

MARV / TRATTAMENTO ARIA / IDRONICA

MAXA
MAXA
AIR CONDITIONING



2005 LISTINO



UNITA' ESTERNA R410A MARV R410A OUTDOOR UNIT

MODELLO / MODEL		100-A	140-A	280-A
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	10,0	14,0	28,0
Resa termica / heating capacity	kW	11,0	16,0	31,5

LISTINO / LIST

MARV	Unità esterna R410A R410A Outdoor unit	codice / code	012005#0001001	012005#0001401	012005#0002801
		€	Disponibili da Settembre / Novembre		



UNITA' ESTERNA R407C MARV R407C OUTDOOR UNIT

MODELLO / MODEL		100-C	140-C	280-C	560-C	840-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	10,0	14,0	28,0	56,0	84,0
Resa termica / heating capacity	kW	11,0	16,0	31,5	64,0	95,0

LISTINO / LIST

MARV	Unità esterna R407C R407C Outdoor unit	codice / code	012005#0101001	012005#0101401	012005#0102801	012005#0105601	012005#0108401
		€	4.300	4.800	11.700	24.000	36.000



CASSETTA 4 VIE R410A MARV R410A 4-WAY CASSETTE

MODELLO / MODEL		28C4-A	36C4-A	45C4-A	56C4-A
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	2,8	3,6	4,5	5,6
Resa termica / heating capacity	kW	3,2	4,0	5,0	6,3

LISTINO / LIST

MARV	CASSETTA 4 VIE R410A R410A 4-WAY CASSETTE	codice / code	012005#0200280	012005#0200360	012005#0200450	012005#0200560
		€	Disponibili da Settembre / Novembