	101	101	101
VDIS2	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario / Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0077			
		€	387	387	387	387

** Accessori non utilizzabili contemporaneamente / Accessories that cannot be used simultaneously

i-32V5		12	12T A	14	14T A	16	16T A	18T A	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		kW	8,5	8,5	11,5	11,5	13,8	15,04	
Potenza termica / Heating capacity			11,8	11,8	14,1	14,1	16,3	17,9	
Alimentazione / Power supply			230V/1/50Hz	400V 3/50Hz	230V/1/50Hz	400V 3/50Hz	230V/1/50Hz	400V 3/50Hz	
VERSIONI / VERSIONS									
i-32V5	Pompa di calore reversibile / Reversible heat pump	cod.	0110419#201900001	0110419#211900001	0110419#202000001	0110419#214600001	0110419#202100001	0110419#214700001	0110419#214800001
		€	6.090	6.745	7.287	7.562	7.739	7.806	8.335
i-32V5/KA	Pompa di calore reversibile con kit antigelo integrato Reversible heat pump with integrated defrosting kit	cod.	0110419#201910001	0110419#211910001	0110419#202010001	0110419#214610001	0110419#202110001	0110419#214710001	0110419#214810001
		€	6.391	7.045	7.587	7.862	8.039	8.106	8.635
RAEE		€	4	4	4	4	4	4	4
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES									
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	€	Di serie - Standard						
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	388	388	388	ND	388	ND	ND
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Silver Line Cu / Al coil with Silver Line anti-corrosion treatment	€	1.885	1.885	2.043	2.043	2.043	2.043	2.043
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES									
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101						
		€	450	450	450	450	450	450	450
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001						
		€	621	621	621	621	621	621	621
Connect Box **	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103						
		€	300	300	300	300	300	300	300
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0063						
		€	310	310	310	310	310	310	310
AG	Antivibrante / Vibration damper	cod.	015908#010045						
		€	170	170	170	170	170	170	170
FD	Filtro defangatore Dirt separator filter	cod.	0119100075		0119100076				
		€	115	115	272	272	272	272	272
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017121#2401						
		€	87	87	87	87	87	87	87
GI3 **	Modulo di espansione hardware / Hardware expansion module	cod.	018210000#01						
		€	860	860	ND	860	ND	860	860
SAS	Sonda remota impianto-Sonda accumulo sanitario Remote probe system-probe storage tank (Rae 0,02 €)	cod.	0119100032						
		€	46	46	46	46	46	46	46
SPS	Sonda pannello solare per GI / Solar panel probe for GI	cod.	CH-CC-EN-ST-0015						
		€	101	101	101	101	101	101	101
VDIS2	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario / Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0077						
		€	387	387	387	387	387	387	387

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"

For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

** Accessori non utilizzabili contemporaneamente / Accessories that cannot be used simultaneously

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-32V5 06A÷18T A	€ 180	€ 300	

Solo mercato Italia / Italian market only



Act

50-75-95 l

Accumulo inerziale per acqua tecnica calda e refrigerata
Inertial tank for hot and cold technical water

ACT		50 l	75 l	95 l	
Accumulo inerziale / Inertial tank		€	1.209	1.270	1.362
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES					
RE1.2M	Resistenza elettrica monofase 1.2 kW / 1.2 kW single phase electrical resistance	€	259	259	259
RE2.0M	Resistenza elettrica monofase 2 kW / 2 kW single phase electrical resistance	€	419	419	419
RE3.0M	Resistenza elettrica monofase 3 kW / 3 kW single phase electrical resistance	€	450	450	450
RE4.0M	Resistenza elettrica monofase 4,5 kW / 4,5 kW single phase electrical resistance	€	482	482	482
RE2.0T	Resistenza elettrica trifase 2 kW / 2 kW three-phase electrical resistance	€	450	450	450
RE3.0T	Resistenza elettrica trifase 3 kW / 3 kW three-phase electrical resistance	€	482	482	482
RE4.0T	Resistenza elettrica trifase 4,5 kW / 4,5 kW three-phase electrical resistance	€	513	513	513
KIT EXOGEL	Protezione antigelo / Frost protection	cod.	0119100052		
		€	379	379	379
VE18AT	Vaso espansione 18 l / Expansion vessel 18 l	€	202	202	202



i-32V5C Midi

Refrigeratori inverter monoblocco
Inverter monoblock chillers

21 kW ÷ 32 kW

i-32V5C Midi		0121	0126	0128	0132	
Pot. frigorifera / Cooling capacity	kW	20,7	25,8	28,1	31,8	
Alimentazione / Power supply		400V/3P+N+T/50Hz				
VERSIONI / VERSIONS						
i-32V5C Midi	Refrigeratori inverter monoblocco Inverter monoblock chillers	€	12.724	13.542	14.476	14.943
i-32V5C Midi/BT	Refrigeratori inverter monoblocco per funzionamento a bassa temperatura / Low water temperature inverter monoblock chillers	€	13.296	14.112	15.046	15.514
RAEE		€	4	4	4	4
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES						
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	cod.	011049#0076			
		€	789	789	789	789
DS ⁽¹⁾	Recupero parziale (solo con modulo GI) - desurriscaldatore con circolatore elettronico incluso / Partial recovery (only with GI module) / desuperheater with electronic circulator included	€	1.626	1.626	1.807	1.807
DSFR	Dispositivo controllo sequenza, mancanza fasi+relè di Minima e Massima tensione / Sequence control device, phase failure + Minimum and Maximum voltage relay	€	Di serie / Standard			
GI	Modulo gestione impianto Plant management module	€	456	456	456	456
IM	Interruttori magnetotermici / Protection module	€	273	273	273	273
KA1	Resistenza adesiva scambiatore Heat exchanger adhesive resistance	€	186	186	186	186
RP	Reti protezione batterie / Metallic guards for condenser	€	482	482	482	482
SL	Versione silenziata / Silenced version	€	672	672	672	672
TR1	Batteria microcanale con trattamento superficiale Aero Micro-channel coil with Aero surface treatment	€	1.687	1.687	1.928	1.928
TR1C4	Batteria Cu/Al e lamiere con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion and metal panels treatment	€	3.827	4.227	4.468	4.468
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES						
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101			
		€	450	450	450	450
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001			
		€	621	621	621	621
Connect Box	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103			
		€	300	300	300	300
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0063			
		€	310	310	310	310
AG	Antivibrante Vibration damper	cod.	015908#010050			
		€	222	222	222	222
FD	Filtro defangatore Dirt separator filter	cod.	0119100081			
		€	349	349	349	349
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017121#2401	017121#2501	017121#2601	017121#2701
		€	87	87	87	87
SAS	Sonda remota impianto-Sonda accumulo sanitario Remote probe system-probe storage tank	cod.	0110321000001			
		€	46	46	46	46
VDIS3	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario / Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0102			
		€	423	423	423	423

(1) GI già incluso / GI already included

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"

For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-32V5C MIDI 0121÷0132	€ 300	€ 350	

Solo mercato Italia / Italian market only



i-32V5H Midi

Pompe di calore inverter monoblocco
Monoblock heat pump and chillers

21 kW ÷ 32 kW

i-32V5H Midi		0121	0126	0128	0132	
Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	17,7	18,7	24,2	26,0	
Potenza termica / Heating capacity		21,3	26,0	28,0	32,1	
Alimentazione / Power supply		400V/3P+N+T/50Hz				
VERSIONI / VERSIONS						
i-32V5H Midi	Pompa di calore reversibile inverter monoblocco. Inverter monoblock heat pump.	€	14.417	14.750	15.748	16.192
i-32V5H Midi/BT	Pompa di calore reversibile inverter monoblocco per funzionamento a bassa temperatura / Low water temperature inverter monoblock heat pump	€	15.749	16.097	17.149	17.616
RAEE		€	4	4	4	4
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES						
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	cod.	011049#0076			
		€	789	789	789	789
DS ⁽¹⁾	Recupero parziale (solo con modulo GI) - desurriscaldatore con circolatore elettronico incluso / Partial recovery (only with GI module) / desuperheater with electronic circulator included	€	1.626	1.626	1.807	1.807
DSFR	Dispositivo controllo sequenza, mancanza fasi+relè di Minima e Massima tensione / Sequence control device, phase failure + Minimum and Maximum voltage relay	€	Di serie / Standard			
GI	Modulo gestione impianto Plant management module	€	456	456	456	456
IM	Interruttore magnetotermico generale General magnetothermic switch	€	273	273	273	273
KA	Resistenza scambiatore + basamento Plate heat exchanger + basament electrical heaters	€	186	186	186	186
RP	Reti protezione batterie / Metallic guards for condenser	cod.	013121#2401	013121#2501	013121#2601	013121#2701
		€	482	482	482	482
SL	Versione silenziata / Silenced version	€	672	672	672	672
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Silver Line Cu / Al coil with Silver Line anti-corrosion treatment	€	1.860	2.030	2.030	2.030
TR2C4	Batteria Cu/Al e lamiere con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion and metal panels treatment	€	4.400	4.570	4.570	4.570
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES						
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101			
		€	450	450	450	450
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato Multifunctioning touch screen remote control (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001			
		€	621	621	621	621
Connect Box	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103			
		€	300	300	300	300
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0063			
		€	310	310	310	310
AG	Antivibrante Vibration damper	cod.	015908#010050			
		€	222	222	222	222
FD	Filtro defangatore Dirt separator fi lter	cod.	0119100081			
		€	400	400	400	400
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017121#2401	017121#2501	017121#2601	017121#2701
		€	87	87	87	87
SAS	Sonda remota impianto-Sonda accumulo sanitario Remote probe system-probe storage tank	cod.	0110321000001			
		€	46	46	46	46
VDIS3	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario / Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0102			
		€	423	423	423	423

(1) GI già incluso / GI already included

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"

For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-32V5H MIDI 0121÷0132	€ 300	€ 350	

Solo mercato Italia / Italian market only



i-HPV5H 0140 ÷ 0270

40 kW ÷ 70 kW

Pompe di calore inverter aria/acqua con ventilatore assiale
Air/water inverter heat pumps with axial fan

i-HPV5H		0140	0250	0260	0270	
	Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	29,6	36,3	48,0	53,2
	Potenza termica / Heating capacity		40,0	50,2	61,4	66,8
	Alimentazione / Power supply		400V/3P+N+T/50Hz			
VERSIONI / VERSIONS						
i-HPV5H	Pompa di calore reversibile inverter / Reversible inverter heat pump	€	22.574	27.434	29.349	33.307
RAEE		€	6	6	6	6
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES						
BT	Versione per basse temperature dell'acqua / Low water temperatures version	€	862	862	862	862
C	Versione canalizzata (non compatibile con SL ed SSL) / Ductable unit (Not suitable with SL and SSL)	€	1.131	1.131	1.131	1.131
C(S)	Versione canalizzabile con insonorizzazione compressore Ductable unit with compressors insonorization	€	1.289	1.486	1.486	1.486
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	828	828	828	828
DS	Recupero parziale (solo con modulo GI) - desurriscaldatore / Desuperheater partial heat recovery unit	€	2.043	2.627	2.797	3.041
DSFR	Dispositivo controllo sequenza, mancanza fasi+relè di Minima e Massima tensione Sequence control device, phase failure + Minimum and Maximum voltage relay	€	Di serie/Standard			
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	614	614	614	614
GL	Imballo in gabbia di legno / Wooden cage packing	€	410	410	410	410
	Imballo in gabbia di legno (con accessorio SI) / Wooden cage packing (with SI accessory)	€	567	567	567	567
IM	Interruttori magnetotermici / Protection module	€	341	730	730	730
KA1	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente) Heat exchanger + pump (if on board) electrical heaters.	€	390	390	390	390
KA2	Resistenza adesiva scambiatore, resistenza pompa e resistenza serbatoio Adhesive exchanger resistance, pump resistance, tank resistance	€	1.460	1.460	1.460	1.460
PD	Pompa doppia AC / Double pump AC	€	3.405	3.405	3.649	3.649
PD-SI	Pompa doppia AC e serbatoio inerziale / Double pump AC and inertial tank	€	8.027	8.027	8.027	8.027
PS	Pompa singola AC / Single pump AC	€	1.569	1.922	1.922	1.922
PSI	Pompa singola AC modulata ad inverter / Inverter modulated single pump AC	€	2.744	2.744	2.744	2.744
PSEC	Pompa singola EC / Single pump EC	€	4.622	4.622	4.622	4.622
PS-SI	Pompa singola AC e serbatoio inerziale / Single pump AC and inertial tank	€	5.594	5.594	5.594	5.594
PSI-SI	Pompa singola AC modulata ad inverter e serbatoio inerziale Inverter modulated single pump AC and inertial tank	€	6.786	6.786	6.786	6.786
PSEC-SI	Pompa singola EC e serbatoio inerziale / Single pump EC and inertial tank	€	8.148	8.148	8.148	8.148
RFM	Rubinetti in mandata e in aspirazione compressori / Compressors delivery and suction valves	€	408	408	408	408
RP	Reti protezione batterie / Metallic guards for condenser	€	438	876	876	876
SL	Silenziamento / Silencing	€	258	377	377	377
SSL	Super silenziamiento (comprende SL) / Super silencing (SI included)	€	1.289	1.486	1.486	1.486
TE2	Tenuta meccanica speciale per elettropompa con glicole superiore al 25% e inferiore al 50% - Non disponibile per pompa singola EC ⁽¹⁾ / Special mechanical seal for electric pump with glycol higher than 25% and lower than 50% - Not available for single pump EC ⁽¹⁾	€	361	361	361	361
TR2	Batteria Cu-Al con trattamento anticorrosione / Cu-Al coil anti-corrosion treatment	€	2.814	3.234	3.234	3.234
TR2C4	Batteria Cu/Al e lamiere con trattamento anticorrosione Cu/Al battery with anti-corrosion and metal panels treatment	€	5.354	6.264	6.264	6.264
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES						
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione Multifunctional remote control system	cod.	011049#0101			
		€	450	450	450	450
Hi-TV415	Controllo remoto touchscreen / Multifunction touch screen remote controller (Raee 0,02 €)	cod.	0103123#00001			
		€	621	621	621	621
Connect Box	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103			
		€	300	300	300	300
AG	Antivibranti / Rubber shock absorbers	cod.	019221#NN01			
		€	490	490	490	490
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	017221#NN01			
		€	139	139	139	139
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller ⁽²⁾ (Raee 0,02 €)	cod.	011049#0063			
		€	310	310	310	310
RV	Giunto Connessione Grooved / Grooved Joint Connection	cod.	018221#NN01			
		€	139	139	139	139
SAS	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota / DHW storage probe - Remote probe (Raee 0,02 €)	cod.	0110321000001			
		€	46	46	46	46
VDIS4	Valvola a tre vie deviatrice per produzione acqua calda in accumulo termico sanitario Three-way diverter valve for hot water production in sanitary thermal storage	cod.	011049#0094			
		€	602	602	602	602

(1) Su versione BT obbligatorio con PS - PSI - PD / Mandatorio with PS - PSI - PD on BT version - (2) L'installazione dell'accessorio esclude l'installazione degli altri accessori di controllo / The installation of the accessory excludes the installation of the other control accessories. - Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS" For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-HPV5 0140÷0270	€ 450	-	



i-MAX 0466÷06115

66 kW÷115 kW

Pompe di calore inverter aria/acqua con ventilatore assiale
Air/water inverter heat pumps with axial fan

i-MAX		0466	0475	0485	0695	06105	06115	
Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	65,6	74,6	83,9	94,7	105,6	114,3	
Potenza termica / Heating capacity		68,4	74,7	85,6	93,3	102,5	111,5	
Alimentazione / Power supply		400V/3P+N+T/50Hz						
VERSIONE / VERSION								
i-MAX	Refrigeratori a pompa di calore a doppio circuito frigorifero e massimo livello di parzializzazione / Chillers/heat pumps with dual refrigerant circuit and maximum range of partialization	€	40.003	42.505	44.605	49.120	51.988	53.170
RAEE		€	6	6	6	6	10	10
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES								
CI6 ⁽¹⁾	Pompa AC con inverter / AC inverter pump	€	2.819	2.819	2.819	2.819	2.819	2.819
CI7	Pompa AC integrata/ Integrated AC pump	€	2.247	2.247	2.247	2.247	2.247	2.247
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus Modbus communication module	€	774	774	774	774	774	774
DSFR	Dispositivo controllo sequenza, mancanza fasi+relè di Minima e Massima tensione / Sequence control device, phase failure + Minimum and Maximum voltage relay	€	362	362	362	362	362	362
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	573	573	573	573	573	573
IM	Interruttori magnetotermici / Protection module	€	738	738	738	738	738	738
KA	Kit antigelo / Antifreeze kit	€	528	528	528	528	528	528
SL	Silenziamento / Silencing	€	897	897	897	897	897	897
SSL	Super silenziamento / Super silencing	€	2.699	2.699	2.699	2.699	4.205	4.205
TR2	Trattamento anti corrosione finguard Anti-corrosion finguard treatment	€	5.036	5.036	5.036	5.036	5.036	5.036
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES								
AG	Antivibranti / Rubber shock absorbers	cod.	015908#010052					
		€	437	437	437	437	437	437
Hi-TV415	Controllo remoto touchscreen Multifunction touch screen remote controller (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001					
		€	621	621	621	621	621	621
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0063					
		€	310	310	310	310	310	310
SAS	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe (Rae 0,02 €)	cod.	0110321000001					
		€	46	46	46	46	46	46

(1) Compreso accessorio GI / GI accessory included





Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"
For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
i-MAX 0466÷06115	€ 500	-	

Solo mercato Italia / Italian market only

Domotica, controlli e monitoraggio

Domotic, controllers and monitoring

Controlli Remoti / Remote Controllers						
HI-TV324 Hi-TV415 	Controllo remoto touchscreen Multifunction touch screen remote controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0098			
		€	621	621	621	621
	Controllo remoto touchscreen Multifunction touch screen remote controller (Rae 0,02 €)	cod.	0103123#00001			
		€	621	621	621	621
i-CR 	Controllo remoto da parete Remote wall controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0063		011049#0063	
		€	310	310	310	310
e-LITE 	Controllo touch screen Multifunction touch screen controller (Rae 0,02 €)	cod.	011049#0101			
		€	450	450	450	450
Connect Box 	Gateway comunicazione pompa di calore e MAXA CONNECT Heat pump communication gateway and MAXA CONNECT	cod.	011049#0103			
		€	300	300	300	300

Monitoraggio

Monitoring

Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS
 Connection devices for Maxa DAS supervision system



ISK	Convertitore seriale USB RS 485, include una licenza Maxa DAS Serial USB RS 485 converter, Maxa DAS license included	cod.	011049#0065			
		€	124	124	124	124
LNC	Convertitore Locale LAN/ WiFi, include una licenza Maxa DAS LAN/ WiFi local converter, Maxa DAS license included	cod.	011049#0068			
		€	310	310	310	310
OVPN	Convertitore remoto OpenVPN LAN/ WiFi /4G, include una licenza Maxa DAS OpenVPN LAN/ WiFi /4G remote converter, Maxa DAS license included	cod.	011049#0069			
		€	960	960	960	960
High-gain antenna	Antenna alto guadagno, accessorio per 011049#0069 High-gain antenna, accessory for 011049#0069	cod.	011049#0070			
		€	269	269	269	269
OpenVPN Client primo anno per Computer	Abbonamento client su computer 1° anno per 011049#0069 Client subscription on machine 1st year for 011049#0069	cod.	011049#0071			
		€	133	133	133	133
OpenVPN Client primo anno per macchina	Abbonamento client su macchina 1° anno per 011049#0069 Client subscription on machine 1st year for 011049#0069	cod.	011049#0072			
		€	133	133	133	133
OpenVPN anni successivi	Estensione di un anno per ogni abbonamento client (Computer / Macchina) per 011049#0069 / One year extension for each client subscription (Computer / Machine) for 011049#0069	cod.	011049#0073			
		€	67	67	67	67



Atria

Sistema ibrido pompa di calore & caldaia
Hybrid system with heat pump and boiler

21 kW ÷ 29 kW

Versione caldaia gpl disponibile senza variazioni di prezzo
Gpl boiler version available without price changes

Pompe di calore R32 R32 Heat pumps

Listino combinazioni / Combination price list			
Prima accensione Start Up	Obbligatoria (netta) Garanzia standard 24 mesi / Mandatory (net) 24 months standard warranty	€	300
Atria 25I-6A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 6 kW Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 6 kW heat pump	€	8.244
Atria 25I-KA6A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 6 kW con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 6 kW heat pump with antifreeze kit	€	8.544
Atria 25E-6A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 6 kW Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 6 kW heat pump	€	8.832
Atria 25E-KA6A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 6 kW con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 6 kW heat pump with antifreeze kit	€	9.132
Atria 25I-8A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 8 kW Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 8 kW heat pump	€	8.561
Atria 25I-KA8A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 8 kW con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 8 kW heat pump with antifreeze kit	€	8.861
Atria 25E-8A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 8 kW Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 8 kW heat pump	€	9.149
Atria 25E-KA8A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 8 kW con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 8 kW heat pump with antifreeze kit	€	9.449
Atria 25I-10	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW heat pump	€	9.577
Atria 25I-KA10	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW heat pump with antifreeze kit	€	9.877
Atria 25E-10	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW heat pump	€	10.165
Atria 25E-KA10	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW heat pump with antifreeze kit	€	10.465
Atria 25I-10T	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW three phase heat pump	€	10.231
ATRIA 25I-KA10T	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW three phase heat pump with antifreeze kit	€	10.531
ATRIA 25E-10T	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW three phase heat pump	€	10.819
ATRIA 25E-KA10T	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 21 kW pot. san 25 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 21 kW sanitary water capacity 25 kW) + 10 kW three phase heat pump with antifreeze kit	€	11.119
Atria 30I-6A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 6 kW Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 6 kW heat pump	€	8.331
Atria 30I-KA6A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 6 kW con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 6 kW heat pump with antifreeze kit	€	8.631
Atria 30E-6A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 6 kW Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 6 kW heat pump	€	9.236
Atria 30E-KA6A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 6 kW con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 6 kW heat pump with antifreeze kit	€	9.536
Atria 30I-8A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 8 kW Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 8 kW heat pump	€	8.648
Atria 30I-KA8A	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 8 kW con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 8 kW heat pump with antifreeze kit	€	8.948
Atria 30E-8A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 8 kW Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 8 kW heat pump	€	9.683
Atria 30E-KA8A	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 8 kW con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 8 kW heat pump with antifreeze kit	€	9.853
Atria 30I-10	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW heat pump	€	9.664
Atria 30I-KA10	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW heat pump with antifreeze kit	€	9.964
Atria 30E-10	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW heat pump	€	10.569
Atria 30E-KA10	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW heat pump with antifreeze kit	€	10.869
Atria 30I-10T	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW three phase heat pump	€	10.318
ATRIA 30I-KA10T	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW three phase heat pump with antifreeze kit	€	10.618
ATRIA 30E-10T	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW heat pump three phase	€	11.223
ATRIA 30E-KA10T	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 10 kW trifase con kit antigelo Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 10 kW heat pump three phase with antifreeze kit	€	11.523
Atria 30I-12	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW heat pump	€	10.543
Atria 30I-KA12	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW con kit antigelo Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW heat pump with antifreeze kit	€	10.844

Listino combinazioni / Combination price list			
Atria 30E-12	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW <i>Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW heat pump</i>	€	11.448
Atria 30E-KA12	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW con kit antigelo <i>Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW heat pump with antifreeze kit</i>	€	11.749
Atria 30I-12T	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW trifase <i>Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW three phase heat pump</i>	€	11.198
ATRIA 30I-KA12T	Caldaia a condensazione da interno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW trifase con kit antigelo <i>Indoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW three phase heat pump with antifreeze kit</i>	€	11.498
ATRIA 30E-12T	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW trifase <i>Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW three phase heat pump</i>	€	12.103
ATRIA 30E-KA12T	Caldaia a condensazione da esterno (pot. risc. 25 kW pot. san 31 kW) + pompa di calore da 12 kW trifase con kit antigelo <i>Outdoor condensing boiler (heating capacity 25 kW sanitary water capacity 31 kW) + 12 kW three phase heat pump with antifreeze kit</i>	€	12.403

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES			
ACCESSORI COMUNI ALLA GAMMA / ACCESSORIES COMMON TO THE RANGE			
AG	Antivibranti unità esterna / Vibration dumper	€	170
Dima	Dima per Atria modulo ibrido / Template for Atria hybrid module	cod. 019620004	€ 147
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	388
GI3	Modulo di espansione hardware / Hardware expansion module	€	860
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller	€	310
e-LITE	Controllo remoto touch screen multifunzione / Multifunctional remote control system	€	450
Hi-TV415	Controllo remoto touch screen multifunzione centralizzato / Multifunctioning touch screen remote control	€	621
KIT EXOGEL	Sonda remota impianto-Sonda accumulo sanitario unità esterna / Frost protection	€	379
Kit Rubinetti	Kit rubinetti / Taps kit	cod. 019620003	€ 147
SAS	Sonda remota impianto-Sonda accumulo sanitario / Remote probe system-System probe storage tank	€	46
SPS	Sonda pannello solare per GI / Solar panel probe for GI	€	101
TPV	Tronchetto coassiale di partenza 60/100mm per ATRIA-E ed ATRAI-I <i>Coaxial starting stub 60/100mm for ATRIA-E and ATRAI-I</i>	cod. 019620010	€ 62
ACCESSORI ESCLUSIVI ATRIA I / EXCLUSIVE ACCESSORIES ATRIA I			
CDP	Curva doppia di partenza 90°-60/100 / Double starting curve 90°-60/100	cod. 019620001	€ 164
SDO	Sdoppiatore D.80F-F / Splitter D.80F-F	cod. 019620002	€ 147
ACCESSORI ESCLUSIVI ATRIA E / EXCLUSIVE ACCESSORIES ATRIA E			
DP	Diffusore di partenza per ATRIA E diam. 80 mm (accessorio consigliato) <i>Starting diffuser for ATRIA E diam. 80mm (recommended accessory)</i>	€	147

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
Atria	€ 300	-	

Solo mercato Italia / Italian market only



Calido pensile

Scaldacqua pensile in pompa di calore
Wall mounted heat pump for domestic hot water

110 l

Calido		110	
Volume serbatoio / Water tank Volume / Volume d'eau	l		110
Potenza / Capacity / Puissance	Watt		236 (+1500)
Press. sonora / Sound pressure / Pression sonore	dB(A)		48,5
Scaldacqua a pompa di calore monoblocco con sorgente ad aria Monoblock heat pump water heater with air source	cod.		0112019#601
	€		1.916
RAEE	€		0,10
ACCESSORI / ACCESSORIES			
AG	Antivibranti per l'installazione a terra Antivibration dampers for floor installation	cod.	015908#010054
		€	151



Calido

Scaldacqua in pompa di calore da terra
Floor standing heat pump for domestic hot water

200÷300 l

Calido		200	200-S	200-D	300	300-S	300-D
Volume serbatoio / Water tank Volume	l	228	220	217	286	278	273
Potenza / Capacity	Watt	503 (+1200*)					
Press. sonora / Sound pressure	dB(A)	46					
Pompa di calore per produzione acqua calda sanitaria Sanitary hot water production heat pump	cod.	0111019#32101201	0111019#42101201	0111019#52101201	0111019#02101201	0111019#12101201	0111019#22101201
	€	3.170	3.400	4.275	3.200	3.430	4.499
RAEE	€	0,10					
ACCESSORI / ACCESSORIES							
ONE-FL	Flussostato Nylon 1°F 9 l/min Nylon flow switch 1°F 9 l/min	cod.	019321001				
		€	218	218	218	218	218
ONE-SAS	Sensore temperatura T6 solare/ACS T6 Solar/DHW temperature sensor	cod.	CM-0105				
		€	68	68	68	68	68



Puffroller & PuffrollerOut

60÷880 l

Accumulo per acqua tecnica calda e fredda
Optimal for the storage of chilled and hot water

Puffroller		60	120	200	280	400	480	750	880	1400	
Capacità totale / Total storage		l	58	126	203	283	399	483	732	855	1420
Spessore Isolamento / Isolation thickness		mm	50	50	50	50	50	50	100	100	100
Altezza totale con isolamento / Total height insulation included		mm	935	1095	1395	1560	1540	1840	1725	1975	2090
Puffroller	Accumulo per acqua tecnica calda e fredda Water tank for hot and cold technical water	cod.	01816#0000101	01816#0000201	01816#0000301	01816#0000401	01816#0000501	01816#0000601	01816#0000701	01816#0000801	01816#0000901
		€	708	840	1.130	1.315	1.471	1.629	2.326	2.476	3.521
PuffrollerOut	Accumulo per acqua tecnica calda e fredda Water tank for hot and cold technical water	cod.	01816#0007601	01816#0007101	01816#0007201	01816#0007301	01816#0007401	01816#0007501	01816#0007601	01816#0007701	01816#0007801
		€	848	1.009	1.356	1.578	1.766	1.956	2.789	2.972	4.225
ACCESSORI / ACCESSORIES											
RE1.5M3	Resistenza elettrica monofase 1.5 kW (lunghezza 340 mm) / Electrical resistance single phase 1.5 kW (340 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003101								
		€	201	201	201	201	201	201	201	201	201
RE2.0M3	Resistenza elettrica monofase 2 kW (lunghezza 390 mm) / Electrical resistance single phase 2 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003201								
		€	218	218	218	218	218	218	218	218	218
RE3.0M3	Resistenza elettrica monofase 3 kW (lunghezza 390 mm) / Electrical resistance single phase 3 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003301								
		€	243	243	243	243	243	243	243	243	243
VE24AT	Vaso espansione 24 l per accumuli con capacità fino a 500 l / Expansion vessel 24 l	cod.	0119100033								
		€	113	113	113	113	113	113	113	113	113
VEP35AT	Vaso espansione 35 l per accumuli con capacità da 800 a 1000 l / Expansion vessel 35 l	cod.	0119100034								
		€	218	218	218	218	218	218	218	218	218



B-Puffroller

300/80-500/70 l

Doppio accumulo per acqua tecnica per produzione ACS e lato impianto
Technical water double puffer for DHW production and plant side

B-Puffroller		300	500	
Capacità totale / Total storage		l	283	483
Spessore Isolamento / Isolation thickness		mm	50	50
Altezza totale con isolamento / Total height insulation included		mm	1560	1840
B-Puffroller	Accumulo per acqua tecnica calda e fredda Water tank for hot and cold technical water	cod.	01816#0004401	01816#0004601
		€	2.591	2.942
ACCESSORI / ACCESSORIES				
RE1.5M3	Resistenza elettrica monofase 1.5 kW (lunghezza 340 mm) / Electrical resistance single phase 1.5 kW (340 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003101	
		€	201	201
RE2.0M3	Resistenza elettrica monofase 2.0 kW (lunghezza 390 mm) / Electrical resistance single phase 2.0 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003201	
		€	218	218
RE3.0M3	Resistenza elettrica monofase 3.0 kW (lunghezza 390 mm) / Electrical resistance single phase 3.0 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003301	
		€	243	243
VE24AT	Vaso espansione 24 l per accumuli con capacità fino a 500 l / Expansion vessel 24 l	cod.	0119100033	
		€	113	113
VEP35AT	Vaso espansione 35 l per accumuli con capacità da 800 a 1000 l / Expansion vessel 35 l	cod.	0119100034	
		€	218	218



Caddy

300÷800 l

Accumulo per acqua di riscaldamento con stratificatore e scambiatore sanitario estraibile
Tank for heating water with innovative thermic chimney and incorporated sanitary exchanger

Caddy		300	500	800	
Capacità totale / Total storage		l	283	489	732
Spessore Isolamento / Isolation thickness		mm	100	100	100
Altezza totale con isolamento / Total height insulation included		mm	1625	1690	1725
Caddy	Accumulo per acqua di riscaldamento con stratificatore e scambiatore sanitario estraibile Tank for heating water with innovative thermic chimney and incorporated sanitary exchanger	cod.	01816#0001001	01816#0001101	01816#0001201
		€	3.151	3.755	4.845
ACCESSORI / ACCESSORIES					
VE24AT	Vaso espansione 24 l per accumuli con capacità fino a 500 l Expansion vessel 24 l	cod.	0119100033		
		€	113	113	113
VEP35AT	Vaso espansione 35 l per accumuli con capacità da 800 a 1000 l Expansion vessel 35 l	cod.	0119100034		
		€	218	218	218



Hybridroller

300÷500 l

Doppio accumulo per ACS da pompa di calore e solare con volano termico per acqua calda/refrigerata
Double tank for DHW production from heat pump and solar with thermal wheel for hot/cold water

Hybridroller		300	500	
Capacità totale / Total storage		l	690	790
Spessore Isolamento / Isolation thickness		mm	1925	2040
Altezza totale con isolamento / Total height insulation included		mm	150	200
H2	Bollitore ACS con trattamento interno Tank for domestic hot water with internal treatment	cod.	01816#0002301	-
		€	4.410	-
H2SE	Bollitore ACS con trattamento interno Tank for domestic hot water with internal treatment	cod.	01816#0002501	01816#0002601
		€	4.920	6.285
ACCESSORI / ACCESSORIES				
RE1.5M3	Resistenza elettrica monofase 1.5 kW (lunghezza 340 mm) Electrical resistance single phase 1.5 kW (340 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003101	
		€	201	201
RE2.0M3	Resistenza elettrica monofase 2.0 kW (lunghezza 390 mm) Electrical resistance single phase 2.0 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003201	
		€	218	218
RE3.0M3	Resistenza elettrica monofase 3.0 kW (lunghezza 390 mm) Electrical resistance single phase 3.0 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003301	
		€	243	243
VAS	Valvola antiscottatura / Anti-scalding valve	cod.	0119100023	
		€	158	158
VE24AT	Vaso espansione 24 l per accumuli con capacità fino a 500 l Expansion vessel 24 l	cod.	0119100033	
		€	113	113
VEP35AT	Vaso espansione 35 l per accumuli con capacità da 800 a 1000 l Expansion vessel 35 l	cod.	0119100034	
		€	218	218



Barrel

300÷1000 l

Bollitore ACS con trattamento interno e serpentino per pompa di calore
 DHW boiler with internal treatment and pipe coil for heat pump

Barrel		200	300	500	800	1000
Capacità totale / Total storage	l	212	291	500	765	932
Spessore Isolamento / Isolation thickness	mm	50	50	50	100	100
Altezza totale con isolamento / Total height insulation included	mm	1215	1615	1690	1845	2080

Barrel	Bollitore ACS con trattamento interno e serpentino per pompa di calore DHW boiler with internal treatment and pipe coil for heat pump	cod.	01816#0001601	01816#0001701	01816#0001801	01816#0001901	01816#0002001
		€	1.886	2.155	2.794	3.402	4.639
Barrel SE	Bollitore ACS con trattamento interno e serpentino per pompa di calore e serpentino solare DHW boiler with internal treatment and pipe coil for heat pump and solar	cod.	-	01816#0005701	01816#0005801	01816#0005901	01816#0006001
		€	-	3.256	4.465	6.011	7.501

ACCESSORI / ACCESSORIES

RE1.5M3	Resistenza elettrica monofase 1.5 kW (lunghezza 340 mm) / Electrical resistance single phase 1.5 kW (340 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003101				
		€	201	201	201	201	201
RE2.0M3	Resistenza elettrica monofase 2.0 kW (lunghezza 390 mm) / Electrical resistance single phase 2.0 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003201				
		€	218	218	218	218	218
RE3.0M3	Resistenza elettrica monofase 3.0 kW (lunghezza 390 mm) / Electrical resistance single phase 3.0 kW (390 mm length) (Rae 0,02 €)	cod.	01816#0003301				
		€	243	243	243	243	243
VAS	Valvola antiscottatura / Anti-scalding valve	cod.	0119100023				
		€	158	158	158	158	158
VE24AT	Vaso espansione 24 l per accumuli con capacità fino a 500 l Expansion vessel 24 l	cod.	0119100033				
		€	113	113	113	113	113
VEP35AT	Vaso espansione 35 l per accumuli con capacità da 800 a 1000 l Expansion vessel 35 l	cod.	0119100034				
		€	218	218	218	218	218



Aqua Speedy

18÷25 l

Preparatore rapido di acqua calda sanitaria
 Instantaneous hot water heater

Aqua Speedy		18	25	
Capacità totale / Total storage	l/m	30	40	
Aqua Speedy	Preparatore rapido di acqua calda sanitaria / Instantaneous hot water heater	cod.	01816#0006101	01816#0006201
		€	3.307	3.733



HydroFull

Modulo idronico per pompe di calore inverter
Hydronic module for inverter heat pumps

6 kW ÷ 12 kW

HydroFull-C			
HydroFull-C*	Comprende:		cod. 0102423#01000640111
	<ul style="list-style-type: none"> Box verniciato bianco per installazioni a incasso o a vista, con apertura frontale. LPH 700x350x2200 mm Bollitore verticale in acciaio INOX ad elevatissima stratificazione, capacità di 150 litri, con serpentino maggiorato ad alta superficie di scambio per la connessione a pompa di calore per la produzione di acqua calda sanitaria. Rilancio zona Diretta preassemblato nel box. Compensatore idraulico e circolatore con 7 m di prevalenza. Kit idraulico ed elettrico per la connessione con pompa di calore comprensivo di: valvola a 3 vie priorità sanitaria, accumulo inerziale 20 litri, vaso di espansione sanitario da 6 litri, valvola miscelatrice termostatica, gruppo caricamento impianto. 		
	Includes:		€ 7.426
	<ul style="list-style-type: none"> White painted box for built-in or exposed installation, with front opening. LPH 700x350x2200 mm Vertical boiler in stainless steel with very high stratification, capacity of 150 liters, with increased coil with high exchange surface for connection to a heat pump for domestic hot water production. Direct zone relaunch pre-assembled in the box. Hydraulic compensator and circulator with 7 m head. Hydraulic and electrical kit for connection with heat pump including: 3-way valve for sanitary priority, 20-litre inertial storage, 6-litre domestic expansion tank, thermostatic mixing valve, system loading unit. 		
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES			
CARTER	Kit Carter chiusura laterale box per copertura attacchi idraulici in installazioni a vista Box side closure Carter kit for covering hydraulic connections in visible installations	cod.	0102123#000701
		€	96
VE10C	Kit Vaso espansione impianto 10 lt System expansion tank kit 10 lt	cod.	0102123#000801
		€	204
RE1.5M-R	Resistenza elettrica da 1,5 kW, completa di termostato di sicurezza, la gestione è a cura dell'elettronica della PDC 1.5 kW electric heater, complete with safety thermostat, managed by the PDC electronics	cod.	0102123#000901
		€	416
SAS	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe	cod.	0110321000001
		€	46

* Attenzione: box compreso / Attention: box included

** Attenzione: tutti gli accessori relativi alla pompa di calore vanno selezionati dal relativo listino (es: SAS, AG, GI3...) / Attention: all heat pump accessories must be selected from the relevant price list (e.g. SAS, AG, GI3...)

HydroFull-R			
HydroFull-R*	Comprende:		cod. 0102423#00000650100
	<ul style="list-style-type: none"> Bollitore verticale in acciaio INOX 316L ad elevatissima stratificazione capacità 150 litri, a singolo serpentino ellittico a doppia elica concentrica. Kit idraulico ed elettrico comprensivo di: valvola 3 vie priorità sanitaria, accumulo inerziale 20 litri, valvola deviatrice, miscelatrice termostatica, vaso d'espansione sanitario da 6 litri, kit rubinetti. 		
	Includes:		€ 5.922
	<ul style="list-style-type: none"> Vertical boiler in 316L stainless steel with very high stratification capacity 150 litres, single elliptical coil with concentric double helix. Hydraulic and electrical kit including: 3-way valve with sanitary priority, 20 l inertial storage tank, diverter valve, thermostatic mixer, 6 litre sanitary expansion tank, tap kit. 		
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES			
BOX-R	Armadio per installazione ad incasso o a vista. Fornito smontato. Wall Box for built-in or visible installation. Supplied disassembled.	cod.	0102123#000601
		€	1.598
RE1.5M-R	Resistenza elettrica da 1,5 kW, completa di termostato di sicurezza, la gestione è a cura dell'elettronica della PDC 1.5 kW electric heater, complete with safety thermostat, managed by the PDC electronics	cod.	0102123#000901
		€	416
SAS	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe	cod.	0110321000001
		€	46

* Attenzione: box non compreso / Attention: box not included

** Attenzione: tutti gli accessori relativi alla pompa di calore vanno selezionati dal relativo listino (es: SAS, AG, GI3...) / Attention: all heat pump accessories must be selected from the relevant price list (e.g. SAS, AG, GI3...)



HydroFull

Modulo idronico per pompe di calore inverter
Hydronic module for inverter heat pumps

6 kW ÷ 12 kW

HydroFull-L	cod	Descrizione Description	Prezzo Price	Totale Total
HydroFull-L*	0102323#00063000000	KIT IDRAULICO BASE: • Circuito idraulico per collegamento impianto • Valvola deviatrice sanitario • Tubi di collegamento al bollitore • Tubi di collegamento circuito sanitario dispositivi di sicurezza • Valvola termostatica, vaso espansione sanitario BASIC HYDRAULIC KIT: • Hydraulic circuit for system connection • Sanitary diverter valve • Connection pipe to the boiler • Sanitary circuit connection pipes safety devices • Thermostatic valve, sanitary expansion vessel	1.260	4.272
	01023230000000102	• Bollitore in acciaio inox AISI316L, capacità 200 L con scambiatore per pompa di calore • AISI316L stainless steel boiler, 200 L capacity with heat pump exchanger.	3.012	
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES				
BOX-L-Z	0102123#000001	Armadio per installazione ad incasso zincato. Fornito smontato Galvanised built-in installation wall box. Supplied disassembled		1.316
BOX-L-V	0102123#000101	Armadio per installazione a vista verniciato RAL 9016. Fornito premontato Wall Box for exposed installation painted RAL 9016. Supplied pre-assembled		1.786
RE1.25M-L	0102123#000401	Resistenza elettrica da 1,25 kW, completa di termostato di sicurezza, la gestione è a cura dell'elettronica della PDC 1.25 kW electric heater, complete with safety thermostat, managed by the PDC electronics		312
SAS	0110321000001	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe		46

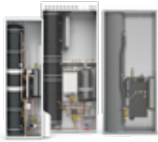
* Attenzione: box non compreso / Attention: box not included

** Attenzione: tutti gli accessori relativi alla pompa di calore vanno selezionati dal relativo listino (es: SAS, AG, GI3...) / Attention: all heat pump accessories must be selected from the relevant price list (e.g. SAS, AG, GI3...)

HydroFull-X	cod	Descrizione Description	Prezzo Price	Totale Total
HydroFull-X*	0102323#00063000000	KIT IDRAULICO BASE: • Circuito idraulico per collegamento impianto • Valvola deviatrice sanitario • Tubi di collegamento al bollitore • Tubi di collegamento circuito sanitario dispositivi di sicurezza • Valvola termostatica, vaso espansione sanitario BASIC HYDRAULIC KIT: • Hydraulic circuit for system connection • Sanitary diverter valve • Connection pipe to the boiler • Sanitary circuit connection pipes safety devices • Thermostatic valve, sanitary expansion vessel	1.260	6.249
	01023230000000102	• Bollitore in acciaio inox AISI316L, capacità 200 L con scambiatore per pompa di calore • AISI316L stainless steel boiler, 200 L capacity with heat pump exchanger.	3.012	
	0102323#00063000100	• Accumulo acqua tecnica da 40 litri • 40 litre technical water storage tank	1.407	
	0102323#00063000001	Kit Installazione Collegamento Diretto Direct Connection Installation Kit	570	
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES				
BOX-L-Z	0102123#000001	Armadio per installazione ad incasso zincato. Fornito smontato Galvanised built-in installation wall box. Supplied disassembled		1.316
BOX-L-V	0102123#000101	Armadio per installazione a vista verniciato RAL 9016. Fornito premontato Wall Box for exposed installation painted RAL 9016. Supplied pre-assembled		1.786
RE1.25M-L	0102123#000401	Resistenza elettrica da 1,25 kW, completa di termostato di sicurezza, la gestione è a cura dell'elettronica della PDC 1.25 kW electric heater, complete with safety thermostat, managed by the PDC electronics		312
VE10AT	0102123#000501	Vasi di espansione 10 l per accumulo acqua tecnica Expansion tanks 10 l for technical water storage		300
SAS	0110321000001	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe		46

* Attenzione: box non compreso / Attention: box not included

** Attenzione: tutti gli accessori relativi alla pompa di calore vanno selezionati dal relativo listino (es: SAS, AG, GI3...) / Attention: all heat pump accessories must be selected from the relevant price list (e.g. SAS, AG, GI3...)



HydroFull

Modulo idronico per pompe di calore inverter
Hydronic module for inverter heat pumps

6 kW ÷ 12 kW

HydroFull-Y	cod	Descrizione Description	Prezzo Price	Totale Total
HydroFull-Y*	0102323#00063000000	KIT IDRAULICO BASE: • Circuito idraulico per collegamento impianto • Valvola deviatrice sanitario • Tubi di collegamento al bollitore • Tubi di collegamento circuito sanitario dispositivi di sicurezza • Valvola termostatica, vaso espansione sanitario BASIC HYDRAULIC KIT: • Hydraulic circuit for system connection • Sanitary diverter valve • Connection pipe to the boiler • Sanitary circuit connection pipes safety devices • Thermostatic valve, sanitary expansion vessel	1.260	6.049
	01023230000000102	• Bollitore in acciaio inox AISI316L, capacità 200 L con scambiatore per pompa di calore • AISI316L stainless steel boiler, 200 L capacity with heat pump exchanger.	3.012	
	0102323#00063000100	• Accumulo acqua tecnica da 40 litri • 40 litre technical water storage tank	1.407	
	0102323#00063000002	Kit Collegamento Gruppo di Rilancio (PZ. 2) Kit Launch Group Connection (PC. 2)	185 + 185	
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES				
BOX-L-Z	0102123#000001	Armadio per installazione ad incasso zincato. Fornito smontato Galvanised built-in installation wall box. Supplied disassembled		1.316
BOX-L-V	0102123#000101	Armadio per installazione a vista verniciato RAL 9016. Fornito premontato Wall Box for exposed installation painted RAL 9016. Supplied pre-assembled		1.786
RE1.25M-L	0102123#000401	Resistenza elettrica da 1,25 kW, completa di termostato di sicurezza, la gestione è a cura dell'elettronica della PDC 1.25 kW electric heater, complete with safety thermostat, managed by the PDC electronics		312
VE10AT	0102123#000501	Vasi di espansione 10 l per accumulo acqua tecnica Expansion tanks 10 l for technical water storage		300
KR-L	0102123#000201	Gruppo di rilancio diretto con circolatore standard prevalenza 6 m Direct booster set with standard circulator 6 m head		724
K-MIX-L	0102123#000301	Gruppo di rilancio miscelato (230V) con circolatore standard prevalenza 6 m Mixed booster set (230V) with standard circulator 6 m head		828
SAS	0110321000001	Sonda accumulo sanitario - Sonda remota DHW storage probe - Remote probe		46

* Attenzione: box non compreso / Attention: box not included

** Attenzione: tutti gli accessori relativi alla pompa di calore vanno selezionati dal relativo listino (es: SAS, AG, GI3...) / Attention: all heat pump accessories must be selected from the relevant price list (e.g. SAS, AG, GI3)

GARANZIA**ED ESTENSIONE DI GARANZIA COMPLETA**

Advantix SpA garantisce i prodotti Indronici Industriali e i-HP da tutti i difetti di fabbricazione e di funzionamento gli apparecchi venduti ed installati sul territorio italiano per 12 mesi dalla data del primo avviamento e comunque non oltre i 18 mesi dalla data del DDT di consegna del prodotto.

Il primo avviamento deve obbligatoriamente essere eseguito da un nostro Centro Assistenza Autorizzato che dovrà rilasciare opportuno documento debitamente compilato e firmato. La mancanza di prima accensione autorizzata comporta la decadenza di qualsiasi garanzia sul prodotto.

Per l'estensione di garanzia di ulteriori 12 mesi dalla data della prima accensione, aggiungere il 2,5% calcolato sul valore di listino della macchina, la quota risultante non è soggetta a sconto. Per l'estensione garanzia di ulteriori 24 mesi dalla data della prima accensione, aggiungere il 3,5% calcolato sul valore di listino della macchina, la quota risultante non è soggetta a sconto.

1) L'estensione di garanzia è legata all'esecuzione di un corretto primo avviamento.

2) Il prodotto è garantito per 12 mesi dalla data di primo avviamento, comprovato dal documento emesso dal centro assistenza, i 12 o 24 mesi aggiuntivi di estensione riguardano il riconoscimento gratuito dei ricambi di eventuali componenti riconosciuti difettosi. Sono esclusi, sia durante il periodo di garanzia che dell'estensione, i casi di rotture dovute a, ma l'elenco è solo indicativo e non esaustivo:

-Le macchine danneggiate o non funzionanti per danni subiti nel trasporto, per errata installazione, per corrosioni, per trattamenti disincrostanti e di pulizia malamente eseguiti, per correnti vaganti, per manutenzione inadeguata, per trascuratezza ed incapacità d'uso, causa gelo, per intervento da parte di personale non autorizzato, per parti soggette ad usura d'impiego (guarnizioni, manopole, lampade spia, ecc.) e comunque per cause non dipendenti dalla nostra azienda.

- Materiali di consumo quali olio, filtri, refrigeranti, ecc.
- Danni dovuti a rotture accidentali (es. sbalzi di tensione, fulmini, ecc.).
- Rottura o malfunzionamento del telecomando.

- Spese di disinstallazione, trasporto e reinstallazione dell'apparecchio qualora la riparazione debba essere effettuata presso la nostra sede o il centro di assistenza.

- Spese e predisposizione di ponteggi, scale o qualunque altra struttura si renda necessaria per consentire un agevole intervento di assistenza.

3) Eventuali riparazioni della macchina o sostituzioni di componenti non modificano la data di decorrenza o la durata della garanzia.

4) Tutte le altre disposizioni, che sono parti integranti ed essenziali della garanzia sui Prodotti a marchio Maxa, sono fruibili, consultabili e scaricabili alla pagina <http://www.maxa.it/it/assistenza>. È fatto espresso invito a tutti gli Acquirenti/Consumatori di stampare e conservare le condizioni di garanzia reperibili alla pagina web appena sopra indicata.

WARRANTY**AND COMPLETE WARRANTY EXTENSION**

Advantix SpA guarantees all the production and working defects of the equipment sold and installed on the Italian territory for 12 months from the date of the first start up, in any case no later than 18 months from the issued date of transport documents of product.

The first start-up have to be carried out absolutely by one of our Authorized Service Center which will issue appropriate document duly completed and signed. The lack of authorized first start-up cause the decadence of any warranty on the product.

For the extent warranty for another 12 months from the date of the first startup, you just add the amount of 2,5% of the cost calculated from the list price of the machine, the resulting price is not subject to discount. For the extent warranty for a further 24 months from the date of the first start-up, including the above 12 months and in addition to the original 12 months, you should add the amount of 3,5% of the cost calculated from the list price of the machine, the resulting price is not subject to discount.

1) The extent warranty is correlated to the carrying out of a correct first startup.

2) The product is guaranteed for 12 months from date of the first start-up, as evidenced by the document issued by the service center, the 12 or 24 additional months of the extension concern the recognition of free spare parts of the components of the machine which have been recognized to be defective. Are excluded, either during the extent warranty period, cases of damages due to, (but the list is only indicative and not exhaustive):

-The machines that are damaged or not operating due to damage during transport, incorrect installation, corrosion, descaling treatments and cleaning poorly executed, stray currents, improper maintenance, negligence or inability to use, frost, intervention by personnel not authorized, wear parts for use (gaskets, knobs, pilot lamps, etc..) and in any case for reasons not caused by our company.

-Consumable materials such as oil, filters, refrigerants, etc..
-Damage due to accidental breaking (exemple, power surges, lightning, etc..).

-Breaking or malfunction of the remote control.

-Removal cost, transport and reinstallation of the unit when the reparation is to be made at our factory or at the service center.

-Costs and predisposition of scaffolds, ladders or any other structure which is necessary to allow an easy service intervention.

3) Any repair or replacement parts of the machine doesn't change the starting date or the duration of the warranty.

4) All other provisions, that only essential, integral part of the guarantee on branded products Maxa, are accessible, available and downloadable at <http://www.maxa.it/en/assistance> page. It is expressly call for all buyers / consumers to print and keep the warranty conditions available at the web page above.

Mesi	% Sul prezzo di listino	Garanzia King
12 Ulteriori dalla data della prima accensione	2,5%	 Estensione di garanzia completa di ulteriori 12, 24, 36 o 48 mesi. Percentuale da calcolarsi sul prezzo di listino e non scontabile.
24 Ulteriori dalla data della prima accensione	3,5%	 Estensione di garanzia completa di ulteriori 12, 24, 36 o 48 mesi. Percentuale da calcolarsi sul prezzo di listino e non scontabile.
36 Ulteriori dalla data della prima accensione	5%	 Estensione di garanzia completa di ulteriori 12, 24, 36 o 48 mesi. Percentuale da calcolarsi sul prezzo di listino e non scontabile.
48 Ulteriori dalla data della prima accensione	6,5%	 Estensione di garanzia completa di ulteriori 12, 24, 36 o 48 mesi. Percentuale da calcolarsi sul prezzo di listino e non scontabile.

PRIMA ACCENSIONE COLLAUDO GRUPPO FRIGO

Il collaudo di un gruppo frigo o pompa di calore, obbligatorio per l'attivazione della garanzia (12 mesi), consiste nella presenza di un nostro tecnico specializzato che assieme all'installatore provveda al primo avviamento dell'impianto ed al controllo del corretto funzionamento, eseguendo se necessario le regolazioni o tarature richieste. È possibile accordarsi per una visita, a pagamento, presso il cantiere di un nostro tecnico, o di un nostro centro di assistenza tecnica (CAT), durante la fase di realizzazione dell'impianto, in questa circostanza verranno fornite all'installatore, qualora ne avesse bisogno, tutte le istruzioni necessarie per la corretta realizzazione dell'impianto.

START UP TEST OF AIR COOLED CHILLER

The test of an air cooled chiller or heat pump is compulsory in order to activate the warranty (12 months); our technician together with the installer arranges the start up of the machine and control the regular working, carrying out the essential settings and calibrations required. During the installation phase of the system it is possible to get technical assistance on site from our technician or technical assistance department (CAT) but it will be charged. In this case all the information required for a correct installation of the system will be given to the installer.

PREZZI NETTI validi solo per il mercato italiano - **NET PRICES** valid only for the italian market

ARTICOLO ARTICLE	FLUIDO FLUID	COMPRESSORI COMPRESSORS	MODELLO / MODEL							
			DA / FROM	A / TO						
HWA1-A	R410A	Rotativo-scroll	0140	0285	0140=0147	€ 300	0260=0285	€ 300	-	
HWA1-A/H	R410A	Rotativo-scroll	0140	0285	0140=0147	€ 300	0260=0285	€ 300	-	
HWA1-A	R410A	Rotativo-scroll	02106	04349	02106=02140	€ 400	04155=04184	€ 460	04209=04349	€ 550
HWA1-A/H	R410A	Rotativo-scroll	02109	04345	02109=02160	€ 400	04176=04237	€ 460	04273=04345	€ 550
HWA-A	R410A	Scroll	08365	121031	08365=121031	€ 700	-	-	-	

(*) Nella fornitura non è compresa la carica di gas refrigerante e l'unità viene fornita in pressione d'azoto

(*) The unit is supplied under nitrogen pressure and without refrigerant charge

POMPE CON GLICOLE per serie HWA-A - **PUMPS WITH GLYCOL** for HWA-A series

Unità con potenza frigorifera ≤ 50 kW / Units with cooling capacity ≤ 50 kW

Glicole / Glycol ≤ 30% Si conferma il prezzo dell'accessorio pompa standard a listino / Price list of pump accessory confirmed

Glicole / Glycol > 30% Accessorio pompa non standard, contattare la sede / Pump accessory not standard, contact our offices

Unità con potenza frigorifera > 50 kW / Units with cooling capacity > 50 kW

Glicole / Glycol ≤ 30% Si conferma il prezzo dell'accessorio pompa standard a listino / Price list of pump accessory confirmed

Glicole / Glycol > 30% Accessorio pompa non standard, contattare la sede / Pump accessory not standard, contact our offices

Unità Free-Cooling / Free-Cooling unit

Glicole / Glycol ≤ 40% Si conferma il prezzo dell'accessorio pompa standard a listino / Price list of pump accessory confirmed

Glicole / Glycol > 40% Accessorio pompa non standard, contattare la sede / Pump accessory not standard, contact our offices



HWA1-A 0140÷0285

Refrigeratori
Air cooled water chiller units

40 kW÷85 kW

HWA1-A		0140	0147	0260	0273	0285	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		kW	39,7	46,8	60,8	73,3	86,5
Alimentazione / Power supply			400V/3P+N+T/50Hz				
VERSIONE / VERSION							
HWA1-A	Solo raffreddamento / Cooling only	€	15.573	18.545	22.134	23.778	26.770
HWA1-A/BT	Solo raffreddamento per produzione acqua refrigerata a bassa temperatura (ventilatore EC incluso) Cooling only for low temperature water production (EC fan included)	€	18.412	21.326	24.916	26.561	29.552
RAEE		€	6	6	6	6	6
Obbligatorio Mandatory	ACCESSORIO MONTATO IN FABBRICA OBBLIGATORIO : Ventilatore EC di serie per normativa ERP da aggiungere al prezzo macchina MANDATORY FACTORY FITTED ACCESSORY: Standard EC fan for ERP regulation to be added to the machine price						
EC	Ventilatore EC (standard su 0285 CC modulante di serie) CC modulante fino a -15 °C. Incluso nella versione BT / EC fan (standard on 0285 CC modulating standard) CC modulating down to -15 °C. Included in BT version	€	1.720	1.720	1.720	2.019	STANDARD
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES							
C	Versione canalizzabile / Ducted version	€	2.356	2.356	2.356	2.985	2.985
CC	Controllo condensazione in pressione on-off fino a -15 °C Condensation control pressure on-off up to -15 °C	€		Disponibile solo con EC Available only with EC			Standard
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	809	809	809	809	809
CT	Controllo condensazione in pressione on-off fino a 0 °C Condensation control pressure on-off up to 0 °C	€	Standard	Standard	Standard	Standard	N.D.
DSF	Dispositivo controllo sequenza-mancanza fasi / Phase sequence/loss protection device	€		Standard			
DSFR	Dispositivo controllo sequenza, mancanza fasi+relè di Minima e Massima tensione Sequence control device, phase failure + Minimum and Maximum voltage relay	€	374	374	374	374	374
FE	Filtro elettrico EMC per i dispositivi ausiliari / EMC filter for auxiliary devices	€		Standard			
FL	Flussostato / Flow switch	€		Standard			
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	468	468	468	468	468
HP LP	Trasduttori di alta e bassa pressione con valori a display High and low pressure transducers with display values	€		Standard			
IM	Magnetotermici su compressori e ventilatori / Magnethermic switch for compressors and fans	€	736	736	736	736	736
KA1	Resistenza adesiva scambiatore / Heat exchanger adhesive resistance	€	329	329	329	329	329
MPI	Modulo di protezione integrale per ogni compressore Complete protection module for each compressor	€		Standard			
PS	Singola pompa di circolazione / Single circulating Pump	€	1.421	1.421	1.421	1.526	1.526
SL	Silenziamento unità / Unit silencing	€	478	478	673	673	673
SSL	Super Silenziamento con ventilatore EC e controllo condensazione CC fino a -15 °C Super silencing with EC fan and CC condensing control down to -15 °C	€	2.318	2.318	2.617	3.515	2.393
TR1	Batteria microcanale con trattamento superficiale Aero / Micro-channel coil with Aero surface treatment	€	1.944	1.944	3.066	3.888	3.888
VEV	Termostatica elettronica+elettrovalvola by pass per basse temperature acqua e/o aria Thermostatic electronics + by-pass solenoid valve for low temperature water and / or air	€		Standard			
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES							
AG	Antivibranti / Rubber shock absorbers	Cod.	015908#010050				
		€	222	222	222	222	222
Hi-TV415	Controllo Hi-touch / Hi-touch controller (Rae 0,02 €)	€	621	621	621	621	621
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Rae 0,02 €)	€	310	310	310	310	310
SAS	Sonda remota / Remote probe	€	46	46	46	46	46
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	015908#010056				
		€	139	139	139	139	139

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"
For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
HWA1-A 0140÷0285	€ 300	-	

Solo mercato Italia / Italian market only



HWA1-A/H 0140 ÷ 0285

40 kW ÷ 85 kW

Pompe di calore reversibili
Air cooled water heat pump units

HWA1-A/H		0140	0147	0260	0273	0285	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		kW	38,6	45,6	58,6	71,2	80,2
Potenza termica / Heating capacity			43,5	48,2	64,1	80,9	88,7
Alimentazione / Power supply			400V/3P+N+T/50Hz				
VERSIONE / VERSION							
HWA1-A/H	Refrigeratore e pompa di calore reversibile Air cooled water chiller and reversible heat pump	€	18.167	21.386	25.723	28.116	31.407
RAEE		€	6	6	6	6	6
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES							
C	Versione canalizzabile / Ducted version	€	2.356	2.356	2.356	2.985	2.985
CC	Controllo condensazione in pressione on-off fino a -15 °C Condensation control pressure on-off up to -15 °C	€	Disponibile solo con EC Available only with EC			Standard	Standard
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	826	826	826	826	826
CT	Controllo condensazione in pressione on-off fino a 0 °C Condensation control pressure on-off up to 0 °C	€	2.288	3.533	4.480	N.D.	N.D.
DSF	Dispositivo controllo sequenza-mancanza fasi Phase sequence/loss protection device	€	Standard				
DSFR	Dispositivo controllo sequenza, mancanza fasi+relè di Minima e Massima tensione Sequence control device, phase failure + Minimum and Maximum voltage relay	€	374	374	374	374	374
EC	Ventilatore EC (standard su 0285 CC modulante di serie) CC modulante fino a -15 °C. Incluso nella versione BT / EC fan (standard on 0285 CC modulating standard) CC modulating down to -15 °C. Included in BT version	€	1.720	1.720	1.720	Standard	Standard
FE	Filtro elettrico EMC per i dispositivi ausiliari / EMC filter for auxiliary devices	€	Standard				
FL	Flussostato / Flow switch	€	Standard				
GI	Modulo gestione impianto / Plant management module	€	468	468	468	468	468
HP LP	Trasduttori di alta e bassa pressione con valori a display High and low pressure transducers with display values	€	Standard				
IM	Magnetotermici su compressori e ventilatori Magnetohermic switch for compressors and fans	€	736	736	736	736	736
KA	Resistenza scambiatore + basamento / Plate heat exchanger + basement electrical heaters	€	329	329	329	329	329
MPI	Modulo di protezione integrale per ogni compressore Complete protection module for each compressor	€	Standard				
PS	Singola pompa di circolazione / Single circulating Pump	€	1.421	1.421	1.421	1.526	1.526
SL	Silenziamento unità / Unit silencing	€	478	478	673	673	673
SSL	Super Silenziamento con ventilatore EC e controllo condensazione CC fino a -15 °C Super silencing with EC fan and CC condensing control down to -15 °C	€	2.318	2.318	2.617	3.515	2.393
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Silver Line - Cu Al coil with Silver Line anti-corrosion treatment	€	1.944	1.944	3.066	3.888	3.888
VEV	Termostatica elettronica+elettrovalvola by pass per basse temperature acqua e/o aria Thermostatic electronics + by-pass solenoid valve for low temperature water and / or air	€	Standard				
ACCESSORI FORNITI SEPARATEMENTE / LOOSE ACCESSORIES							
AG	Antivibranti / Rubber shock absorbers	Cod.	015908#010050				
		€	222	222	222	222	222
Hi-TV415	Controllo Hi-touch / Hi-touch controller (Rae 0,02 €)	€	621	621	621	621	621
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote wall controller (Rae 0,02 €)	€	310	310	310	310	310
SAS	Sonda remota / Remote probe	€	46	46	46	46	46
FY	Filtro a Y / Y-strainer	cod.	015908#010056				
		€	139	139	139	139	139

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"
For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
HWA1-A/H 0140-0285	€ 300	-	

Solo mercato Italia / Italian market only



HWA1-A 02106÷04349

106 kW ÷ 349 kW

Refrigeratori condensati ad aria per installazione esterna
Air-Cooled liquid chiller for outdoor installation

HWA1-A		02106	02120	02128	02140	04155	04177	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		kW	105,3	119,2	127,9	139,3	155,0	176,5
Alimentazione / Power supply			400V/3P/50Hz					
VERSIONE / VERSION								
HWA1-A	Solo raffreddamento / Cooling only	€	36.625	38.877	40.433	45.835	48.129	51.195
RAEE		€	10	10	10	10	10	10
Obbligatorio Mandatory	ACCESSORIO MONTATO IN FABBRICA OBBLIGATORIO: Ventilatore EC di serie per normativa ERP da aggiungere al prezzo macchina MANDATORY FACTORY FITTED ACCESSORY: Standard EC fan for ERP regulation to be added to the machine price							
EC	Ventilatore EC (incluso in versioni C, BT, SSL). Incluso controllo CC EC fan (included in versions C, BT, SSL). CC controller included	€	2.016	2.016	2.016	2.772	2.268	2.016
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES								
2SFV	Doppia valvola di sicurezza Double security valve with changeover valve	€	403	403	403	403	806	806
BT	Solo raffreddamento versione BT (accessorio EC già compreso) Cooling only, BT version (EC accessory already included)	€	4.971	5.018	5.219	6.273	6.063	7.508
C	Versione canalizzabile (accessorio EC è già compreso per queste versioni) Ducted version (EC accessory is already included for these versions)	€	3.275	3.275	3.275	5.291	5.291	5.291
C(S)	Versione canalizzabile con insonorizzazione compressore Ductable unit with compressors insonorization	€	4.234	4.336	4.336	6.422	6.762	6.762
CC	Controllo condensazione fino a -20°C (Solo con ventilatori EC) Condensation control up to -20 ° C (only with EC fans)	€	2.016	2.016	2.016	2.772	2.268	2.016
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	801	801	801	801	801	801
CT	Controllo condensazione fino a -10°C / Condensation control up to -10 ° C	€	356	356	356	356	356	526
DS	Solo raffreddamento recupero parziale (Circuito desurriscaldatore) Cooling only, partial recovery (desuperheater circuit)	€	3.858	4.229	4.397	6.826	7.165	6.162
GR1	Kit antintrusione vano circuito frigo / Cooling circuit anti-intrusion grid	€	2.102	2.102	2.102	2.567	2.567	2.567
GR2	Kit antintrusione vano batterie / Condenser anti-intrusion grid	€	731	731	731	731	731	731
GR3	Kit antintrusione vano batterie e circuito / Condenser and circuit anti-intrusion grid	€	2.833	2.833	2.833	3.297	3.297	3.297
IM	Magnetotermici su compressori e ventilatori Magnetothermic switch for compressors and fans	€	819	819	819	1.436	1.663	1.663
KA1	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente). Non disponibile per le unità con serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) electrical heaters. Not available for tank units	€	239	239	239	239	239	239
KA2	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente) + resistenza serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) + inertial tank electrical heaters	€	882	882	882	882	882	882
KS	Kit staffe di sollevamento / Hoist ring kit	€	277	277	277	277	277	277
LQ	Luci interno quadro elettrico / Electrical board lighting	€	441	441	441	441	441	441
PD	Doppia pompa prevalenza standard / Standard double pressure pump	€	6.803	6.803	6.803	7.636	7.636	8.139
PD/SI	Doppia pompa prevalenza standard+serbatoio Double standard pressure pump + tank	€	9.947	11.276	9.947	11.465	11.339	11.339
PDAP	Doppia pompa alta prevalenza / High pressure double pump	€	7.812	7.812	7.812	9.071	9.323	9.323
PDAP/SI	Doppia pompa alta prevalenza+serbatoio / Double high pressure pump + tank	€	11.207	12.536	11.207	13.229	13.103	13.103
PS	Pompa prevalenza standard / Standard pressure pump	€	3.654	3.654	3.654	5.102	5.102	5.102
PS/SI	Pompa prevalenza standard+serbatoio / Standard pressure pump+tank	€	7.118	7.118	7.118	8.253	7.559	7.559
PSAP	Pompa alta prevalenza / High pressure pump	€	4.662	4.662	4.662	5.859	5.859	5.859
PSAP/SI	Pompa alta prevalenza + serbatoio / High pressure pump + tank	€	8.127	8.127	8.127	9.260	8.567	8.567
RFM	Rubinetto in mandata e in aspirazione compressori Suction and discharge ball valve for compressors	€	398	398	398	794	794	794
SH	Presa Schuko (con magnetotermico) / Schuko plug (with magnetothermal switch)	€	264	264	264	264	264	264
SL	Versione silenziata / Silenced version	€	959	1.061	1.061	1.129	1.469	1.469
SS	Soft starter	€	3.607	3.898	3.898	4.811	5.701	5.701
SSL	Versione super silenziata (accessorio EC è già compreso per queste versioni) Super silenced version (EC accessory is already included for these versions)	€	3.397	3.397	3.397	4.707	5.165	5.544
TE1	Tenuta meccanica speciale per glicole >40% Special pump gasket seal for glycol concentration over 40%	€	353	353	353	542	542	542
TR1	Batteria microcanale con trattamento superficiale Aero Micro-channel coil with Aero surface treatment	€	3.717	3.717	3.717	5.291	7.812	7.812

HWA1-A		02106	02120	02128	02140	04155	04177	
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES								
AG	Antivibranti in gomma / Anti-vibration rubber mounts	€	706	706	706	1.047	1.047	1.047
AM	Antivibranti a molla / Anti-vibration spring mounts	€	1.819	2.413	2.413	2.413	2.413	2.413
FY	Filtro a Y / Y-strainer	€	170	170	170	244	244	244
Hi-TV415	Controllo remoto touchscreen / Touch screen display	€	621	621	621	621	621	621
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote control	€	310	310	310	310	310	310
RV	Kit di partenza composto da 2 ganasce e 2 tronchetti lisci Starting kit made by 2 grooved couplers and 2 straight starting pipes	€	122	122	122	122	122	122
SAS	Sonda remota / Remote probe	€	46	46	46	46	46	46

HWA1-A		04184	04209	04239	04258	04305	04349	
	Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	183,2	208,4	238,1	257,1	304,8	348,9
	Alimentazione / Power supply		400V/3P/50Hz					

VERSIONE / VERSION								
HWA1-A	Solo raffreddamento / Cooling only	€	65.446	66.742	68.412	78.480	85.628	97.341
RAEE		€	10	10	10	10	10	10

Obbligatorio Mandatory								
ACCESSORIO MONTATO IN FABBRICA OBBLIGATORIO: Ventilatore EC di serie per normativa ERP da aggiungere al prezzo macchina MANDATORY FACTORY FITTED ACCESSORY: Standard EC fan for ERP regulation to be added to the machine price								
EC	Ventilatore EC (incluso in versioni C, BT, SSL). Incluso controllo CC EC fan (included in versions C, BT, SSL). CC controller included	€	2.016	2.772	2.772	2.772	5.040	5.040

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES								
2SFV	Doppia valvola di sicurezza / Double security valve with changeover valve	€	806	806	806	806	806	806
BT	Solo raffreddamento versione BT (accessorio EC già compreso) Cooling only BT version (EC accessory already included)	€	6.466	6.377	6.525	6.727	7.191	5.371
C	Versione canalizzabile (accessorio EC è già compreso per queste versioni) Ducted version (EC accessory is already included for these versions)	€	5.291	6.375	6.375	6.375	10.332	11.591
C(S)	Versione canalizzabile con insonorizzazione compressore Ductable unit with compressors insonorization	€	6.879	8.039	8.171	8.171	12.234	13.493
CC	Controllo condensazione fino a -20°C (Solo con ventilatori EC) Condensation control up to -20 ° C (only with EC fans)	€	2.016	2.772	2.772	2.772	5.039	5.039
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	801	801	801	801	801	801
CT	Controllo condensazione fino a -10°C / Condensation control up to -10 ° C	€	544	544	544	544	544	544
DS	Solo raffreddamento Recupero Parziale (Circuito Desuperheated) Cooling only, partial recovery (desuperheater circuit)	€	5.489	6.931	5.547	7.642	7.785	6.659
GR1	Kit antintrusione vano circuito frigo / Cooling circuit anti-intrusion grid	€	2.567	2.689	2.689	2.689	3.153	3.153
GR2	Kit antintrusione vano batterie / Condenser anti-intrusion grid	€	1.039	1.039	1.323	1.323	1.575	1.575
GR3	Kit antintrusione vano batterie e circuito / Condenser and circuit anti-intrusion grid	€	3.606	3.728	4.011	4.011	4.728	4.728
IM	Magnetotermici su compressori e ventilatori Magnetothermal switch for compressors and fans	€	1.663	1.663	1.663	1.663	2.457	2.897
KA1	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente). Non disponibile per le unità con serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) electrical heaters. Not available for tank units	€	239	239	239	239	239	239
KA2	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente) + resistenza serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) + inertial tank electrical heaters	€	882	882	882	882	882	882
KS	Kit staffe di sollevamento / Hoist ring kit	€	277	277	277	277	277	277
LQ	Luci interno quadro elettrico / Electrical board lighting	€	441	441	441	441	441	441
PD	Doppia pompa prevalenza standard / Standard double pressure pump	€	8.366	8.769	8.769	9.525	10.080	11.843
PD/SI	Doppia pompa prevalenza standard+serbatoio Double standard pressure pump + tank	€	14.489	15.371	15.875	15.875	16.883	18.142
PDAP	Doppia pompa alta prevalenza / High pressure double pump	€	9.323	9.575	9.575	10.206	11.591	12.599
PDAP/SI	Doppia pompa alta prevalenza+serbatoio / Double high pressure pump + tank	€	15.749	16.631	17.135	17.135	18.646	19.906
PS	Pompa prevalenza standard / Standard pressure pump	€	5.102	5.102	5.102	6.249	6.249	6.249
PS/SI	Pompa prevalenza standard+serbatoio / Standard pressure pump+tank	€	9.827	10.080	10.583	11.591	11.969	11.969
PSAP	Pompa alta prevalenza / High pressure pump	€	5.859	6.111	6.111	7.055	7.307	7.559
PSAP/SI	Pompa alta prevalenza + serbatoio / High pressure pump + tank	€	10.835	11.087	11.591	12.599	12.977	12.977
RFM	Rubinetto in mandata e in aspirazione compressori Suction and discharge ball valve for compressors	€	794	794	794	794	1.117	1.117
SH	Presa Schuko (con magnetotermico) / Schuko plug (with magnetothermal switch)	€	264	264	264	264	264	264
SL	Versione silenziata / Silenced version	€	1.588	1.663	1.795	1.795	1.903	1.903
SS	Soft starter	€	7.208	7.208	7.407	7.792	9.611	10.897
SSL	Versione super silenziata (accessorio EC è già compreso per queste versioni) Super silenced version (EC accessory is already included for these versions)	€	8.064	8.693	8.819	8.819	12.851	13.355
TE1	Tenuta meccanica speciale per glicole >40% Special pump gasket seal for glycol concentration over 40%	€	542	542	542	542	542	542
TR1	Batteria microcanale con trattamento superficiale Aero Micro-channel coil with Aero surface treatment	€	7.812	7.433	7.433	7.433	10.457	10.457

HWA1-A		04184	04209	04239	04258	04305	04349	
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES								
AG	Antivibranti in gomma / Anti-vibration rubber mounts	€	1.277	1.277	1.277	1.277	2.191	2.386
AM	Antivibranti a molla / Anti-vibration spring mounts	€	2.373	2.373	2.373	2.373	3.075	3.075
FY	Filtro a Y / Y-strainer	€	244	365	365	365	414	414
Hi-TV415	Controllo remoto touchscreen / Touch screen display	€	621	621	621	621	621	621
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote control	€	310	310	310	310	310	310
RV	Kit di partenza composto da 2 ganasce e 2 tronchetti lisci Starting kit made by 2 grooved couplers and 2 straight starting pipes	€	122	122	122	170	170	170
SAS	Sonda remota / Remote probe	€	46	46	46	46	46	46
DI SERIE / STANDARD								
	Abilitazione Sonda remota / Remote probe enabling	€					di serie - standard	
	Abilitazione 2° set-point / Enable 2nd set point	€					di serie - standard	

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"
For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
HWA1-A 02106÷02140	€ 400	-	
HWA1-A 04155÷04184	€ 460	-	
HWA1-A 04209÷04349	€ 550	-	

Solo mercato Italia / Italian market only



HWA1-A/H 02109÷04345

109 kW ÷ 345 kW

Pompa di calore reversibile raffreddata ad aria per installazione esterna
Air-Cooled reversible heat pump for outdoor installation

HWA1-A/H		02109	02121	02142	02148	02160	04176	
Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	102,8	113,1	131,8	137,9	148,1	165,3	
Potenza termica / Heating capacity		112,6	125,1	147,8	154,1	166,2	187,6	
Alimentazione / Power supply		400V/3P/50Hz						
VERSIONE / VERSION								
HWA1-A/H	Pompa di calore reversibile / Reversible heat pump	€	42.323	44.871	52.916	53.996	57.452	71.562
RAEE		€	10	10	10	10	10	10
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES								
2SFV	Doppia valvola di sicurezza Double security valve with changeover valve	€	403	403	403	403	806	806
ACK6	Segnalazione Estate-Inverno / Summer-Winter signaling	€	201	201	201	201	201	201
BT	Pompa di calore reversibile versione BT / Reversible heat pump BT version	€	4.156	4.156	5.250	6.564	7.643	4.117
C	Versione canalizzabile / Ducted version	€	3.275	3.275	5.291	5.291	5.291	5.291
C(S)	Versione canalizzabile con insonorizzazione compressore Ductable unit with compressors insonorization	€	4.234	4.336	6.422	6.422	6.761	6.879
CC	Controllo condensazione fino a -20°C (Solo con ventilatori EC) Condensation control up to -20 ° C (only with EC fans)	€	2.016	2.016	2.772	2.772	2.772	3.528
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	801	801	801	801	801	801
CT	Controllo condensazione fino a -10°C / Condensation control up to -10 ° C	€	368	368	368	368	544	544
DS	Pompa di calore recupero parziale (circuito desurriscaldatore) Partial recovery heat pump (desuperheater circuit)	€	3.064	3.383	4.799	5.598	4.834	7.683
EC	Ventilatore EC (incluso in versioni C, BT, SSL). Incluso controllo CC EC fan (included in versions C, BT, SSL). CC controller included	€	2.016	2.016	2.772	2.772	2.772	3.528
GR1	Kit antintrusione vano circuito frigo / Cooling circuit anti-intrusion grid	€	2.102	2.102	2.567	2.567	2.567	2.689
GR2	Kit antintrusione vano batterie / Condenser anti-intrusion grid	€	731	731	731	731	731	731
GR3	Kit antintrusione vano batterie e circuito / Condenser and circuit anti-intrusion grid	€	2.833	2.833	3.297	3.297	3.297	3.419
IM	Magnetotermici su compressori e ventilatori Magnetothermal switch for compressors and fans	€	819	819	819	819	1.437	1.663
KA1	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente). Non disponibile per le unità con serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) electrical heaters. Not available for tank units	€	239	239	239	239	239	239
KA2	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente) + resistenza serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) + inertial tank electrical heaters	€	882	882	882	882	882	882
KS	Kit staffe di sollevamento / Hoist ring kit	€	277	277	277	277	277	277
LQ	Luci interno quadro elettrico / Electrical board lighting	€	441	441	441	441	441	441
PD	Doppia pompa prevalenza standard / Standard double pressure pump	€	6.803	6.803	6.803	6.803	6.803	7.636
PD/SI	Doppia pompa prevalenza standard+serbatoio Double standard pressure pump + tank	€	9.947	9.947	11.276	11.276	11.276	11.465
PDAP	Doppia pompa alta prevalenza / High pressure double pump	€	7.812	7.812	7.812	9.071	9.323	9.323
PDAP/SI	Doppia pompa alta prevalenza+serbatoio Double high pressure pump + tank	€	11.207	11.843	13.229	13.229	13.229	13.229
PS/SI	Pompa prevalenza standard+serbatoio / Standard pressure pump+tank	€	7.118	7.118	8.253	8.253	8.253	8.253
PS	Pompa prevalenza standard / Standard pressure pump	€	4.032	4.032	4.032	4.032	4.032	4.032
PSAP	Pompa alta prevalenza / High pressure pump	€	4.662	4.662	4.662	5.859	5.859	5.859
PSAP/SI	Pompa alta prevalenza + serbatoio / High pressure pump + tank	€	8.127	8.127	9.260	9.260	9.260	9.260
RFM	Rubinetto in mandata e in aspirazione compressori Suction and discharge ball valve for compressors	€	398	398	794	794	794	794
SH	Presa Schuko (con magnetotermico) / Schuko plug (with magnetothermal switch)	€	264	264	264	264	264	264
SL	Versione silenziata / Silenced version	€	959	1.061	1.129	1.129	1.469	1.588
SS	Soft starter	€	3.607	4.811	4.811	4.811	5.197	5.197
SSL	Versione super silenziata / Super silenced version	€	3.397	3.397	4.707	5.165	5.165	6.803
TE1	Tenuta meccanica speciale per glicole >40% Special pump gasket seal for glycol concentration over 40%	€	353	353	353	542	542	542
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Silver Line - Cu Al coil with Silver Line anti-corrosion treatment	€	3.275	3.654	4.284	4.787	4.787	5.039

HWA1-A/H		02109	02121	02142	02148	02160	04176
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES							
AG	Antivibranti in gomma / Anti-vibration rubber mounts	€	706	706	1.047	1.047	1.047
AM	Antivibranti a molla / Anti-vibration spring mounts	€	1.819	2.413	2.413	2.413	2.413
FY	Filtro a Y / Y-strainer	€	170	170	170	244	365
Hi-TV415	Controllo remoto touchscreen / Touch screen display	€	621	621	621	621	621
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote control	€	310	310	310	310	310
RV	Kit di partenza composto da 2 ganasce e 2 tronchetti lisci Starting kit made by 2 grooved couplers and 2 straight starting pipes	€	146	146	146	146	146
SAS	Sonda remota / Remote probe	€	46	46	46	46	46

HWA1-A/H		04199	04215	04237	04273	04304	04345
Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	186,9	208,3	224,8	259,6	289,1	324,6
Potenza termica / Heating capacity		207,3	223,0	245,9	285,8	316,1	356,1
Alimentazione / Power supply		400V/3P/50Hz					

VERSIONE / VERSION								
HWA1-A/H	Pompa di calore reversibile / Reversible heat pump	€	80.105	83.310	85.711	97.957	108.773	113.188
RAEE		€	10	10	10	10	10	10

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES								
2SFV	Doppia valvola di sicurezza / Double security valve with changeover valve	€	806	806	806	806	806	
ACK6	Segnalazione Estate-Inverno / Summer-Winter signaling	€	201	201	201	201	201	
BT	Pompa di calore reversibile versione BT / Reversible heat pump BT version	€	5.056	5.261	7.054	5.354	2.202	5.371
C	Versione canalizzabile / Ducted version	€	6.375	6.375	6.375	10.332	10.332	11.591
CC	Controllo condensazione fino a -20°C (Solo con ventilatori EC) Condensation control up to -20 ° C (only with EC fans)	€	3.528	3.528	3.528	5.670	5.670	5.670
C(S)	Versione canalizzabile con insonorizzazione compressore Ductable unit with compressors insonorization	€	8.039	8.039	8.170	12.127	12.234	13.493
CM	Modulo di comunicazione seriale per Modbus / Modbus communication module	€	801	801	801	801	801	801
CT	Controllo condensazione fino a -10°C / Condensation control up to -10 ° C	€	544	544	544	544	544	544
DS	Pompa di calore recupero parziale (circuito desurriscaldatore) Partial recovery heat pump (desuperheater circuit)	€	4.097	4.261	5.668	6.021	5.954	9.529
EC	Ventilatore EC (incluso in versioni C, BT, SSL). Incluso controllo CC EC fan (included in versions C, BT, SSL). CC controller included	€	3.528	3.528	3.528	5.670	5.670	5.670
GR1	Kit antintrusione vano circuito frigo / Cooling circuit anti-intrusion grid	€	2.689	2.689	2.689	3.153	3.153	3.153
GR2	Kit antintrusione vano batterie / Condenser anti-intrusion grid	€	1.039	1.039	1.323	1.323	1.575	1.575
GR3	Kit antintrusione vano batterie e circuito / Condenser and circuit anti-intrusion grid	€	3.728	3.728	4.011	4.476	4.728	4.728
IM	Magnetotermici su compressori e ventilatori Magnethermic switch for compressors and fans	€	1.663	1.663	1.663	2.457	2.457	2.897
KA1	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente). Non disponibile per le unità con serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) electrical heaters. Not available for tank units	€	239	239	239	239	239	239
KA2	Resistenza adesiva scambiatore + resistenza pompa (se presente) + resistenza serbatoio / Heat exchanger + pump (if on board) + inertial tank electrical heaters	€	882	882	882	882	882	882
KS	Kit staffe di sollevamento / Hoist ring kit	€	277	277	277	277	277	277
LQ	Luci interno quadro elettrico / Electrical board lighting	€	441	441	441	441	441	441
PD	Doppia pompa prevalenza standard / Standard double pressure pump	€	7.636	8.139	8.139	9.525	9.954	10.835
PD/SI	Doppia pompa prevalenza standard+serbatoio Double standard pressure pump + tank	€	11.465	14.489	15.371	16.883	16.883	18.142
PDAP	Doppia pompa alta prevalenza / High pressure double pump	€	9.323	9.575	9.954	11.087	12.096	12.599
PDAP/SI	Doppia pompa alta prevalenza+serbatoio / Double high pressure pump + tank	€	15.749	16.631	17.135	17.135	18.646	19.906
PS	Pompa prevalenza standard / Standard pressure pump	€	4.032	4.032	4.032	5.544	6.249	6.249
PS/SI	Pompa prevalenza standard+serbatoio / Standard pressure pump+tank	€	10.080	10.080	10.583	11.591	11.969	11.969
PSAP	Pompa alta prevalenza / High pressure pump	€	5.859	6.111	6.111	7.055	7.307	7.559
PSAP/SI	Pompa alta prevalenza + serbatoio / High pressure pump + tank	€	10.835	11.087	11.591	12.599	12.977	12.977
RFM	Rubinetto in mandata e in aspirazione compressori Suction and discharge ball valve for compressors	€	794	794	794	794	1.117	1.117
SH	Presa Schuko (con magnetotermico) / Schuko plug (with magnetothermal switch)	€	264	264	264	264	264	264
SL	Versione silenziata / Silenced version	€	1.663	1.663	1.795	1.795	1.903	1.903
SSL	Versione super silenziata / Super silenced version	€	8.064	8.693	8.819	12.851	13.355	13.355
SS	Soft starter	€	7.208	7.208	7.208	7.407	9.610	10.897
TR2	Batteria Cu/Al con trattamento anticorrosione Silver Line - Cu Al coil with Silver Line anti-corrosion treatment	€	5.039	5.796	5.796	7.938	8.819	8.819
TE1	Tenuta meccanica speciale per glicole >40% Special pump gasket seal for glycol concentration over 40%	€	542	542	542	542	542	542

HWA1-A/H		04199	04215	04237	04273	04304	04345	
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES								
AG	Antivibranti in gomma / Anti-vibration rubber mounts	€	1.277	1.277	1.277	1.277	2.191	2.386
AM	Antivibranti a molla / Anti-vibration spring mounts	€	2.373	2.373	2.373	2.373	3.075	3.075
FY	Filtro a Y / Y-strainer	€	365	414	414	414	463	463
Hi-TV415	Controllo remoto touchscreen / Touch screen display	€	621	621	621	621	621	621
i-CR	Controllo remoto da parete / Remote control	€	310	310	310	310	310	310
RV	Kit di partenza composto da 2 ganasce e 2 tronchetti lisci Starting kit made by 2 grooved couplers and 2 straight starting pipes	€	146	146	194	194	194	194
SAS	Sonda remota / Remote probe	€	46	46	46	46	46	46
DI SERIE / STANDARD								
	Abilitazione Sonda remota / Remote probe enabling	€					di serie - standard	
	Abilitazione 2° set-point / Enable 2nd set point	€					di serie - standard	

Per accessori del sistema di monitoraggio DAS (ISK, LNC, OVPN), vedere capitolo "Dispositivi di connessione per sistema di supervisione Maxa DAS"
For accessories of monitoring system DAS (ISK, LNC, OVPN), see chapter "Connection devices for Maxa DAS supervision system"

Modelli	QUOTA 1° AVVIAMENTO	QUOTE AVVIAMENTO + VISITA PREISPETTIVA	Durata e dettaglio garanzia: pagina 3
HWA1-A/H 02109=02160	€ 400	-	
HWA1-A/H 04176=04237	€ 460	-	
HWA1-A/H 04273=04345	€ 550	-	

Solo mercato Italia / Italian market only



Grimper Fan

Fan coil ultra piatto
Ultra flat fan coil

0,9 kW ÷ 3,4 kW

Grimper Fan		09	12	17	18	25	27	34
Potenza frigorifera / Cooling capacity	kW	0,88	1,20	1,70	1,81	2,45	2,7	3,38
Potenza calorifica / Heating capacity	kW	1,10	1,45	2,45	2,40	3,30	3,20	4,23
VERSIONI / VERSIONS								
MSL	Fan coil idronico per installazione a parete Hydronic fan coil for high wall installation	cod.	011518#030012	011518#030017		011518#030025		
		€	-	914	993	-	1117	-
VSL	Fan coil per installazione a parete bassa e a soffitto orizzontale / Fan coil for floor standing or ceiling installation	cod.	011518#040009		011518#040018		011518#040027	011518#040034
		€	621	-	683	-	806	956
BSL	Fan coil idronico per il bagno o installazioni dietro alle porte / Hydronic fan coil for bathrooms and behind the doors	cod.	011518#050012					
		€	-	1216	-	-	-	-
RAEE		€	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES								
AIRMUST BMCP	Termostato bordo macchina 3V, 2/4 tubi, con o senza valvola, sonda (compresa), ingresso contatto pulito. / Controller 3S, 2/4 pipes, with or without valve, probe (included), dry contact.	cod.	012508#170000					
		€	230	230	230	230	230	230
AIRMUST 3V A1	Termostato per fancoil 3V, 2/4 tubi, wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda * / Fancoil thermostat function for fancoil 3S, systems 2/4 tubes, wi-fi, modbus, dry contact + probe *	cod.	011993#780000					
		€	222	222	222	222	222	222
SND-A3	Sonda di temperatura per termostato AIRMUST serie A1 Temperature probe for thermostat AIRMUST series A1	cod.	011993#800000					
		€	9	9	9	9	9	9
STSL	Sonda minima temperatura acqua Minimum water temperature probe	cod.	012508#060000					
		€	33	33	33	33	33	33
ACCESSORI ESCLUSIVI PER MOD. VSL / EXCLUSIVE ACCESSORIES FOR MOD. VSL								
2V2VSL	Kit valvola 2 vie diritta per VSL 09~27 Straight 2-way valve kit for VSL 09~27	cod.	012508#090009					
		€	222	-	-	222	-	222
2V2VSL34	Kit valvola 2 vie diritta con micro per VSL 34 Straight 2-way valve kit for VSL 34	cod.	012508#090034					
		€	-	-	-	-	-	-
3V2VSL	Kit valvola 3 vie by pass 2 tubi per VSL 09~27 3-way by-pass valve kit 2 pipes for VSL 09~27	cod.	012508#140009					
		€	210	-	-	210	-	210
3V2VSL34	Kit valvola 3 vie by pass con micro 2 tubi per VSL 34 3-way by-pass valve kit 2 micro pipes for VSL 34	cod.	012508#140034					
		€	-	-	-	-	-	-
3V4VSL	Kit valvola 3 vie by pass 4 tubi per VSL 3-way by-pass valve kit 4 pipes for VSL	cod.	012508#080000					
		€	419	-	-	419	-	419
PEP09	Pannello estetico posteriore VSL 09 Rear aesthetic panel VSL 09	cod.	012508#130009					
		€	144	-	-	-	-	-
PEP18	Pannello estetico posteriore VSL 18 Rear aesthetic panel VSL 18	cod.	012508#130018					
		€	-	-	-	144	-	-
PEP27	Pannello estetico posteriore VSL 27 Rear aesthetic panel VSL 27	cod.	012508#130027					
		€	-	-	-	-	-	144
PEP34	Pannello estetico posteriore VSL 34 Rear aesthetic panel VSL 34	cod.	012508#130034					
		€	-	-	-	-	-	-
P-VSL	Piedini di fissaggio a terra per VSL VSL ground fixing feet	cod.	012508#100000					
		€	81	-	-	81	-	81
VASL09	Vaschetta per installazione orizzontale VSL 09 Tray for horizontal installation VSL 09	cod.	012508#120009					
		€	137	-	-	-	-	-
VASL18	Vaschetta per installazione orizzontale VSL 18 Tray for horizontal installation VSL 18	cod.	012508#120018					
		€	-	-	-	137	-	-
VASL27	Vaschetta per installazione orizzontale VSL 27 Tray for horizontal installation VSL 27	cod.	012508#120027					
		€	-	-	-	-	-	137
VASL34	Vaschetta per installazione orizzontale VSL 34 Tray for horizontal installation VSL 34	cod.	012508#120034					
		€	-	-	-	-	-	-
ACCESSORI ESCLUSIVI PER MOD. MSL / EXCLUSIVE ACCESSORIES FOR MOD. MSL								
2V2MSL	Kit valvola 2 vie diritta per MSL 12-17 Straight 2-way valve kit for MSL 12-17	cod.	012508#090018					
		€	-	216	216	-	-	-
2V2MSL25	Kit valvola 2 vie diritta per MSL 25 Straight 2-way valve kit for MSL 25	cod.	012508#090027					
		€	-	-	-	-	216	-
3V2MSL	Kit valvola 3 vie by pass 2 tubi per MSL 12-17 3-way by-pass valve kit 2 pipes for MSL 12-17	cod.	012508#140018					
		€	-	233	233	-	-	-
3V2MSL25	Kit valvola 3 vie by pass 2 tubi per MSL 25 3-way by-pass valve kit 2 pipes for MSL 25	cod.	012508#140027					
		€	-	-	-	-	233	-
ACCESSORI ESCLUSIVI PER MOD. BSL / EXCLUSIVE ACCESSORIES FOR MOD. BSL								
2V2BSL	Kit valvola 2 vie diritta per BSL Straight 2-way valve kit for BSL	cod.	012508#090000					
		€	-	299	-	-	-	-
3V2BSL	Kit valvola 3 vie by pass 2 tubi per BSL 3-way by-pass valve kit 2 pipes for BSL	cod.	012508#070012					
		€	-	283	-	-	-	-



VE

Ventilconvettori con motore DC Brushless e AC Asincrono
Fan coil with Brushless DC and AC asynchronous motor

1,4 kW÷10,7 kW

VE		13	23	33	43	53	
Potenza frigorifera / Cooling capacity	W	1.579	2.105	2.663	3.179	3.947	
Potenza calorifica / Heating capacity	W	3.740	4.910	5.980	6.710	8.160	
VERSIONI / VERSIONS							
VMI	Verticale ripresa inferiore Vertical with bottom inlet	cod.	011413#0000130300	011413#0000230300	011413#0000330300	011413#0000430300	011413#0000530300
		€	423	440	462	511	551
VMI MB	Verticale ripresa inferiore brushless Brushless motor, vertical with bottom inlet	cod.	011413#1100130300	011413#1100230300	011413#1100330300	011413#1100430300	011413#1100530300
		€	604	622	644	693	733
VMI S	Verticale ripresa inferiore silenziato Vertical with bottom inlet low noise	cod.	011413#0020130300	011413#0020230300	011413#0020330300	011413#0020430300	011413#0020530300
		€	506	533	562	617	675
VMI 4	Verticale ripresa inferiore 4 tubi Vertical with bottom inlet 4 pipes	cod.	011413#2200130300	011413#2200230300	011413#2200330300	011413#2200430300	011413#2200530300
		€	584	610	648	702	775
VMI 4/S	Verticale ripresa inferiore silenziato 4 tubi Vertical with bottom inlet low noise 4 pipes	cod.	011413#2220130300	011413#2220230300	011413#2220330300	011413#2220430300	011413#2220530300
		€	626	652	699	753	834
VMF	Verticale ripresa frontale Vertical with front inlet	cod.	011413#0100130300	011413#0100230300	011413#0100330300	011413#0100430300	011413#0100530300
		€	440	464	495	546	596
VMF MB	Verticale ripresa frontale brushless Brushless motor, vertical with front inlet	cod.	011413#1200130300	011413#1200230300	011413#1200330300	011413#1200430300	011413#1200530300
		€	622	646	675	728	777
VMF S	Verticale con ripresa frontale silenziato Vertical with front inlet low noise	cod.	011413#0120130300	011413#0120230300	011413#0120330300	011413#0120430300	011413#0120530300
		€	534	559	598	651	717
VMF 4	Verticale ripresa frontale 4 tubi Vertical with front inlet 4 pipes	cod.	011413#2300130300	011413#2300230300	011413#2300330300	011413#2300430300	011413#2300530300
		€	612	637	683	736	817
VMF 4/S	Verticale con ripresa frontale silenziato 4 tubi Vertical with front inlet low noise 4 pipes	cod.	011413#2320130300	011413#2320230300	011413#2320330300	011413#2320430300	011413#2320530300
		€	654	679	734	787	875
OMP	Orizzontale ripresa posteriore Horizontal with rear inlet	cod.	011413#0200130300	011413#0200230300	011413#0200330300	011413#0200430300	011413#0200530300
		€	438	455	483	532	576
OMP MB	Orizzontale ripresa posteriore brushless Brushless motor, horizontal with rear inlet	cod.	011413#1300130300	011413#1300230300	011413#1300330300	011413#1300430300	011413#1300530300
		€	620	635	665	713	758
OMP S	Orizzontale con ripresa posteriore silenziato Horizontal with rear inlet low noise	cod.	011413#0220130300	011413#0220230300	011413#0220330300	011413#0220430300	011413#0220530300
		€	537	564	596	649	710
OMP 4	Orizzontale ripresa posteriore 4 tubi Horizontal with rear inlet 4 pipes	cod.	011413#2400130300	011413#2400230300	011413#2400330300	011413#2400430300	011413#2400530300
		€	615	641	682	734	809
OMP 4/S	Orizzontale con ripresa posteriore silenziato 4 tubi / Horizontal with rear inlet low noise 4 pipes	cod.	011413#2420130300	011413#2420230300	011413#2420330300	011413#2420430300	011413#2420530300
		€	657	683	733	786	868
OMI	Orizzontale ripresa inferiore Horizontal with bottom inlet	cod.	011413#0300130300	011413#0300230300	011413#0300330300	011413#0300430300	011413#0300530300
		€	459	487	521	571	623
OMI MB	Orizzontale ripresa inferiore brushless Brushless motor, horizontal with bottom inlet	cod.	011413#1400130300	011413#1400230300	011413#1400330300	011413#1400430300	011413#1400530300
		€	639	668	702	753	804
OMI S	Orizzontale con ripresa inferiore silenziato Horizontal with bottom inlet low noise	cod.	011413#0320130300	011413#0320230300	011413#0320330300	011413#0320430300	011413#0320530300
		€	564	590	631	682	751
OMI 4	Orizzontale ripresa inferiore 4 tubi Horizontal with bottom inlet 4 pipes	cod.	011413#2500130300	011413#2500230300	011413#2500330300	011413#2500430300	011413#2500530300
		€	641	668	716	767	851
OMI 4/S	Orizzontale con ripresa inferiore silenziato 4 tubi / Horizontal with bottom inlet low noise 4 pipes	cod.	011413#2520130300	011413#2520230300	011413#2520330300	011413#2520430300	011413#2520530300
		€	683	710	767	818	910
VII	Verticale da incasso ripresa inferiore Fitted vertical units, bottom inlet	cod.	011413#0400130300	011413#0400230300	011413#0400330300	011413#0400430300	011413#0400530300
		€	333	353	358	410	440
VII MB	Verticale da incasso ripresa inferiore con Motore Brushless / Fitted vertical units, bottom inlet with Brushless Motor	cod.	011413#1500130300	011413#1500230300	011413#1500330300	011413#1500430300	011413#1500530300
		€	515	533	540	591	622
VII S	Verticale da incasso ripresa inferiore silenziato Fitted vertical units, bottom inlet silenced	cod.	011413#0420130300	011413#0420230300	011413#0420330300	011413#0420430300	011413#0420530300
		€	409	434	446	499	544
VII 4	Verticale da incasso ripresa inferiore 4 tubi Fitted vertical units, bottom inlet 4 pipes	cod.	011413#2600130300	011413#2600230300	011413#2600330300	011413#2600430300	011413#2600530300
		€	486	511	531	584	643
VII 4/S	Verticale da incasso ripresa inferiore silenziato 4 tubi / Fitted vertical units, bottom inlet silenced 4 pipes	cod.	011413#2620130300	011413#2620230300	011413#2620330300	011413#2620430300	011413#2620530300
		€	528	553	582	635	702
VII P	Verticale da incasso ripresa inferiore potenziato / Fitted vertical units, bottom inlet powered	cod.	011413#0410130300	011413#0410230300	011413#0410330300	011413#0410430300	011413#0410530300
		€	403	427	462	514	551
VII 4/P	Verticale da incasso ripresa inferiore potenziato 4 tubi / Fitted vertical units, bottom inlet powered 4 pipes	cod.	011413#2610130300	011413#2610230300	011413#2610330300	011413#2610430300	011413#2610530300
		€	522	547	598	651	710

VE		13	23	33	43	53	
VIF	Verticale da incasso ripresa frontale Fitted vertical units, front inlet	cod.	011413#0500130300	011413#0500230300	011413#0500330300	011413#0500430300	011413#0500530300
		€	336	358	373	414	445
VIF MB	Verticale da incasso ripresa frontale con Motore Brushless / Fitted vertical units, front inlet with Brushless Motor	cod.	011413#1600130300	011413#1600230300	011413#1600330300	011413#1600430300	011413#1600530300
		€	518	540	554	595	627
VIF S	Verticale da incasso ripresa frontale silenzioso Fitted vertical units, front inlet silenced	cod.	011413#0520130300	011413#0520230300	011413#0520330300	011413#0520430300	011413#0520530300
		€	413	440	451	505	548
VIF 4	Verticale da incasso ripresa frontale 4 tubi Fitted vertical units, front inlet 4 pipes	cod.	011413#2700130300	011413#2700230300	011413#2700330300	011413#2700430300	011413#2700530300
		€	491	517	536	590	648
VIF 4/S	Verticale da incasso ripresa frontale silenzioso 4 tubi / Fitted vertical units, front inlet silenced 4 pipes	cod.	011413#2720130300	011413#2720230300	011413#2720330300	011413#2720430300	011413#2720530300
		€	533	559	587	641	706
VIF P	Verticale da incasso ripresa frontale potenziato Fitted vertical units, front inlet powered	cod.	011413#0510130300	011413#0510230300	011413#0510330300	011413#0510430300	011413#0510530300
		€	407	434	466	520	556
VIF 4/P	Verticale da incasso ripresa frontale potenziato 4 tubi / Fitted vertical units, front inlet powered 4 pipes	cod.	011413#2710130300	011413#2710230300	011413#2710330300	011413#2710430300	011413#2710530300
		€	527	553	603	657	714
OIP	Orizzontale da incasso ripresa posteriore Fitted horizontal units, rear inlet	cod.	011413#0600130300	011413#0600230300	011413#0600330300	011413#0600430300	011413#0600530300
		€	336	359	372	410	449
OIP MB	Orizzontale da incasso ripresa posteriore con Motore Brushless / Fitted horizontal units, rear inlet with Brushless Motor	cod.	011413#1700130300	011413#1700230300	011413#1700330300	011413#1700430300	011413#1700530300
		€	518	541	553	591	631
OIP S	Orizzontali da incasso ripresa posteriore silenzioso / Fitted horizontal units, rear inlet silenced	cod.	011413#0620130300	011413#0620230300	011413#0620330300	011413#0620430300	011413#0620530300
		€	413	440	451	505	548
OIP 4	Orizzontali da incasso ripresa posteriore 4 tubi / Fitted horizontal units, rear inlet 4 pipes	cod.	011413#2800130300	011413#2800230300	011413#2800330300	011413#2800430300	011413#2800530300
		€	491	517	536	590	648
OIP 4/S	Orizzontali da incasso ripresa posteriore silenzioso 4 tubi / Fitted horizontal units, rear inlet silenced 4 pipes	cod.	011413#2820130300	011413#2820230300	011413#2820330300	011413#2820430300	011413#2820530300
		€	533	559	587	641	706
OIP P	Orizzontali da incasso ripresa posteriore potenziato / Fitted horizontal units, rear inlet powered	cod.	011413#0610130300	011413#0610230300	011413#0610330300	011413#0610430300	011413#0610530300
		€	407	434	466	520	556
OIP 4/P	Orizzontali da incasso ripresa posteriore potenziato 4 tubi / Fitted horizontal units, rear inlet powered 4 pipes	cod.	011413#2810130300	011413#2810230300	011413#2810330300	011413#2810430300	011413#2810530300
		€	527	553	603	657	714
OII	Orizzontale da incasso ripresa inferiore Fitted horizontal units, bottom inlet	cod.	011413#0700130300	011413#0700230300	011413#0700330300	011413#0700430300	011413#0700530300
		€	339	358	372	417	459
OII MB	Orizzontale da incasso ripresa inferiore con Motore Brushless / Fitted horizontal units, bottom inlet with Brushless Motor	cod.	011413#1800130300	011413#1800230300	011413#1800330300	011413#1800430300	011413#1800530300
		€	521	540	553	597	639
OII S	Orizzontali da incasso ripresa inferiore silenzioso / Fitted horizontal units, bottom inlet silenced	cod.	011413#0720130300	011413#0720230300	011413#0720330300	011413#0720430300	011413#0720530300
		€	420	444	458	510	553
OII 4	Orizzontale da incasso ripresa inferiore 4 tubi Fitted horizontal units, bottom inlet 4 pipes	cod.	011413#2900130300	011413#2900230300	011413#2900330300	011413#2900430300	011413#2900530300
		€	497	522	544	595	652
OII 4/S	Orizzontali da incasso ripresa inferiore silenzioso 4 tubi / Fitted horizontal units, bottom inlet silenced 4 pipes	cod.	011413#2920130300	011413#2920230300	011413#2920330300	011413#2920430300	011413#2920530300
		€	539	564	595	646	711
OII P	Orizzontali da incasso ripresa inferiore potenziato / Fitted horizontal units, bottom inlet powered	cod.	011413#0710130300	011413#0710230300	011413#0710330300	011413#0710430300	011413#0710530300
		€	413	438	474	525	561
OII 4/P	Orizzontali da incasso ripresa inferiore potenziato 4 tubi / Fitted horizontal units, bottom inlet powered 4 pipes	cod.	011413#2910130300	011413#2910230300	011413#2910330300	011413#2910430300	011413#2910530300
		€	533	558	610	662	719
RAEE		€		0,5			

VE		63	73	83	93	103
Potenza frigorifera / Cooling capacity	W	4.474	5.811	6.758	7.926	9.495
Potenza calorifica / Heating capacity	W	9.440	12.000	13.300	15.500	18.100

VERSIONI / VERSIONS

VMI	Verticale ripresa inferiore Vertical with bottom inlet	cod.	011413#0000630300	011413#0000730300	011413#0000830300	011413#0000930300	011413#0001030300
		€	622	705	763	834	897
VMI MB	Verticale ripresa inferiore brushless Brushless motor, vertical with bottom inlet	cod.	011413#1100630300	011413#1100730300	011413#1100830300	011413#1100930300	011413#1101030300
		€	803	885	945	1.015	1.078
VMI S	Verticale ripresa inferiore silenzioso Vertical with bottom inlet low noise	cod.	011413#0020630300	011413#0020730300	011413#0020830300	011413#0020930300	011413#0021030300
		€	748	848	916	990	1.055
VMI 4	Verticale ripresa inferiore 4 tubi Vertical with bottom inlet 4 pipes	cod.	011413#2200630300	011413#2200730300	011413#2200830300	011413#2200930300	011413#2201030300
		€	848	958	1026	1130	1195
VMI 4/S	Verticale ripresa inferiore silenzioso 4 tubi Vertical with bottom inlet low noise 4 pipes	cod.	011413#2220630300	011413#2220730300	011413#2220830300	011413#2220930300	011413#2221030300
		€	906	1026	1094	1206	1271
VMF	Verticale ripresa frontale Vertical with front inlet	cod.	011413#0100630300	011413#0100730300	011413#0100830300	011413#0100930300	011413#0101030300
		€	670	741	802	881	944

VE		63	73	83	93	103	
OIP S	Orizzontali da incasso ripresa posteriore silenziato / Fitted horizontal units, rear inlet silenced	cod.	011413#0620630300	011413#0620730300	011413#0620830300	011413#0620930300	011413#0621030300
		€	621	703	773	831	896
OIP 4	Orizzontali da incasso ripresa posteriore 4 tubi / Fitted horizontal units, rear inlet 4 pipes	cod.	011413#2800630300	011413#2800730300	011413#2800830300	011413#2800930300	011413#2801030300
		€	720	813	883	970	1035
OIP 4/S	Orizzontali da incasso ripresa posteriore silenziato 4 tubi / Fitted horizontal units, rear inlet silenced 4 pipes	cod.	011413#2820630300	011413#2820730300	011413#2820830300	011413#2820930300	011413#2821030300
		€	779	882	951	1046	1111
OIP P	Orizzontali da incasso ripresa posteriore potenziato / Fitted horizontal units, rear inlet powered	cod.	011413#0610630300	011413#0610730300	011413#0610830300	011413#0610930300	011413#0611030300
		€	629	702	772	912	975
OIP 4/P	Orizzontali da incasso ripresa posteriore potenziato 4 tubi / Fitted horizontal units, rear inlet powered 4 pipes	cod.	011413#2810630300	011413#2810730300	011413#2810830300	011413#2810930300	011413#2811030300
		€	787	880	950	1133	1198
OII	Orizzontale da incasso ripresa inferiore Fitted horizontal units, bottom inlet	cod.	011413#0700630300	011413#0700730300	011413#0700830300	011413#0700930300	011413#0701030300
		€	531	603	666	720	778
OII MB	Orizzontale da incasso ripresa inferiore con Motore Brushless / Fitted horizontal units, bottom inlet with Brushless Motor	cod.	011413#1800630300	011413#1800730300	011413#1800830300	011413#1800930300	011413#1801030300
		€	712	783	847	902	959
OII S	Orizzontali da incasso ripresa inferiore silenziato / Fitted horizontal units, bottom inlet silenced	cod.	011413#0720630300	011413#0720730300	011413#0720830300	011413#0720930300	011413#0721030300
		€	626	710	778	838	902
OII 4	Orizzontale da incasso ripresa inferiore 4 tubi Fitted horizontal units, bottom inlet 4 pipes	cod.	011413#2900630300	011413#2900730300	011413#2900830300	011413#2900930300	011413#2901030300
		€	725	820	888	978	1041
OII 4/S	Orizzontali da incasso ripresa inferiore silenziato 4 tubi / Fitted horizontal units, bottom inlet silenced 4 pipes	cod.	011413#2920630300	011413#2920730300	011413#2920830300	011413#2920930300	011413#2921030300
		€	784	888	956	1054	1117
OII P	Orizzontali da incasso ripresa inferiore potenziato / Fitted horizontal units, bottom inlet powered	cod.	011413#0710630300	011413#0710730300	011413#0710830300	011413#0710930300	011413#0711030300
		€	634	708	776	929	992
OII 4/P	Orizzontali da incasso ripresa inferiore potenziato 4 tubi / Fitted horizontal units, bottom inlet powered 4 pipes	cod.	011413#2910630300	011413#2910730300	011413#2910830300	011413#2910930300	011413#2911030300
		€	792	886	955	1141	1204
RAEE		€			0,5		

VE		13	23	33	43	53	
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA/ FITTED ACCESSORIES							
2V2	Valvole a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V	cod.	011993#380000	011993#380000	011993#380000	011993#380000	011993#380000
		€	143	143	143	143	143
2V4	Valvole a 2 vie per impianto 4 tubi con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V heating coil	cod.	011993#400000	011993#400000	011993#400000	011993#400000	011993#400000
		€	309	309	309	309	309
3V2	Valvole a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V	cod.	011993#370000	011993#370000	011993#370000	011993#370000	011993#370000
		€	143	143	143	143	143
3V4	Valvole a 3 vie per impianto 4 tubi con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V heating coil	cod.	011993#390000	011993#390000	011993#390000	011993#390000	011993#390000
		€	354	354	354	354	354
BC	Batteria ausiliaria 1 rango / Auxiliary coil	cod.	011993#521323	011993#521323	011993#523343	011993#523343	011993#525363
		€	111	111	129	129	147
CBB	Comando bordo macchina per motore brushless gestione 2/4 tubi con/senza valvole / On board brushless controll 2/4pipes unit with-without valves (Rae 0,02 €)	cod.	011993#570000	011993#570000	011993#570000	011993#570000	011993#570000
		€	272	272	272	272	272
CBP	Termostato digitale a parete 230V/24V per motori brushless Digital wall thermostat 230V/24V for brushless motors (Rae 0,02 €)	cod.	011993#560000	011993#560000	011993#560000	011993#560000	011993#560000
		€	166	166	166	166	166
CRA	Termostato elettronico per ventilconvettori Electronic thermostat for fan coil (Rae 0,02 €)	cod.	011993#600000	011993#600000	011993#600000	011993#600000	011993#600000
		€	99	99	99	99	99
CVA	Comando bordo macchina 3 velocità / OFF/3-speed switch (Rae 0,02 €)	cod.	011993#540000	011993#540000	011993#540000	011993#540000	011993#540000
		€	41	41	41	41	41
CVB	Comando bordo macchina 3 velocità + commutatore estate inverno + termostato ambiente / Winter-Summer switch+Bulb room thermostat (Rae 0,02 €)	cod.	011993#550000	011993#550000	011993#550000	011993#550000	011993#550000
		€	98	98	98	98	98
CVC	Comando elettronico bordo macchina 230Vac con OFF/Est/Inv + 3 velocità + termostato / On board mounted electronic controll 230Vac with off/summer/winter+3speeds+thermostat (Rae 0,02 €)	cod.	011993#580000	011993#580000	011993#580000	011993#580000	011993#580000
		€	111	111	111	111	111
CVD1	Comando bordo macchina a microprocessore 230Vac + gestione 2/4 tubi con/senza valvole / On board controll 230 Vac for controll 2/4 pipes unit with/without valves (Rae 0,02 €)	cod.	011993#590000	011993#590000	011993#590000	011993#590000	011993#590000
		€	209	209	209	209	209
MOR	Morsetteria tipo "Mamut" Mammoth type terminal board	cod.	011993#630000	011993#630000	011993#630000	011993#630000	011993#630000
		€	11	11	11	11	11
P	Piedini / Pedestal	cod.	011993#500000	011993#500000	011993#500000	011993#500000	011993#500000
		€	39	39	39	39	39
RA	Resistenza elettrica 230 V (0,7 kW - 2 kW) Electrical heater 230V (0,7 kW - 2 kW)	cod.	011993#481323		011993#483343		011993#485363
		€	234	234	249	249	279
RB	Resistenza elettrica 230 V (1kW - 3kW) Electrical heater 230V (1kW - 3kW)	cod.	011993#491323		011993#493343		011993#495363
		€	234	234	249	249	279
SDI.4X3A	Scheda con 4 uscite (n° 4 motori, 3 velocità) da 3 A Power board with 4 by 3A output (3 speed, 4 motors) (Rae 0,02 €)	cod.	011995#0076020	011995#0076020	011995#0076020	011995#0076020	011995#0076020
		€	258	258	258	258	258
SND-W4	Sonda di minima temperatura acqua per VE, HCN, HCNA Minimum water temperature probe for VE, HCN, HCNA	cod.	011993#740000	011993#740000	011993#740000	011993#740000	011993#740000
		€	43	43	43	43	43
TEL	Sistema per gestione con telecomando / Remote control management system (Rae 0,02 €)	€	302	302	302	302	302
TMB	Termostato minima Water low temperature thermostat	cod.	011993#620000	011993#620000	011993#620000	011993#620000	011993#620000
		€	40	40	40	40	40
VA	Bacinella ausiliaria per versioni verticali Auxiliary drain pan for vertical versions	cod.	011993#530000	011993#530000	011993#530000	011993#530000	011993#530000
		€	28	28	28	28	28
AIR-MUST 3V A1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil 3 velocità, impianti 2/4 tubi, con wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda * Wall-mounted control with thermostat function for fancoil 3 speeds, systems 2/4 tubes, with wi-fi, modbus, clean contact and probe input *	cod.	011993#780000	011993#780000	011993#780000	011993#780000	011993#780000
		€	222	222	222	222	222
AIR-MUST 010 A1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil con motore Brushless 0-10V, impianti 2/4 tubi, wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda* Wall-mounted control with thermostat function for fancoils with Brushless 0-10V motor, 2/4 pipe systems, wi-fi, modbus, clean contact and probe input*	cod.	011993#790000	011993#790000	011993#790000	011993#790000	011993#790000
		€	230	230	230	230	230
SND-A3	Sonda di temperatura per termostato AIRMUST serie A1 Temperature probe for thermostat AIRMUST series A1	cod.	011993#800000	011993#800000	011993#800000	011993#800000	011993#800000
		€	9	9	9	9	9

VE		13	23	33	43	53	
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE/ LOOSE ACCESSORIES							
AIR-MUST BM	Comando bordo macchina (solo VSL) o a parete con Wi-Fi e modbus/ On-board machine control (VSL only) or wall-mounted control with Wi-Fi and Modbus.	cod.	011993#770000	011993#770000	011993#770000	011993#770000	011993#770000
		€	146	146	146	146	146
AIRMUST BMCP	Termostato a parete per VE 3 velocità, 2/4 tubi, con o senza valvola, ingresso sonda (compresa), ingresso contatto pulito. Wall thermostat for VE 3 speeds, 2/4 pipes, with or without valve, probe inlet (included), clean contact inlet.	cod.	012508#170000	012508#170000	012508#170000	012508#170000	012508#170000
		€	230	230	230	230	230
FTI	Falso telaio incasso zincato per versioni VIP False frame made of galvanizes steel	cod.	011993#641323	011993#641323	011993#643343	011993#643343	011993#645363
		€	79	79	101	101	120
P1	Pannello per versione VIP/ONP / Panel made of pre-painted steel	cod.	011993#411323	011993#411323	011993#413343	011993#413343	011993#415363
		€	98	98	120	120	145
P2	Pannello per versione VIP2 con sportello comandi Panel made of pre-painted steel	cod.	011993#421323	011993#421323	011993#423343	011993#423343	011993#425363
		€	105	105	134	134	153
PA	Plenum con attacchi circolari aspirazione Air intake plenum with spigots	cod.	011993#471323	011993#471323	011993#473343	011993#473343	011993#475363
		€	114	114	143	143	165
PCB	Pannello in chiusura inferiore senza griglia in lamiera preverniciata Bottom closing panel without grill	cod.	011993#451323	011993#451323	011993#453343	011993#453343	011993#455363
		€	33	33	41	41	49
PCPB	Pannello in chiusura posteriore medio in lamiera preverniciata Central closing back panel	cod.	011993#441323	011993#441323	011993#443343	011993#443343	011993#445363
		€	51	51	66	66	82
PCPF	Pannello in chiusura posteriore basso in lamiera preverniciata Central closing back panel	cod.	011993#431323	011993#431323	011993#433343	011993#433343	011993#435363
		€	49	49	61	61	75
PMI	Plenum 90° mandata per versione VIP e ONP con coibentazione Insulated air supply premium with air distribution collection	cod.	011993#651323	011993#651323	011993#653343	011993#653343	011993#655363
		€	67	67	83	83	98
PM	Plenum con attacchi circolari mandata Air supply plenum with spigots	cod.	011993#461323	011993#461323	011993#463343	011993#463343	011993#465363
		€	113	113	128	128	143

*incompatibile con TMB o MOR-TMB o STLS / incompatible with TMB or MOR-TMB or STLS

VE		63	73	83	93	103	
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA/ FITTED ACCESSORIES							
2V2	Valvole a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V	cod.	011993#380000	011993#380000	011993#380000	011993#380000	011993#380000
		€	143	143	143	143	143
2V4	Valvole a 2 vie per impianto 4 tubi con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V heating coil	cod.	011993#400000	011993#400000	011993#400000	011993#400000	011993#400000
		€	309	309	309	309	309
3V2	Valvole a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V	cod.	011993#370000	011993#370000	011993#370000	011993#370000	011993#370000
		€	143	143	143	143	143
3V4	Valvole a 3 vie per impianto 4 tubi con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V heating coil	cod.	011993#390000	011993#390000	011993#390000	011993#390000	011993#390000
		€	354	354	354	354	354
BC	Batteria ausiliaria 1 rango / Auxiliary coil	cod.	011993#525363	011993#527383	011993#527383	011993#529303	011993#529303
		€	147	164	164	205	205
CBB	Comando bordo macchina per motore brushless gestione 2/4 tubi con/senza valvole / On board brushless controll 2/4pipes unit with-without valves (Rae 0,02 €)	cod.	011993#570000	011993#570000	011993#570000	011993#570000	011993#570000
		€	272	272	272	272	272
CBP	Termostato digitale a parete 230V/24V per motori brushless Digital wall thermostat 230V/24V for brushless motors (Rae 0,02 €)	cod.	011993#560000	011993#560000	011993#560000	011993#560000	011993#560000
		€	166	166	166	166	166
CRA	Termostato elettronico per ventilconvettori Electronic thermostat for fan coil (Rae 0,02 €)	cod.	011993#600000	011993#600000	011993#600000	011993#600000	011993#600000
		€	99	99	99	99	99
CVA	Comando bordo macchina 3 velocità / OFF/3-speed switch (Rae 0,02 €)	cod.	011993#540000	011993#540000	011993#540000	011993#540000	011993#540000
		€	41	41	41	41	41
CVB	Comando bordo macchina 3 velocità + commutatore estate inverno + termostato ambiente / Winter-Summer switch+Bulb room thermostat (Rae 0,02 €)	cod.	011993#550000	011993#550000	011993#550000	011993#550000	011993#550000
		€	98	98	98	98	98
CVC	Comando elettronico bordo macchina 230Vac con OFF/Est/Inv + 3 velocità + termostato / On board mounted electronic controll 230Vac with off/summer/winter+3speeds+thermostat (Rae 0,02 €)	cod.	011993#580000	011993#580000	011993#580000	011993#580000	011993#580000
		€	111	111	111	111	111

VE		63	73	83	93	103	
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA/ FITTED ACCESSORIES							
CVD1	Comando bordo macchina a microprocessore 230Vac + gestione 2/4 tubi con/senza valvole / On board controll 230 Vac for controll 2/4 pipes unit with/without valves (Raee 0,02 €)	cod.	011993#590000	011993#590000	011993#590000	011993#590000	011993#590000
		€	209	209	209	209	209
MOR	Morsetteria tipo "Mamut" Mammoth type terminal board	cod.	011993#630000	011993#630000	011993#630000	011993#630000	011993#630000
		€	11	11	11	11	11
P	Piedini / Pedestal	cod.	011993#500000	011993#500000	011993#500000	011993#500000	011993#500000
		€	39	39	39	39	39
RA	Resistenza elettrica 230 V (0,7 kW - 2 kW) Electrical heater 230V (0,7 kW - 2 kW)	cod.	011993#485363	011993#487383	011993#487383	011993#489303	011993#489303
		€	279	294	294	294 2 kW	294 2 kW
RB	Resistenza elettrica 230 V (1kW - 3kW) Electrical heater 230V (1kW - 3kW)	cod.	011993#495363	011993#497383	011993#497383	011993#499303	011993#499303
		€	279	320	320	320 3 kW	320 3 kW
SDI.4X3A	Scheda con 4 uscite (n° 4 motori, 3 velocità) da 3 A Power board with 4 by 3A output (3 speed, 4 motors) (Raee 0,02 €)	cod.	011995#0076020	011995#0076020	011995#0076020	011995#0076020	011995#0076020
		€	258	258	258	258	258
SND-W4	Sonda di minima temperatura acqua per VE, HCN, HCNA Minimum water temperature probe for VE, HCN, HCNA	cod.	011993#740000	011993#740000	011993#740000	011993#740000	011993#740000
		€	43	43	43	43	43
TEL	Sistema per gestione con telecomando / Remote control management system (Raee 0,02 €)	€	302	302	302	302	302
TMB	Termostato minima Water low temperature thermostat	cod.	011993#620000	011993#620000	011993#620000	011993#620000	011993#620000
		€	40	40	40	40	40
VA	Bacinella ausiliaria per versioni verticali Auxiliary drain pan for vertical versions	cod.	011993#530000	011993#530000	011993#530000	011993#530000	011993#530000
		€	28	28	28	28	28
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE/ LOOSE ACCESSORIES							
AIR-MUST 3V A1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil 3 velocità, impianti 2/4 tubi, con wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda * Wall-mounted control with thermostat function for fancoil 3 speeds, systems 2/4 tubes, with wi-fi, modbus, clean contact and probe input *	cod.	011993#780000	011993#780000	011993#780000	011993#780000	011993#780000
		€	222	222	222	222	222
AIR-MUST 010 A1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil con motore Brushless 0-10V, impianti 2/4 tubi, wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda* Wall-mounted control with thermostat function for fancoils with Brushless 0-10V motor, 2/4 pipe systems, wi-fi, modbus, clean contact and probe input*	cod.	011993#790000	011993#790000	011993#790000	011993#790000	011993#790000
		€	230	230	230	230	230
SND-A3	Sonda di temperatura per termostato AIRMUST serie A1 Temperature probe for thermostat AIRMUST series A1	cod.	011993#800000	011993#800000	011993#800000	011993#800000	011993#800000
		€	9	9	9	9	9
AIR-MUST BM	Comando bordo macchina (solo VSL) o a parete con Wi-Fi e modbus/ On-board machine control (VSL only) or wall-mounted control with Wi-Fi and Modbus.	cod.	011993#770000	011993#770000	011993#770000	011993#770000	011993#770000
		€	146	146	146	146	146
AIRMUST BMCP	Termostato a parete per VE 3 velocità, 2/4 tubi, con o senza valvola, ingresso sonda (compresa), ingresso contatto pulito. Wall thermostat for VE 3 speeds, 2/4 pipes, with or without valve, probe inlet (included), clean contact inlet.	cod.	012508#170000	012508#170000	012508#170000	012508#170000	012508#170000
		€	230	230	230	230	230
FTI	Falso telaio in acciaio zincato per versioni VIP False frame made of galvanizes steel	€	120	141	141	141	141
P1	Pannello per versione VIP/ONP / Panel made of pre-painted steel	cod.	011993#415363	011993#417383	011993#417383	011993#419303	011993#419303
		€	145	174	174	175	175
P2	Pannello per versione VIP2 con sportello comandi Panel made of pre-painted steel	cod.	011993#425363	011993#427383	011993#427383	011993#429303	011993#429303
		€	153	182	182	183	183
PA	Plenum con attacchi circolari aspirazione Air intake plenum with spigots	cod.	011993#475363	011993#477383	011993#477383	011993#479303	011993#479303
		€	165	192	192	192	192
PCB	Pannello in chiusura inferiore senza griglia in lamiera preverniciata Bottom closing panel without grill	cod.	011993#455363	011993#457383	011993#457383	011993#459303	011993#459303
		€	49	59	59	59	59
PCPB	Pannello in chiusura posteriore medio in lamiera preverniciata Central closing back panel	cod.	011993#445363	011993#447383	011993#447383	011993#449303	011993#449303
		€	82	97	97	97	97
PCPF	Pannello in chiusura posteriore basso in lamiera preverniciata Central closing back panel	cod.	011993#435363	011993#437383	011993#437383	011993#439303	011993#439303
		€	75	90	90	91	91
PMI	Plenum 90° mandata per versione VIP e ONP con coibentazione Insulated air supply premium with air distribution collection	cod.	011993#655363	011993#657383	011993#657383	011993#659303	011993#659303
		€	98	112	112	129	129
PM	Plenum con attacchi circolari mandata Air supply plenum with spigots	cod.	011993#465363	011993#467383	011993#467383	011993#469303	011993#469303
		€	143	162	162	163	163

*incompatibile con TMB o MOR-TMB o STLS / incompatible with TMB or MOR-TMB or STLS



MI A3

Murali idronici
Hydronic Highwall

2,7 kW ÷ 4,4 kW

MI A3		26A3	35A3	42A3
Potenza frigorifera / Cooling capacity	W	2.700	3.800	4.470
Potenza termica / Heating capacity		2.940	4.300	4.840
Murale idronico / Hydronic high wall	cod.	011422#020026	011422#020035	011422#020042
	€	767	847	1.061
RAEE	€	0,5	0,5	0,5
ACCESSORI / ACCESSORIES				
WRC11	Filocomando multifunzione compatto Multi functions accessory compact wired controller (Raee 0,02 €)	cod.	012108#010034	
		€	159	159
WRC16	Consente il controllo di massimo 16 unità interne per mezzo di un solo filocomando attraverso le porte XYE It can connect up to 16 indoor units with a single wire controller through XYE ports (Raee 0,02 €)	cod.	012108#010095	
		€	196	196



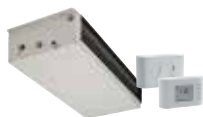
HCA1 HCA1/4

Cassette idroniche DC brushless
DC brushless hydronic cassette

2,0 kW ÷ 7,8 kW

HCA1		22	29	35	42	60	
Potenza frigorifera / Cooling capacity		W	2.000	2.980	3.960	4.200	6.120
Potenza termica / Heating capacity		W	2.240	4.240	4.630	4.950	6.270
VERSIONI / VERSIONS							
HCA1	Cassetta per impianto a 2 tubi con controllo elettronico e telecomando Cassette for 2-pipe systems with electronic	cod.	0111318#010022	0111318#010029	0111318#010035	0111318#010042	0111318#010060
		€	918	961	996	1.076	1.405
RAEE		€	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
ACCESSORI / ACCESSORIES							
2V2C*	Kit valvola 2 vie / 2 way valve kit	cod.	0119100015	0119100015	0119100015	0119100015	-
		€	68	68	68	68	-
2V2CG*	Kit valvola 2 vie / 2 way valve kit	cod.	-	-	-	-	0119100020
		€	-	-	-	-	68
3V2C*	Kit valvola 3 vie / 3 way valve kit	cod.	0119100013	0119100013	0119100013	0119100013	-
		€	101	101	101	101	-
3V2CG*	Kit valvola 3 vie (Accessorio obbligatorio) 3 way valve kit (Required accessory)	cod.	-	-	-	-	0119100019
		€	-	-	-	-	79
WRC11	Filocomando multifunzione compatto Multi functions accessory compact wired controller (Raee 0,02 €)	cod.	012108#010034				
		€	159	159	159	159	159
HCA1/4		35	50	60			
Pot. frigorifera / Cooling capacity		W	3.080	3.050	5.620		
Pot. calorifica / Heating capacity		W	5.520	5.970	7.660		
Press. sonora / Sound pressure		dB(A)	42/35/30	44/39/31	44/39/33		
VERSIONI / VERSIONS							
HCA1/4	Cassetta per impianto a 4 tubi con controllo elettronico e telecomando Cassette for 4-pipe systems with electronic	cod.	0111318#030035	0111318#030050	0111318#030060		
		€	1.252	1.351	1.780		
RAEE		€	0,5	0,5	0,5		
ACCESSORI / ACCESSORIES							
2V4C*	Kit valvola 2 vie 4 tubi / 2 way valve kit - 4 pipes	cod.	0119100016	0119100016			
		€	129	129			
2V4CG*	Kit valvola 2 vie 4 tubi (Accessorio obbligatorio) 2 way valve kit - 4 pipes (Mandatory accessory)	cod.	-	-	0119100022		
		€	-	-	112		
3V4C*	Kit valvola 3 vie 4 tubi / 3 way valve kit - 4 pipes	cod.	0119100014	0119100014			
		€	183	183			
3V4CG*	Kit valvola 3 vie 4 tubi (Accessorio obbligatorio) 3 way valve kit - 4 pipes (Mandatory accessory)	cod.	-	-	0119100021		
		€	-	-	146		
WRC11	Filocomando multifunzione compatto Multi functions accessory compact wired controller (Raee 0,02 €)	cod.	012108#010034				
		€	159	159	159	159	
WRC16	Consente il controllo di massimo 16 unità interne per mezzo di un solo filocomando attraverso le porte XYE / It can connect up to 16 indoor units with a single wire controller through XYE ports. (Raee 0,02 €)	cod.	012108#010095				
		€	196	196	196	196	

* Da assemblare in cantiere / To be assembled in yard



HCN

Unità canalizzabili modulari piatte/ribassate
Modular terminal units slim/reduced

6 kW ÷ 20 kW

HCN		60	75	86	103	130	136	150	170	200	
	Pot. frigorifera / Cooling capacity	kW	6,0	7,5	8,6	10,3	12,9	13,6	15,0	17,2	20,2
	Pot. calorifica / Heating capacity	kW	13,1	15,8	16,6	23,4	28,8	30,4	31,3	38,8	40,8
VERSIONI / VERSIONS											
S-OIP	Singolo pannello, orizzontale da incasso ripresa posteriore Simple panel, horizontal naked terminal, rear air intake*	€	856	942	1.016	1.194	1.338	1.716	1.479	1.908	2.156
D-OIP	Doppio pannello, orizzontale da incasso ripresa posteriore Double panel, horizontal naked terminal, rear air intake*	€	1.072	1.159	1.235	1.566	1.656	2.043	1.755	2.237	2.483
S-OII	Singolo pannello, orizzontale da incasso ripresa inferiore Simple panel, horizontal naked terminal, bottom air intake*	€	906	993	1.068	1.314	1.444	1.790	1.541	1.982	2.230
D-OII	Doppio pannello, orizzontale da incasso ripresa inferiore Double panel, horizontal naked terminal, bottom air intake*	€	1.124	1.210	1.285	1.629	1.817	2.310	2.118	2.558	2.801
RAEE		€	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA/ FITTED ACCESSORIES											
2V-2,5	N°1 Valvola a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V for 2 pipes units	€	189	189	189	--	--	--	--	--	--
2V-4	N°1 Valvola a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V for 2 pipes units	€	--	--	--	294	294	--	294	--	--
2V-6	N°1 Valvola a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V for 2 pipes units	€	--	--	--	--	--	297	--	297	297
2VCM-2,5	N°1 valvola a 2 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V - 2-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 24Vac, Modulating signal 0-10V	€	387	387	387	--	--	--	--	--	--
2VCM-4	N°1 valvola a 2 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V - 2-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 24Vac, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	467	467	--	467	--	--
2VCM-6	N°1 valvola a 2 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V - 2-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 24Vac, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	--	--	471	--	471	471
2VM-2,5	N°1 valvola a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 2-way valve with actuator 24Vac for 2 pipes units, Modulating signal 0-10V	€	416	416	416	--	--	--	--	--	--
2VM-4	N°1 valvola a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 2-way valve with actuator 24Vac for 2 pipes units, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	496	496	--	496	--	--
2VM-6	N°1 valvola a 2 vie per impianto 2 tubi con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 2-way valve with actuator 24Vac for 2 pipes units, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	--	--	499	--	499	499
3V-2,5	N°1 Valvola a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V for 2 pipes units	€	226	226	226	--	--	--	--	--	--
3V-4	N°1 Valvola a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V for 2 pipes units	€	--	--	--	332	332	--	332	--	--
3V-6	N°1 Valvola a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V for 2 pipes units	€	--	--	--	--	--	338	--	338	338
3VC-2,5	N°1 valvola a 3 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 230 V 3-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 230V	€	181	181	181	--	--	--	--	--	--
3VC-4	N°1 valvola a 3 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 230 V 3-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 230V	€	--	--	--	287	287	--	287	--	--
3VC-6	N°1 valvola a 3 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 230 V 3-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 230V	€	--	--	--	--	--	292	--	292	292
3VM-2,5	N°1 valvola a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V / 3-way valve with actuator 24Vac for 2 pipes units, Modulating signal 0-10V	€	454	454	454	--	--	--	--	--	--
3VM-4	N°1 valvola a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V / 3-way valve with actuator 24Vac for 2 pipes units, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	537	537	--	537	--	--
3VM-6	N°1 valvola a 3 vie per impianto 2 tubi con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V / 3-way valve with actuator 24Vac for 2 pipes units, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	--	--	539	--	539	539
3VCM-2,5	N°1 valvola a 3 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 24Vac, 3VCM-4 segnale modulazione 0-10V - 3-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 24Vac, Modulating signal 0-10V	€	408	408	408	--	--	--	--	--	--
3VCM-4	N°1 valvola a 3 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 24Vac, 3VCM-4 segnale modulazione 0-10V - 3-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 24Vac, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	490	490	--	490	--	--
3VCM-6	N°1 valvola a 3 vie per batteria calda (impianto a 4 tubi) con servocomando 24Vac, 3VCM-4 segnale modulazione 0-10V - 3-way valve for heating coil (4-pipe unit) with actuator 24Vac, Modulating signal 0-10V	€	--	--	--	--	--	480	--	480	480
BC	Batteria calda / Heating coil	€	219	221	--	378	277	370	--	368	--
MB	Motore brushless con variazione continua 0-100% della portata aria (segnale 0..10 Vdc) / Brushless motor with continuous variation 0-100% of the air flow (signal 0..10 Vdc)	€	011995#0900060 443	011995#0900075 443	--	011995#0900103 715	011995#0900130 715	011995#0900136 715	--	011995#0900170 715	--
MOR-TMB	Morsetteria tipo "Mammuth" + Termostato minima temperatura acqua calda Mammoth type terminal board + water low temperature thermostat (Raee 0,02 €)	€	54	54	54	54	54	54	54	54	54

HCN		60	75	86	103	130	136	150	170	200
QR1-0,7	Quadro elettrico per sezione elettrica 230Vac (BOX+magnetotermico+relè) Power electric board for heaters 230Vac (BOX+magnetothermic+relè)	€ 347	347	347	347	347	347	347	347	347
QR1-1,4	Quadro elettrico per sezione elettrica 230Vac (BOX+magnetotermico+relè) Power electric board for heaters 230Vac (BOX+magnetothermic+relè)	€ 338	338	338	338	338	338	338	338	338
QR1-2,3	Quadro elettrico per sezione elettrica 230Vac (BOX+magnetotermico+relè) Power electric board for heaters 230Vac (BOX+magnetothermic+relè)	€ 312	312	312	312	312	312	312	312	312
QR1-3,7	Quadro elettrico per sezione elettrica 230Vac (BOX+magnetotermico+relè) Power electric board for heaters 230Vac (BOX+magnetothermic+relè)	€ 347	347	347	347	347	347	347	347	347
RE0.7-24	Resistenza elettrica integrata all'interno dell'unità + termostato di sicurezza "TS" (senza relay di potenza) 230V/50Hz/1Ph - Electrical heater integrated inside the units + "TS" safety thermostat (without power relay) 230V/50Hz/1Ph	€ 170	170	170	170	170	170	170	170	170
RE1.0-24	Resistenza elettrica integrata all'interno dell'unità + termostato di sicurezza "TS" (senza relay di potenza) 230V/50Hz/1Ph - Electrical heater integrated inside the units + "TS" safety thermostat	€ 179	179	179	179	179	179	179	179	179
RE1.5-24	Resistenza elettrica integrata all'interno dell'unità + termostato di sicurezza "TS" (senza relay di potenza) 230V/50Hz/1Ph - Electrical heater integrated inside the units + "TS" safety thermostat	€ 210	210	210	210	210	210	210	210	210
RE2.0-24	Resistenza elettrica integrata all'interno dell'unità + termostato di sicurezza "TS" (senza relay di potenza) 230V/50Hz/1Ph - Electrical heater integrated inside the units + "TS" safety thermostat	€ 210	210	210	210	210	210	210	210	210
RE3.0-24	Resistenza elettrica integrata all'interno dell'unità + termostato di sicurezza "TS" (senza relay di potenza) 230V/50Hz/1Ph - Electrical heater integrated inside the units + "TS" safety thermostat	€ --	--	--	221	221	221	221	221	221
SFA-S	Filtro aria piano semplice estraibile (non canalizzabile) EU3 in semplice lamiera zincata. Flat air filter (not ductable), EU3 filtering level. single skin panel made of galvanized steel	€ 28	28	28	37	37	44	37	44	44
SFA-D	Filtro aria piano semplice estraibile (non canalizzabile) EU3 in doppio pannello preverniciato / Flat air filter (not ductable), EU3 filtering level. double skin panel pre-painted	€ 30	30	30	39	39	46	39	46	46
SFC-S	Sezione filtro EU3 aria canalizzabile + filtro aria piano in semplice lamiera zincata Ductable air filter section + flat air filter, EU3 filtering level single skin panel made of galvanized steel	€ 66	66	66	87	87	111	87	111	111
SFC-D	Sezione filtro EU3 aria canalizzabile + filtro aria piano doppio pannello preverniciato Ductable air filter section + flat air filter, EU3 filtering level double skin panel pre-painted	€ 84	84	84	111	111	146	111	146	146

ACCESSORI FORNITI SEPARATEMENTE/ LOOSE ACCESSORIES

AIRMUST 3V A1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil 3 velocità, impianti 2/4 tubi, con wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda * / Wall-mounted control with thermostat function for fancoil 3 speeds, systems 2/4 tubes, with wi-fi, modbus, clean contact and probe input *	cod.	011993#780000								
		€	222	222	222	222	222	222	222	222	222
AIRMUST 010 A1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil con motore Brushless 0-10V, impianti 2/4 tubi, wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda* / Wall-mounted control with thermostat function for fancoils with Brushless 0-10V motor, 2/4 pipe systems, wi-fi, modbus, clean contact and probe input*	cod.	011993#790000								
		€	230	230	230	230	230	230	230	230	230
SND-A3	Sonda di temperatura per termostato AIRMUST serie A1 Temperature probe for thermostat AIRMUST series A1	cod.	011993#800000								
		€	9	9	9	9	9	9	9	9	9
AIRMUST BMCP	Termostato a parete per VE 3 velocità, 2/4 tubi, con o senza valvola, ingresso sonda (compresa), ingresso contatto pulito. / Wall thermostat for VE 3 speeds, 2/4 pipes, with or without valve, probe inlet (included), clean contact inlet.	cod.	012508#170000								
		€	230	230	230	230	230	230	230	230	230
CBP	Termostato digitale a parete 230V/24V per motori brushless Digital wall thermostat 230V/24V for brushless motors (Rae 0,02 €)	€	166	166	166	166	166	166	166	166	166
CRA	Termostato a parete 230V / 230V wall thermostat (Rae 0,02 €)	€	99	99	99	99	99	99	99	99	99
MS	Servomotore "230 Vac on/off" per serranda aria Motor "230Vac on-off" suitable for air damper	€	643	643	643	643	643	643	643	643	643
PMP	Pompa condensa provvista di contatto allarme 8A (250V) Condensate pump provided with 8A (250V)	€	321	321	321	321	321	321	321	321	321
S2S-D	Sezione chiusa + 2 serrande di regolazione-taratura doppio pannello preverniciato / Closed section + 2 Regulation/adjustment louvers - Louvers without controls, double skin panel pre-painted	€	825	825	825	1.044	1.044	1.264	1.044	1.264	1.264
S2S-S	Sezione chiusa + 2 serrande di regolazione / taratura (1 inferiore + 1 posteriore) semplice lamiera zincata / Closed section + 2 Regulation/adjustment louvers (1 lower below + 1 lower on the rear side) single skin panel made of galvanized steel	€	693	693	693	875	875	1.059	875	1.059	1.059
SBC-O	Bacinella ausiliaria raccogli condensa + isolamento termico Auxiliary drain pan - thermal insulation	€	32	32	32	32	32	32	32	32	32
SCM-D	Sezione in doppia lamiera zincata / Steel section with double skin panel made of galvanized steel	€	316	316	316	439	439	528	439	528	528
SCM-S	Sezione in lamiera con attacchi circolari, semplice lamiera zincata / Steel section with spigots, made of plastic material, external insulation single skin panel made of galvanized steel	€	208	208	208	308	308	372	308	372	372
SDI.2X10A	Scheda con 2 uscite da 10A / Card with 2 by 10A output	€	253	253	253	253	253	253	253	253	253
SDI.4X3A	Scheda con 4 uscite da 3A / Card with 4 by 3A output	€	258	258	258	258	258	258	258	258	258
SFD-S	Sezione filtro EU5 aria canalizzabile + filtro aria ondulato H=100mm ALTA EFFICIENZA semplice lamiera zincata / Ductable air filter section + HIGH EFFICIENCY undulated air filter H=100mm, EU5 filtering level single skin panel made of galvanized steel	€	101	101	101	130	130	148	130	148	148
SFD-D	Sezione filtro EU5 aria canalizzabile + filtro aria ondulato H=100mm ALTA EFFICIENZA doppio pannello preverniciato / Ductable air filter section + HIGH EFFICIENCY undulated air filter H=100mm, EU5 filtering level double skin panel pre-painted	€	144	144	144	182	182	209	182	209	209
SND-W4	Sonda di minima temperatura acqua per VE, HCN, HCNA Minimum water temperature probe for VE, HCN, HCNA	cod.	011993#740000								
		€	43	43	43	43	43	43	43	43	43
SSL-D	Sezione silenziatore a labirinto doppio pannello preverniciato / Labyrinth noise level attenuator section, double skin panel pre-painted	€	486	486	486	625	625	765	625	765	765
SSL-S	Sezione silenziatore a labirinto semplice lamiera zincata / Labyrinth noise level attenuator section, suitable for both air intake/supply outlets single skin panel made of galvanized steel	€	297	297	297	386	386	474	386	474	474
SSM-D	Sezione di miscela aria esterna-interna o viceversa doppio pannello preverniciato / External/Internal mixing section *external air - internal air or vice versa double skin panel pre-painted	€	478	478	478	623	623	769	623	769	769
SSM-S	Sezione di miscela aria esterna-interna o viceversa semplice lamiera zincata / External/Internal mixing section *external air-internal air or vice versa single skin panel made of galvanized steel	€	318	318	318	419	419	508	419	508	508
TEL	Sistema per gestione con telecomando / Remote control management system (Rae 0,02 €)	cod.	011996#0060290								
		€	302	302	302	302	302	302	302	302	302



HCNA

7 kW ÷ 68 kW

Unità canalizzabili medie con motore DC Brushless e AC asincrono
 Medium ductable terminal units with Brushless DC and AC asynchronous motor

HCNA		71	117	143	165	216 (1)	240 (1)(2)	290 (1)	293 (1)(2)	330 (1)(2)	565 (1)(2)	685 (1)(2)	
Pot. frigorifera / Cooling capacity	kW	7,1	11,7	14,3	16,5	21,6	24,0	29,1	29,3	33,0	56,5	68,5	
Pot. calorifica / Heating capacity	kW	16,7	28,2	34,0	39,4	51,3	58,6	68,2	69,2	78,3	121,9	153,3	
VERSIONI / VERSIONS													
S	Versione da incasso - Singolo pannello / Concealed version - Simple panel	€	1.305	1.625	1.956	2.220	2.888	2.808	3.598	3.461	3.964	6.221	6.538
D	Versione a vista - Doppio pannello / With cabinet version - Double panel	€	1.798	2.243	2.650	2.953	3.884	3.658	4.730	4.433	4.989	7.613	7.930
RAEE		€	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES													
2V-13	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V	€	915	915	915	915	915	915	915	915	915	915	
2V-16	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V	€	1.013	1.013	1.013	1.013	1.013	1.013	1.013	1.013	1.013	1.013	
2V-2,8	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V	€	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	
2V-5,2	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 230V 2-way valve with actuator 230V	€	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	
2VM-13	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 2-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	910	910	910	910	910	910	910	910	910	910	
2VM-16	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 2-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	1.010	
2VM-2,8	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 2-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	402	402	402	402	402	402	402	402	402	402	
2VM-5,2	N°1 valvola a 2 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 2-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	434	434	434	434	434	434	434	434	434	434	
3V-13	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V	€	1.057	1.057	1.057	1.057	1.057	1.057	1.057	1.057	1.057	1.057	
3V-16	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V	€	1.188	1.188	1.188	1.188	1.188	1.188	1.188	1.188	1.188	1.188	
3VM-2,8	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 3-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	476	476	476	476	476	476	476	476	476	476	
3VM-5,2	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 3-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	
3VM-13	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 3-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	
3VM-16	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 24Vac, segnale modulazione 0-10V 3-way valve with actuator 24Vac, modulating signal 0-10V	€	1.183	1.183	1.183	1.183	1.183	1.183	1.183	1.183	1.183	1.183	
3V-2,8	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V	€	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	
3V-5,2	N°1 valvola a 3 vie con servocomando 230V 3-way valve with actuator 230V	€	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	
BC	Batteria calda / Heating coil	€	363	516	658	659	888	888	1.132	1.132	1.132	1.749	1.749
MOR-TMB	Morsetteria tipo "Mammut" + Termostato minima temperatura acqua calda / Mammoth type terminal board + water low temperature thermostat	€	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	
PFA-D	Sezione filtro aria canalizzabile + filtro aria piano EU3 doppio pannello preverniciato / Ductable air filter section + flat air filter, EU3 filtering level double skin panel pre-painted	€	293	356	394	417	623	529	699	595	631	840	844
PFA-S	Sezione filtro aria canalizzabile + filtro aria piano EU3 semplice lamiera zincata, Singolo pannello preverniciato / Ductable air filter section + flat air filter, EU3 filtering level single skin panel made of galvanized steel	€	129	159	179	190	295	246	335	277	299	410	415
PFO-D	Sezione filtro aria canalizzabile + filtro aria ondulato EU5, H=100mm ALTA EFFICIENZA doppio pannello preverniciato / Ductable air filter section + HIGH EFFICIENCY undulated air filter H=100mm, EU5 filtering level double skin panel pre-painted	€	323	401	445	474	727	611	824	690	738	999	1.003
PFO-S	Sezione filtro aria canalizzabile + filtro aria ondulato EU5, H=100mm ALTA EFFICIENZA semplice lamiera zincata / Ductable air filter section + HIGH EFFICIENCY undulated air filter H=100mm, EU5 filtering level single skin panel made of galvanized steel	€	158	204	229	248	399	324	461	372	406	569	574

HCNA		71	117	143	165	216 (1)	240 (1)(2)	290 (1)	293 (1)(2)	330 (1)(2)	565 (1)(2)	685 (1)(2)	
MB	Motore brushless / Brushless motor	€	1.924	1.972	1.937	1.738	1.787	3.946	1.661	3.872	3.477	3.577	3.321
ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE/ LOOSE ACCESSORIES													
AIRMUST 3VA1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil 3 velocità, impianti 2/4 tubi, con wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda * Wall-mounted control with thermostat function for fancoil 3 speeds, systems 2/4 tubes, with wi-fi, modbus, clean contact and probe input *	cod.	011993#780000										
		€	222	222	222	222	222	222	222	222	222	222	222
AIRMUST 010A1	Comando a parete con funzione termostato per fancoil con motore Brushless 0-10V, impianti 2/4 tubi, wi-fi, modbus, contatto pulito ed ingresso sonda* / Wall-mounted control with thermostat function for fancoils with Brushless 0-10V motor, 2/4 pipe systems, wi-fi, modbus, clean contact and probe input*	cod.	011993#790000										
		€	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
SND-A3	Sonda di temperatura per termostato AIRMUST serie A1 Temperature probe for thermostat AIRMUST series A1	cod.	011993#800000										
		€	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
AIRMUST BMCP	Termostato a parete per VE 3 velocità, 2/4 tubi, con o senza valvola, ingresso sonda (compresa), ingresso contatto pulito. Wall thermostat for VE 3 speeds, 2/4 pipes, with or without valve, probe inlet (included), clean contact inlet.	cod.	012508#170000										
		€	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
CBP (1)	Termostato digitale a parete 230V/24V per motori brushless Digital wall thermostat 230V/24V for brushless motors (Rae 0,02 €)	€	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166
CRA (1)	Termostato a parete 230V / 230V wall thermostat (Rae 0,02 €)	€	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
MS	Servomotore "230 Vac on/off" per serranda aria Motor "230Vac on-off" suitable for air damper	€	643	643	643	643	827	643	827	643	643	827	827
P2S-D	Sezione chiusa + 2 serrande di regolazione/taratura, (1 inferiore e 1 posteriore). doppio pannello preverniciato / Closed section +2 regulation/adjustment louvers (1 lower below + 1 lower on the rear side). double skin panel pre-painted	€	790	907	979	1.085	1.565	1.242	1.716	1.371	1.513	1.985	1.990
P2S-S	Sezione chiusa + 2 serrande di regolazione/taratura, (1 inferiore e 1 posteriore). semplice lamiera zincata / Closed section +2 regulation/adjustment louvers (1 lower below + 1 lower on the rear side). single skin panel made of galvanized steel	€	553	614	662	742	1.061	832	1.163	920	1.030	1.336	1.341
P90-S	Sezione a 90° semplice lamiera zincata 90° section single skin panel made of galvanized steel	€	134	166	182	194	287	233	315	255	273	371	376
P90-D	Sezione a 90° doppio pannello preverniciato 90° section double skin panel pre-painted	€	365	457	494	532	781	631	859	697	749	1.009	1.014
PCR-D	Sezione in lamiera con attacchi circolari "Ø", internamente coibentato doppio pannello preverniciato / Steel section with spigots "Ø", internal insulation double skin panel pre-painted	€	544	657	705	742	1.097	947	1.277	1.115	1.164	1.468	1.474
PCR-S	Sezione in lamiera con attacchi circolari "Ø", internamente coibentato semplice lamiera zincata / Steel section with spigots "Ø", internal insulation single skin panel made of galvanized steel	€	313	368	391	403	601	545	733	674	694	828	837
PFT-D	Sezione filtro aria canalizzabile + filtro aria a tasche EU7, H=400mm ALTISSIMA EFFICIENZA doppio pannello preverniciato / Ductable air filter section+VERY HIGH EFFICIENCY POCKET BAGS air filter h=400mm with EU7 filtering level double skin panel pre-painted	€	509	615	675	713	1.055	906	1.185	1.021	1.079	1.421	1.426
PFT-S	"Sezione filtro aria canalizzabile + filtro aria a tasche EU7, H=400mm ALTISSIMA EFFICIENZA semplice lamiera zincata / Ductable air filter section+VERY HIGH EFFICIENCY POCKET BAGS air filter h=400mm with EU7 filtering level single skin panel made of galvanized steel"	€	246	308	344	371	585	484	669	557	600	825	831
PMA-S	"Sezione di miscela aria esterna (0-33%) / interna (100-67%) semplice lamiera zincata / External/internal mixing section "external air 0-33% - internal air 100- 67%" single skin panel made of galvanized steel"	€	196	236	253	277	402	323	441	355	387	516	521
PMA-D	Sezione di miscela aria esterna (0-33%) / interna (100-67%) doppio pannello preverniciato / External/internal mixing section "external air 0-33% - internal air 100- 67%" double skin panel pre-painted	€	428	524	567	615	900	722	985	797	860	1.154	1.159
PMP	"Pompa condensa con serbatoio integrato da 0,5 l, provvista di contatto allarme 4A (250V) Condensate pump including 0,5 litres condensate tank, provided with 4A (250V)"	€	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390
PSL-D	Sezione silenziatore labirinto, idonea per entrambe le bocche di aspirazione/andata aria doppio pannello preverniciato / Labyrinth noise level attenuator section, suitable for both air intake/supply outlets double skin panel pre-painted	€	511	635	687	741	1.091	878	1.196	967	1.041	1.405	1.416
PSL-S	Sezione silenziatore labirinto, idonea per entrambe le bocche di aspirazione/andata aria semplice lamiera zincata / Labyrinth noise level attenuator section, suitable for both air intake/supply outlets single skin panel made of galvanized steel	€	282	347	374	403	592	478	651	527	567	765	774
SDI.2X10A (1)(2)	Scheda con 2 uscite (n° 2 motori, 3 velocità) da 10 A Power board with 2 by 10A output (3 speed, 2 motors)	€	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253	253
SDI.4X3A	Scheda con 4 uscite (n° 4 motori, 3 velocità) da 3 A Power board with 4 by 3A output (3 speed, 4 motors)	€	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
SND-W4	Sonda di minima temperatura acqua per VE, HCN, HCNA Minimum water temperature probe for VE, HCN, HCNA	cod.	011993#740000										
		€	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
TEL (2)	Sistema per gestione con telecomando Remote control management system (Rae 0,02 €)	€	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302

(1) Con accessori CRBM-CBP-CRA. Per unità dotate di motore con assorbimento elettrico maggiore di 3A, oppure con 2 motori, aggiungere 1 scheda interfaccia SDI.2x10A.

(2) Con accessorio TEL. Per unità dotate di motore con assorbimento elettrico maggiore di 7A, oppure con 2 motori, aggiungere 1 scheda interfaccia SDI.2x10A.



OTA1 micro E 25÷130

250 m³/h÷1300 m³/h

Recuperatori di calore orizzontali in carta con ventilatori EC
Horizontal heat recovery units in paper with EC fan motors

OTA1 micro E		25	35	50	65	80	100	130	
Portata aria / Air flow		m ³ /h	250	350	500	650	800	1000	1300
VERSIONE / VERSION									
OTA1 micro E	Recuperatori di calore alta efficienza con motori EC brushless High efficiency heat recovery with EC brushless motors Récupérateurs de chaleur à haute efficacité avec moteurs EC brushless	cod.	0100716#0025	0100716#0035	0100716#0050	0100716#0065	0100716#0080	0100716#0100	0100716#0120
		€	1.987	2.524	2.959	3.711	4.269	4.822	5.446
RAEE		€	1,5	1,5	1,5	4	4	4	4
ACCESSORI / ACCESSORIES									
BIOX	Sistema di sanificazione/Purifying system	cod.	011984#480025	011984#480025	011984#480043	011984#480100	011984#480100	011984#480100	011984#480100
		€	457	457	761	921	921	921	921
PTS	Pannello di comando Touch Screen / Touch screen controller	cod.	011984#870055	011984#870055	011984#870055	011984#870055	011984#870055	011984#870055	011984#870055
		€	254	254	254	254	254	254	254
QSW	Sensore di CO2 da parete / CO2 wall mount sensor	cod.	011984#890025	011984#890025	011984#890025	011984#890025	011984#890025	011984#890025	011984#890025
		€	528	528	528	528	528	528	528
SBE1	Sezione di pre riscaldamento elettrico / Electric pre heater section	cod.	011984#A10025	011984#A10230	011984#A10250	011984#A10300	011984#A10320	011984#A10400	011984#A10450
		€	475	475	602	752	752	752	752
SBE2	Sezione di post riscaldamento elettrico / Electric post heater section	cod.	011984#A20025	011984#A20230	011984#A20250	011984#A20300	011984#A20320	011984#A20400	011984#A20450
		€	636	636	740	926	926	926	926
SLC	Silenziatore circolare da canale/Duct circular sound attenuator	cod.	011984#690025	011984#690025	011984#690055	011984#690150	011984#690100	011984#690100	011984#690100
		€	143	143	177	196	214	214	214
USW	Sensore di umidità da parete / Humidity wall mount sensor	cod.	011984#900025	011984#900025	011984#900025	011984#900025	011984#900025	011984#900025	011984#900025
		€	266	266	266	266	266	266	266
WFM	Modulo WiFi per controllo remoto via App WiFi module for remote control via App	€	104	104	104	104	104	104	104



OTA1 40÷500

400 m³/h ÷ 4700 m³/h

Recuperatori di calore orizzontali in alluminio a flussi incrociati
Aluminium horizontal crossflow heat recovery

OTA1		40	75	100	150	200	320	400	500	
Portata aria / Air flow		m³/h	400	750	1000	1500	2050	3200	3800	4700
VERSIONE / VERSION										
OTA1	Recuperatori di calore orizzontali con scambiatore in alluminio Heat recovery units with aluminium static heat exchanger	€	4.025	5.592	5.887	6.476	7.918	8.522	---	---
OTAE1	Recuperatori di calore orizzontale con scambiatore in alluminio con ventilatore EC Heat recovery units with aluminium static heat exchanger with EC fans	€	5.372	7.403	7.720	8.626	9.906	10.915	12.549	13.646
RAEE		€	1,5	4	4	4	4	4	4	4
ACCESSORI / ACCESSORIES										
ATG	Termostato antigelo/Anti-freeze thermostat (1)	€	236	236	236	236	236	236	236	236
BCR	Batteria ad acqua per post-riscaldamento / Post-heating internal water coil	€	515	629	629	795	856	921	1.114	1.219
BER	Resistenza elettrica di post-riscaldamento / Electric post-heating section	€	823	909	1.152	1.152	1.437	1.437	1.666	2.167
BIOX	Sistema di sanificazione/Purifying system	€	839	921	921	1.122	1.178	1.754	2.031	2.031
CPA	Kit cuffie da esterno / Rain hood	€	118	132	132	144	160	160	174	174
EXT	Kit installazione da esterno / Kit for outdoor installation	€	956	1.001	1.053	1.107	1.167	1.226	1.288	1.356
F7CF	Filtro F7 / F7 filter	€	104	141	182	204	250	271	296	318
KBP	Kit By pass / Bypass kit	€	484	484	484	484	484	484	484	484
PF	Pressostato per la segnalazione filtri sporchi/Pressure switch for dirty filter signal	€	226	226	226	226	226	226	226	226
RMS	Sezione n° 3 serrande per miscela/ricircolo 3 dampers section for mixing/ircirculating	€	1.107	1.243	1.513	1.735	1.903	2.000	2.060	2.308
SBFR	Batteria ad acqua per raffreddamento/riscaldamento / Water coil section	€	1.030	1.356	1.356	1.507	1.727	1.783	1.832	2.249
SIGB	Sistema di gest integrale installato a bordo unità Built in Integrated management system	€	1.607	1.607	1.698	1.698	1.832	1.832	2.000	2.000
SM230	Servomotore per serrande 230V, 2/3 punti / Regulation damper 230V, 2/3 points	€	393	393	393	393	393	393	393	393
SMR230	Servomotore per serrande 230V, on/off, ritorno a molla Regulation damper 230V, on/off, spring return	€	657	657	657	657	657	657	657	657
SPC	Kit n° 4 attacchi circolari/4 connections for circular ducts kit	€	271	343	393	458	495	518	573	591
SR	Serranda di regolazione / Regulation damper	€	201	230	308	329	358	373	389	410
SSC	Silenziatori da canale/Duct silencers	€	634	757	1.174	1.226	1.284	1.379	1.515	1.772
TUP	Terminale utente remoto / Wall mounted remote control panel	€	818	818	818	818	818	818	818	818
USD	Sensore di umidità per installazione a canale / Humidity sensor for duct installation	€	636	636	636	636	636	636	636	636
USW	Sensore di umidità per installazione a parete / Humidity sensor for wall installation	€	318	318	318	318	318	318	318	318
V2O	Kit valvole a 2 vie con servomotore on/off / Kit 2-Way valve with on-off actuator	€	392	392	392	392	392	392	392	657
V3O	Kit valvole a 3 vie con servomotore on/off / Kit 3-Way valve with on-off actuator	€	401	401	401	401	401	406	406	406
V3M	Kit valvola a 3 vie con servomotore modulante Kit 3-Way valve with modulating actuator	€	657	657	657	657	657	657	657	710
PCUS	Pannello di controllo unità / Unit control panel (Raee 0,02 €)	€	360	360	360	360	360	360	360	360
PCUSM	Pannello controllo unità con modbus Unit control panel with modbus	€	446	446	446	446	446	446	446	446
QSA	Sensore di Co2 (ambiente)/ Air quality (Co2) sensor (room)	€	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001
QSC	Sensore di Co2 (canale)/ Air quality (Co2) sensor (duct)	€	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152
SCMB	Scheda seriale modbus per SIG / Modbus serial card for SIG	€	333	333	333	333	333	333	333	333
VSD	Regolazione ventilatori a portata costante Constant air flow fans control	€	280	280	280	280	280	280	637	637
SI-SD	Sonde temperatura immissione - espulsione Fresh air - exhaust air temperature probes	€	81	81	81	81	81	81	81	81

Specificare in fase d'ordine il tipo di orientamento / Specify on order the type configuration

* L'unità OTA1 500 prevede un controllo di velocità con inverter (Accessorio INV.) devono essere obbligatoriamente abbinati ad un modello con specifiche tecniche ben precise che può essere richiesto e fornito a corredo dall'azienda o acquistato nel libero mercato. / The model OTA1 500 unit with Inverter fans regulation type specified in the technical data sheet. This inverter can be supplied from the reco- very unit manufacturer or purchased on the market.

(1) Solo se presente SBFR o BCR / Only if present SBFR or BCS



OTA1-V 40÷500

400 m³/h ÷ 4700 m³/h

Unità verticali di recupero calore in alluminio a flussi in controcorrente
Vertical heat recovery unit with aluminium counterflow exchanger

OTA1-V		40	75	100	150	200	320	400	500	
Portata aria / Air flow		m ³ /h	400	750	1000	1500	2050	3200	3800	4700
VERSIONE / VERSION										
OTA1-V	Recuperatori di calore orizzontali con scambiatore in alluminio Heat recovery units with aluminium static heat exchanger	€	4.311	5.988	6.300	6.939	8.479	9.120	--	--
OTAE1-V	Recuperatori di calore orizzontale con scambiatore in alluminio con ventilatore EC Heat recovery units with aluminium static heat exchanger with EC fans	€	5.753	7.927	8.243	9.231	10.600	11.676	13.433	14.605
RAEE		€	1,5	4	4	4	4	4	4	4
ACCESSORI / ACCESSORIES										
ATG	Termostato antigelo/Anti-freeze thermostat (1)	€	236	236	236	236	236	236	236	236
BCR	Batteria ad acqua per post-riscaldamento / Post-heating internal water coil	€	515	629	629	795	856	921	1.114	1.219
BER	Resistenza elettrica di post-riscaldamento / Electric post-heating section	€	823	909	1.152	1.152	1.437	1.437	1.666	2.167
BIOX	Sistema di sanificazione/Purifying system	€	839	921	921	1.122	1.178	1.754	2.031	2.031
CPA	Kit cuffie da esterno / Rain hood	€	118	132	132	144	160	160	174	174
EXT	Kit installazione da esterno / Kit for outdoor installation	€	956	1.001	1.053	1.107	1.167	1.226	1.288	1.356
F7CF	Filtro F7 / F7 filter	€	104	141	182	204	250	271	296	318
KBP	Kit By pass / Bypass kit	€	484	484	484	484	484	484	484	484
PF	Pressostato per la segnalazione filtri sporchi/Pressure switch for dirty filter signal	€	226	226	226	226	226	226	226	226
RMS	Sezione n° 3 serrande per miscela/ricircolo 3 dampers section for mixing/ircirculating	€	1.107	1.243	1.513	1.735	1.903	2.000	2.060	2.308
SBFR	Batteria ad acqua per raffreddamento/riscaldamento / Water coil section	€	1.030	1.356	1.356	1.507	1.727	1.783	1.832	2.249
SIGB	Sistema di gest integrale installato a bordo unità Built in Integrated management system	€	1.607	1.607	1.698	1.698	1.832	1.832	2.000	2.000
SM230	Servomotore per serrande 230V, 2/3 punti / Regulation damper 230V, 2/3 points	€	393	393	393	393	393	393	393	393
SMR230	Servomotore per serrande 230V, on/off, ritorno a molla Regulation damper 230V, on/off, spring return	€	657	657	657	657	657	657	657	657
SPC	Kit n° 4 attacchi circolari/4 connections for circular ducts kit	€	271	343	393	458	495	518	573	591
SR	Serranda di regolazione / Regulation damper	€	201	230	308	329	358	373	389	410
SSC	Silenziatori da canale/Duct silencers	€	634	757	1.174	1.226	1.284	1.379	1.515	1.772
TUP	Terminale utente remoto / Wall mounted remote control panel	€	818	818	818	818	818	818	818	818
USD	Sensore di umidità per installazione a canale / Humidity sensor for duct installation	€	636	636	636	636	636	636	636	636
USW	Sensore di umidità per installazione a parete / Humidity sensor for wall installation	€	318	318	318	318	318	318	318	318
V20	Kit valvole a 2 vie con servomotore on/off / Kit 2-Way valve with on-off actuator	€	392	392	392	392	392	392	392	657
V30	Kit valvole a 3 vie con servomotore on/off / Kit 3-Way valve with on-off actuator	€	401	401	401	401	401	406	406	406
V3M	Kit valvola a 3 vie con servomotore modulante Kit 3-Way valve with modulating actuator	€	657	657	657	657	657	657	657	710
PCUS	Pannello di controllo unità / Unit control panel (Raee 0,02 €)	€	360	360	360	360	360	360	360	360
PCUSM	Pannello controllo unità con modbus Unit control panel with modbus	€	446	446	446	446	446	446	446	446
QSA	Sensore di Co2 (ambiente)/ Air quality (Co2) sensor (room)	€	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001
QSC	Sensore di Co2 (canale)/ Air quality (Co2) sensor (duct)	€	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152
SCMB	Scheda seriale modbus per SIG / Modbus serial card for SIG	€	333	333	333	333	333	333	333	333
VSD	Regolazione ventilatori a portata costante Constant air flow fans control	€	280	280	280	280	280	280	637	637
SI-SD	Sonde temperatura immissione - espulsione Fresh air - exhaust air temperature probes	€	81	81	81	81	81	81	81	81

Specificare in fase d'ordine il tipo di orientamento / Specify on order the type configuration

* L'unità OTA1 500 prevede un controllo di velocità con inverter (Accessorio INV) devono essere obbligatoriamente abbinate ad un modello con specifiche tecniche ben precise che può essere richiesto e fornito a corredo dall'azienda o acquistato nel libero mercato. / The model OTA1 500 unit with Inverter fans regulation type specified in the technical data sheet. This inverter can be supplied from the reco- very unit manufacturer or purchased on the market.
(1) Solo se presente SBFR o BCR / Only if present SBFR or BCS



OTA1-P 40÷320

400 m³/h ÷ 3100 m³/h

Recuperatore di calore orizzontale entalpico a flussi incrociati
Enthalpic horizontal cross flow heat recovery

OTA1-P		40	75	100	150	200	320			
Portata aria / Air flow / Débit d'air / Portata aria / Air flow / Débit d'air		m ³ /h	400	660	1.000	1.500	2.300	3.100		
VERSIONE / VERSION										
OTA1-P	Recuperatori di calore orizzontale con scambiatore in carta Heat recovery units with paper static heat exchanger	€	3.678	4.996	5.416	6.403	7.875	8.751		
OTA1-PE	Recuperatori di calore orizzontale con scambiatore in carta con ventilatore EC / Heat recovery units with paper static heat exchanger with EC fans	€	4.775	6.453	6.807	8.169	10.053	11.260		
RAEE		€	1,5	4	4	4	4	4		
ACCESSORI / ACCESSORIES										
ATG	Termostato antigelo/Anti-freeze thermostat (1)	€	236	236	236	236	236	236		
BCR	Batteria ad acqua per post-riscaldamento / Post-heating internal water coil	€	515	629	629	795	856	921	1.114	1.219
BER	Resistenza elettrica di post-riscaldamento / Electric post-heating section	€	823	909	1.152	1.152	1.437	1.437	1.666	2.167
BIOX	Sistema di sanificazione/Purifying system	€	839	921	921	1.122	1.178	1.754	2.031	2.031
CPA	Kit cuffie da esterno / Rain hood	€	118	132	132	144	160	160	174	174
EXT	Kit installazione da esterno / Kit for outdoor installation	€	956	1.001	1.053	1.107	1.167	1.226	1.288	1.356
F7CF	Filtro F7 / F7 filter	€	104	141	182	204	250	271	296	318
KBP	Kit By pass / Bypass kit	€	484	484	484	484	484	484	484	484
PF	Pressostato per la segnalazione filtri sporchi/Pressure switch for dirty filter signal	€	226	226	226	226	226	226	226	226
RMS	Sezione n° 3 serrande per miscela/ricircolo 3 dampers section for mixing/ recirculating	€	1.107	1.243	1.513	1.735	1.903	2.000	2.060	2.308
SBFR	Batteria ad acqua per raffreddamento/riscaldamento / Water coil section	€	1.030	1.356	1.356	1.507	1.727	1.783	1.832	2.249
SIGB	Sistema di gest integrale installato a bordo unità Built in Integrated management system	€	1.607	1.607	1.698	1.698	1.832	1.832	2.000	2.000
SM230	Servomotore per serrande 230V, 2/3 punti / Regulation damper 230V, 2/3 points	€	393	393	393	393	393	393	393	393
SMR230	Servomotore per serrande 230V, on/off, ritorno a molla Regulation damper 230V, on/off, spring return	€	657	657	657	657	657	657	657	657
SPC	Kit n° 4 attacchi circolari/4 connections for circular ducts kit	€	271	343	393	458	495	518	573	591
SR	Serranda di regolazione / Regulation damper	€	201	230	308	329	358	373	389	410
SSC	Silenziatori da canale/Duct silencers	€	634	757	1.174	1.226	1.284	1.379	1.515	1.772
TUP	Terminale utente remoto / Wall mounted remote control panel	€	818	818	818	818	818	818	818	818
USD	Sensore di umidità per installazione a canale / Humidity sensor for duct installation	€	636	636	636	636	636	636	636	636
USW	Sensore di umidità per installazione a parete / Humidity sensor for wall installation	€	318	318	318	318	318	318	318	318
V20	Kit valvole a 2 vie con servomotore on/off / Kit 2-Way valve with on-off actuator	€	392	392	392	392	392	392	392	657
V30	Kit valvole a 3 vie con servomotore on/off / Kit 3-Way valve with on-off actuator	€	401	401	401	401	401	406	406	406
V3M	Kit valvola a 3 vie con servomotore modulante Kit 3-Way valve with modulating actuator	€	657	657	657	657	657	657	657	710
PCUS	Pannello di controllo unità / Unit control panel (Rae 0,02 €)	€	360	360	360	360	360	360	360	360
PCUSM	Pannello controllo unità con modbus Unit control panel with modbus	€	446	446	446	446	446	446	446	446
QSA	Sensore di Co2 (ambiente)/ Air quality (Co2) sensor (room)	€	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001	1.001
QSC	Sensore di Co2 (canale)/ Air quality (Co2) sensor (duct)	€	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152	1.152
SCMB	Scheda seriale modbus per SIG / Modbus serial card for SIG	€	333	333	333	333	333	333	333	333
VSD	Regolazione ventilatori a portata costante Constant air flow fans control	€	280	280	280	280	280	280	637	637
SI-SD	Sonde temperatura immissione - espulsione Fresh air - exhaust air temperature probes	€	81	81	81	81	81	81	81	81

Specificare in fase d'ordine il tipo di orientamento / Specify on order the type configuration

* L'unità OTA1 500 prevede un controllo di velocità con inverter (Accessorio INV) devono essere obbligatoriamente abbinati ad un modello con specifiche tecniche ben precise che può essere richiesto e fornito a corredo dall'azienda o acquistato nel libero mercato. / The model OTA1 500 unit with Inverter fans regulation type specified in the technical data sheet. This inverter can be supplied from the recovery unit manufacturer or purchased on the market.

(1) Solo se presente SBFR o BCR / Only if present SBFR or BCR



OTAE1-RHP 35÷450

Recuperatori di calore con sistema termodinamico
Heat recovery unit with reversible heat pump

350 m³/h÷4500 m³/h

OTAE1-RHP		35	60	100	150	230	320	450	
Portata aria / Air flow		m ³ /h	350	600	1.000	1.500	2.300	3.200	4.500
VERSIONE / VERSION									
OTAE1-RHP	Recuperatori di calore con sistema termodinamico con motori EC brushless / Heat recovery unit with reversible heat pump with EC brushless motors	€	12.131	12.645	14.301	15.892	19.440	22.133	25.675
RAEE		€	1,5	1,5	4	4	4	4	4
ACCESSORI / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ZUBEHÖR / ACCESORIOS / ACESSÓRIOS									
BER	Resistenza elettrica ausiliaria Additional electric heater	cod.	011984#120055	011984#120055	011984#120100	011984#120100	011984#121040	011984#120250	011984#120500
		€	823	823	909	909	1.152	1.437	1.743
BIOX	Sistema di sanificazione/Purifying system	cod.	011984#480055	011984#480055	011984#480175	011984#480200	011984#480320	011984#480400	011984#480450
		€	839	839	921	1.122	1.658	1.754	2.031
CPA	Cuffie presa aria diretta / Fresh air/exhaust air casing	cod.	011984#730036	011984#730036	011984#730100	011984#730150	011984#730230	011984#730320	011984#730450
		€	147	147	213	288	378	393	469
F7CF	Filtri ad alta efficienza Classe F7 High efficiency filters F7 class	cod.	011984#410055	011984#410055	011984#410100	011984#410175	011984#410250	011984#410400	011984#410450
		€	104	104	141	182	271	296	393
PF	Pressostato differenziale/Air filter pressure switch	cod.	011984#140055	011984#140055	011984#140055	011984#140055	011984#140055	011984#140055	011984#140055
		€	226	226	226	226	226	226	226
RMS	Sezione 3 serrande per miscela/ricircolo con servocomando 3 dampers section for mixing/recirculatig with actuator	cod.	011984#400025	011984#400025	011984#400025	011984#400025	011984#400025	011984#400025	011984#400025
		€	3.106	3.106	3.257	3.257	3.788	3.863	3.923
SBFR	Sezione con batteria ausiliaria ad acqua Additional water coil section	cod.	011989#260055	011989#260055	011989#260100	011989#260200	011989#260250	011989#260400	011989#260450
		€	956	956	1.090	1.404	1.621	1.727	2.069
SCMB	Scheda seriale modbus / Modbus serial card	cod.	011984#550025	011984#550025	011984#550025	011984#550025	011984#550025	011984#550025	011984#550025
		€	333	333	333	333	333	333	333
SPC1	Attacco circolare / Round air duct adaptor	cod.	011984#710036	011984#710043	011984#710100	011984#710150	011984#710230	011984#710320	011984#710450
		€	293	719	750	773	864	901	931
SR230	Serranda di regolazione / Adjusting damper	cod.	011984#240025	011984#240025	011984#240025	011984#240025	011984#240025	011984#240025	011984#240025
		€	469	469	469	469	469	469	469
SSC	Silenziatore da canale / Duct silencer	cod.	011984#470055	011984#470055	011984#470100	011984#470175	011984#470250	011984#470400	011984#470450
		€	634	634	757	1.174	1.284	1.515	1.832
TUP	Terminale utente remoto / Wall mounted remote control panel	cod.	011984#970025	011984#970025	011984#970025	011984#970025	011984#970025	011984#970025	011984#970025
		€	818	818	818	818	818	818	818
TTP	Tettuccio parapoggia/Weather canopy	cod.	011984#720036	011984#720036	011984#720100	011984#720100	011984#720230	011984#720230	011984#720450
		€	735	735	802	802	1.236	1.236	1.530
V20 ⁽¹⁾	Kit valvola a 2 vie con servomotore on-off 2-way water valve kit with on/off actuator	cod.	011984#490025	011984#490025	011984#490025	011984#490150	011984#490025	011984#490025	011984#490036
		€	634	634	634	634	634	634	657
V3M ⁽²⁾	Kit valvola a 3 vie con servomotore modulante 3-way water valve kit with modulating actuator	cod.	011984#700036	011984#700036	011984#700100	011984#700150	011984#700230	011984#700230	011984#700230
		€	680	680	680	680	680	680	680

Specificare in fase d'ordine il tipo di orientamento / Specify on order the type configuration

Residenziale Mono

Mono residential

	Codice Code	Modello Model	Tipo Type	Capacità Capacity	Cl. energetica Energy Class	Prezzo Price	Totale Total	RAEE
					SEER SCOP <small>Fascia Media/Calda Average Wärmer</small>	€	€	€

WiFi di serie - Super Ionizzatore - Filtro Silver Ion - Funzione ECO

Tredis R32 Mono dc inverter



01014223#1600260	TFL26R1	Interna	2,64 kW	A++ / A+ (A+++)	311	830	
01014221#1700261	UNIS26R	Esterna			519		3,33
01014223#1600350	TFL35R1	Interna	3,52 kW	A++ / A+ (A+++)	363	885	
01014221#1700351	UNIS35R	Esterna			522		3,33
01014223#1600530	TFL53R1	Interna	5,28 kW	A++ / A+ (A+++)	485	1.420	
01014221#1700531	UNIS53R	Esterna			935		3,33
01014223#1600700	TFL70R1	Interna	6,27 kW	A++ / A+ (A+++)	590	1.895	
01014221#1700701	UNIS70R	Esterna			1.305		3,33

WiFi di serie - Funzione ECO

Lys R32 - R3 Mono dc inverter



01015224#0100260	LDL26R3	Interna	2,6 kW	A++ / A+ (A+++)	244	655	
01015224#0100261	LDL26R3	Esterna	2,7 kW	A++ / A+ (A+++)	411		3,33
01015224#0100350	LDL35R3	Interna	3,2 kW	A++ / A+ (A+++)	283	715	
01015224#0100351	LDL35R3	Esterna	3,4 kW	A++ / A+ (A+++)	432		3,33
01015224#0100530	LDL53R3	Interna	5,2 kW	A++ / A+ (A+++)	460	1.145	
01015224#0100531	LDL53R3	Esterna	5,2 kW	A++ / A+ (A+++)	685		3,33
01015224#0100700	LDL70R3	Interna	5,8 kW	A++ / A+ (A+++)	570	1.610	
01015224#0100701	LDL70R3	Esterna	5,8 kW	A++ / A+ (A+++)	1.040		3,33

	Codice Code	Modello Model	Tipo Type	Capacità Capacity	Cl. energetica Energy Class	Prezzo Price	Totale Total	RAEE
					SEER SCOP <small>Fascia Media/Calda Average Warmer</small>	€	€	€

Tredis R32 Multi dc inverter

WiFi di serie - Super Ionizzatore - Filtro Silver Ion - Funzione ECO



01014223#1600260	TFL26R1	Interna	2,64 kW	A++ / A+	311
01014223#1600350	TFL35R1	Interna	3,52 kW	A++ / A+	363
01014223#1600530	TFL53R1	Interna	5,28 kW	A++ / A+	485
01014223#1600700	TFL70R1	Interna	6,27 kW	A++ / A+	590

Lys R32 - R3 Multi dc inverter

WiFi di serie - Funzione ECO



01015224#0100260	LDL26R3	Interna	2,6 kW	A++ / A+ (A+++)	244
01015224#0100350	LDL35R3	Interna	3,2 kW	A++ / A+ (A+++)	283
01015224#0100530	LDL53R3	Interna	5,2 kW	A++ / A+ (A+++)	460
01015224#0100700	LDL70R3	Interna	5,8 kW	A++ / A+ (A+++)	570

Cassetta Multi dc inverter R32 Multi dc inverter cassette R32

5 anni di Garanzia sul compressore - WiFi opzionale



0101623#040200260	CCST26R1	Interna	2,6 kW	A++ / A+++	844
0101623#040200350	CCST35R1	Interna	3,51 kW	A++ / A+++	864
0101623#040200530	CCST53R1	Interna	5,27 kW	A++ / A+++	968

Canalizzato Multi dc inverter R32 Multi dc inverter duct R32

5 anni di Garanzia sul compressore - Filocomando Airset di serie con WiFi



0101623#040300260	DUCT26R1	Interna	2,63 kW	A++ / A+++	729
0101623#040300350	DUCT35R1	Interna	3,51 kW	A++ / A+++	749
0101623#040300530	DUCT53R1	Interna	5,27 kW	A++ / A+++	938

Canalizzato Multi dc inverter R32 - Total-One Multi dc inverter duct R32 - Total-One

5 anni di Garanzia sul compressore - Filocomando Airset di serie con WiFi



0101624#040300200	DUCT20R2	Interna	2,05 kW	A++ / A+++	656
0101624#040300260	DUCT26R2	Interna	2,63 kW	A++ / A+++	729
0101624#040300350	DUCT35R2	Interna	3,51 kW	A++ / A+++	749
0101624#040300530	DUCT53R2	Interna	5,27 kW	A++ / A+++	938

Console R32 Console multi DC Inverter

5 anni di Garanzia sul compressore - WiFi opzionale



0101619#040400350	CONS35R	Interna	3,52 kW	A+ / A+++	752
-------------------	----------------	---------	---------	-----------	------------

Soffitto pavimento Multi dc inverter R32 Multi dc inverter floor ceiling R32

5 anni di Garanzia sul compressore - WiFi opzionale



0101619#040100530	SPV53R	Interna	5,27 kW	A++ / A+++	922
-------------------	---------------	---------	---------	------------	------------

	Codice Code	Modello Model	Tipo Type	Capacità Capacity	Cl. energetica Energy Class	Prezzo Price	Totale Total	RAEE
					SEER SCOP <small>Fascia Media/Calda Average Warmer</small>	€	€	€

5 anni di Garanzia sul compressore

Unità esterna multi DC inverter DC inverter multi outdoor unit



0101429#0542001	EXT2M42R	Esterna	4,10 kW	A++ / A+ (A+++)	1.122	3,33
0101429#0553001	EXT2M53R	Esterna	5,27 kW	A++ / A+ (A+++)	1.288	3,33
0101429#0553011	EXT3M53R	Esterna	5,3 kW	A++ / A+ (A+++)	1.497	3,33
0101429#0562001	EXT3M62R	Esterna	6,15 kW	A++ / A+ (A+++)	1.759	3,33
0101429#0581001	EXT3M80R1	Esterna	7,91 kW	A++ / A+ (A+++)	2.010	3,33
0101429#0582001	EXT4M82R	Esterna	8,20 kW	A++ / A+ (A+++)	2.404	3,33
0101429#0510501	EXT4M105R	Esterna	10,54 kW	A++ / A+ (A+++)	2.721	3,33
0101429#0512001	EXT5M120R	Esterna	12,30 kW	A++ / A+ (A+++)	3.900	3,33

Total-One: Unità esterna multi DC inverter con recupero di calore Total-One: Multi DC inverter outdoor unit with heat recovery



0103223#0500531	EXT3M53HR	Esterna	Unità esterna con recupero di calore, multi split, 3 attacchi, predisposto a collegamento con serbatoio TNK100HR External unit with heat recovery, multi split, 3 connections, equipped with TNK100HR tank connection	2.300	3,33
0103223#0580001	EXT4M80HR	Esterna	Unità esterna con recupero di calore, multi split, 4 attacchi, predisposto a collegamento con serbatoio TNK100HR oppure TNK190HR External unit with heat recovery, multi split, 4 connections, equipped with TNK100HR or TNK190HR tank connection	2.550	3,33
0103323#0006901	TNK100HR	Tank 100 l	Unità interna bollitore 100L per abbinamento con unità esterne della serie HR Internal boiler unit 100L for combination with external units of the HR series	1.850	
0103323#0006701	TNK190HR	Tank 190 l	Unità interna bollitore 190L per abbinamento con unità esterne della serie HR Internal boiler unit 190L for combination with external units of the HR series	2.100	

* per la gamma delle unità interne abbinabili, fare riferimento a quanto riportato nella pagina precedente oppure alla relativa tabella degli abbinamenti sul catalogo

Gateway WiFi Accessorio Wifi Gateway Accessory



0101819#120035	SMART PORT	Gateway WiFi per CCST, DUCT, SPV Gateway WiFi for CCST, DUCT, SPV	150	0,02
----------------	-------------------	--	------------	------

Filocomando Accessorio Wire Controller Accessory



011049#0099	AIRSET-R	Filocomando touch Touch remote control	159	0,02
0101817#120035	SMARTKIT 2	Kit Wi-Fi (Lys, Tredis)	89	0,02
0101819#130035 0101819#140035	SPC	⁽¹⁾ Scheda di Comunicazione composta da ⁽¹⁾ Communication sheet consisting of: Scheda di interfaccia / Interface board Scheda collegamento / Connection card	102 50	

(1) Per il funzionamento di AIRSET-R è necessario il kit scheda di comunicazione. AIRSET-R non è compatibile con lo SMARTKIT 2. La scheda di interfaccia e la scheda di collegamento si vendono sempre insieme.
The communication board kit is required for the operation of Airset-R. Airset-R is not compatible with SMARTKIT 2. Interface board and connection card are always sell together.

	Codice Code	Modello Model	Tipo Type	Capacità Capacity	Cl. energetica Energy Class	Prezzo Price	Totale Total	RAEE
					SEER SCOP <small>Fascia Media/Calda Average Wärmer</small>	€	€	€

Cassetta gamma commerciale con predisposizione WiFi
Commercial series cassette with WiFi predisposition



0101623#040200350	CCST35R1	Interna	3,51 kW	A++ / A+ (A+++)	864	1.750	
0101619#040000351	UECS35R	Esterna			886		3,33
0101623#040200530	CCST53R1	Interna	5,27 kW	A++ / A+ (A+++)	968	2.200	
0101619#040000531	UECS53R	Esterna			1.232		3,33
0101619#040200710	CCST71R	Interna	6,15 kW	A++ / A+ (A+++)	1.116	2.681	
0101624#040000711	UECS71R2	Esterna			1.565		3,33
0101619#040201050	CCST105R	Interna	9,94 kW	A++ / A+ (A+++)	1.272	3.950	
0101619#040001051	UECS105R	Esterna			2.678		3,33
0101619#040201050	CCST105R	Interna	9,94 kW	A++ / A+ (A+++)	1.272	3.907	
0101619#040011051	UECS105R-1	Esterna			2.635		3,33
0101619#040201400	CCST130R	Interna	12,92 kW	A++ / A+ (A+++)	1.391	4.536	
0101619#040001301	UECS130R2	Esterna			3.145		3,33
0101619#040201760	CCST176R	Interna	15,24 kW	A++ / A+ (A+++)	1.546	5.093	
0101619#040001781	UECS176R2	Esterna			3.547		3,33

Console gamma commerciale R32
Commercial series console DC Inverter



0101619#040400350	CONS35R	Interna	3,52 kW	A+ / A+++	752	1.638	
0101619#040000351	UECS35R	Esterna			886		3,33

Soffitto pavimento gamma commerciale con predisposizione WiFi
Commercial series floor ceiling with WiFi predisposition



0101619#040100530	SPV53R	Interna	5,27 kW	A++ / A+++	922	2.154	
0101619#040000531	UECS53R	Esterna			1.232		3,33
0101619#040100710	SPV71R	Interna	6,80 kW	A++ / A+ (A+++)	944	2.509	
0101619#040000711	UECS71R	Esterna			1.565		3,33
0101619#040101050	SPV105R	Interna	10,08 kW	A++ / A+ (A+++)	1.243	3.921	
0101619#040001051	UECS105R	Esterna			2.678		3,33
0101619#040101050	SPV105R	Interna	10,08 kW	A++ / A+ (A+++)	1.243	3.878	
0101619#040011051	UECS105R-1	Esterna			2.635		3,33
0101619#040101400	SPV130R	Interna	11,88 kW	A++ / A+ (A+++)	1.455	4.600	
0101619#040001301	UECS130R2	Esterna			3.145		3,33
0101619#040101760	SPV176R	Interna	15,83 kW	A++ / A+ (A+++)	1.569	5.116	
0101619#040001781	UECS176R2	Esterna			3.547		3,33

	Codice Code	Modello Model	Tipo Type	Capacità Capacity	Cl. energetica Energy Class	Prezzo Price	Totale Total	RAEE
					SEER SCOP Fascia Media/Calda Average/Wärmer	€	€	€

Canalizzato gamma commerciale Commercial series ducted


Filocomando Airset di serie con WiFi



	0101623#040300350	DUCT35R1	Interna	3,51 kW	A++ / A+ (A+++)	749	1.635	
	0101619#040000351	UECS35R	Esterna			886		3,33
	0101623#040300530	DUCT53R1	Interna	5,27 kW	A++ / A+ (A+++)	938	2.170	
	0101619#040000531	UECS53R	Esterna			1.232		3,33
	0101624#040300710	DUCT71R2	Interna	7,03 kW	A++ / A+ (A+++)	959	2.524	
	0101619#040000711	UECS71R	Esterna			1.565		3,33
	0101623#040301050	DUCT105R1	Interna	9,97 kW	A++ / A+ (A+++)	1.152	3.830	
	0101619#040001051	UECS105R	Esterna			2.678		3,33
	0101623#040301050	DUCT105R1	Interna	9,97 kW	A++ / A+ (A+++)	1.152	3.787	
	0101619#040011051	UECS105R-1	Esterna			2.635		3,33
	0101623#040301400	DUCT130R1	Interna	12,70 kW	A++ / A+ (A+++)	1.317	4.462	
	0101619#040001301	UECS130R2	Esterna			3.145		3,33
	0101623#040301760	DUCT176R1	Interna	15,24 kW	A++ / A+ (A+++)	1.509	5.056	
	0101619#040001781	UECS176R2	Esterna			3.547		3,33

Colonna Super dc Inverter R32 Super dc Inverter Floor Standing R32



	0101619#040501400	CLN130R	Interna	14,06 kW	A++ / A+	1.832	4.977	
	0101619#040001301	UECS130R2	Esterna			3.145		3,33

Plenum di mandata Air outlet plenum



0101717#00200035	PMC35 Plenum per/for DUCT35R1	Accessorio/Accessory	256	
0101717#00200053	PMC53 Plenum per/for DUCT53R1	Accessorio/Accessory	352	
0101717#00200071	PMC71 Plenum per/for DUCT71R1	Accessorio/Accessory	357	
0101717#00200105	PMC105 Plenum per/for DUCT105R1	Accessorio/Accessory	530	
0101717#00200140	PMC140 Plenum per/for DUCT130R1	Accessorio/Accessory	564	
0101717#00200140	PMC176 Plenum per/for DUCT176R1	Accessorio/Accessory	564	

Plenum di mandata con gestione zone Air intake plenum with zone control



0101717#00880035	PMZ35 Plenum per/for DUCT35R1	Accessorio/Accessory	1.334	0,02
0101717#00880053	PMZ53 Plenum per/for DUCT53R1	Accessorio/Accessory	1.452	0,02
0101717#00880071	PMZ71 Plenum per/for DUCT71R1	Accessorio/Accessory	1.639	0,02
0101717#00880105	PMZ105 Plenum per/for DUCT105R1	Accessorio/Accessory	1.849	0,02
0101717#00880140	PMZ140 Plenum per/for DUCT130R1	Accessorio/Accessory	1.999	0,02
0101717#00880140	PMZ176 Plenum per/for DUCT176R1	Accessorio/Accessory	1.999	0,02

	Codice Code	Modello Model	Tipo Type	Capacità Capacity	Cl. energetica Energy Class	Prezzo Price	Totale Total	RAEE
					SEER SCOP <small>Fascia Media/Calda Average Warmer</small>	€	€	€

Griglia di ripresa Air intake grid



0101717#00210001	GR1	Accessorio/Accessory	212
0101717#00210002	GR2	Accessorio/Accessory	232
0101717#00210003	GR3	Accessorio/Accessory	291

Accessori Accessories



011049#0100	AIRSET-C	Filocomando touch Wi-Fi Wi-Fi touch remote control	159	0,02
-------------	-----------------	---	------------	------



Z400-17317000A60224	Telecomando infrarossi	Telecomando infrarossi Infrared controller	37	0,02
---------------------	-------------------------------	---	-----------	------



0101819#120035	SMART PORT	Gateway WiFi per CCST, DUCT, SPV Gateway WiFi for CCST, DUCT, SPV	150	0,02
----------------	-------------------	--	------------	------



012109#010076	RFTD-01D	Raccordo per trasformazione in sistema Twin Branch pipe for transformation Twin system	190	
---------------	-----------------	---	------------	--

Conversione ad acqua

Water condensing

I prezzi sotto indicati si riferiscono alla sola conversione ad acqua.
Tali prezzi vanno aggiunti al costo totale della macchina.

The prices below refer only to water transformation.
These prices must be added to the total cost of the machine.

	Codice Code	Modello Model	Prezzo con involucro ridotto Price with reduced casing €
Monosplit	0102624#170026	UNIS26R - LDL26R3	5.000*
	0102624#170035	UNIS35R - LDL35R3	5.070*
	0102624#170053	UNIS53R - LDL53R3	5.268*
	0102624#170070	UNIS70R - LDL70R3	5.783*
Multisplit	0102624#054200	EXT2M42R	5.268*
	0102624#055300	EXT2M53R	5.268*
	0102624#055301	EXT3M53M	5.433
	0102624#056200	EXT3M62R	5.433
	0102624#050080	EXT3M80R	5.700
	0102624#058200	EXT4M82R	6.071
	0102624#051050	EXT4M105R	6.605
	0102624#051200	EXT5M120R	6.672
Commercial Commercial	0102624#180035	UECS35R	5.137*
	0102624#180053	UECS53R	5.268*
	0102624#180071	UECS71R	5.783
	0102624#180105	UECS105R	6.181
	0102624#180140	UECS130R	7.053
	0102624#180176	UECS176R	8.396

*Unità convertita ad "INVOLUCRO RIDOTTO" = 555x520x296 mm (AxLxP).
Per le rimanenti taglie la dimensione dell'unità esterna rimane quella originale

* Unit converted to "REDUCED CASING" = 555x520x296 mm (HxWxD).
For the remaining sizes the size of the external unit remains the original one

Fine serie *End of series*

	Codice Code	Modello Model	Tipo Type	Raffreddamento Cooling	Cl. energetica Energy Class	Prezzo Price	Totale Total	RAEE
					SEER SCOP <small>Cl. Media/Calda Eleg/Warmer</small>	€	€	€

5 anni di Garanzia sul compressore - Filocomando Airset di serie con WiFi

Canalizzato Multi dc inverter R32 Multi dc inverter duct R32



0101623#040300260	DUCT26R1	Interna	2,63 kW	A++ / A+++	729
0101623#040300350	DUCT35R1	Interna	3,51 kW	A++ / A+++	749
0101623#040300530	DUCT53R1	Interna	5,27 kW	A++ / A+++	938



Tutti i dati e i testi di questo catalogo sono di esclusiva proprietà di ADVANTIX SPA. ADVANTIX SPA potrebbe avere brevetti o domande pendenti di brevetti, marchi, copyright o altri diritti di proprietà intellettuale che coprono determinati argomenti in questo documento. La fornitura di questo catalogo non implica la licenza d'uso di questi brevetti, marchi, copyright o d'altre proprietà intellettuali a meno che ciò non sia consentito tramite un accordo di licenza scritto formulato con ADVANTIX SPA. Advantix spa non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo catalogo e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

All the information and scripts contained in this catalogue are exclusive property of ADVANTIX SPA. ADVANTIX SPA might have patterns, brands, copyrights or other rights of intellectual property in being or outstanding and covering certain subjects or belonging to some products shown in this catalogue. The possession of this catalogue does not imply the right to use these patterns, brands, copyright or other intellectual properties unless it is allowed by ADVANTIX SPA with a written agreement. ADVANTIX SPA does not assume responsibility for any errors or imprecision in the content of this catalog and reserves the right to make changes to its products any time without notice, according for technical or commercial market needs.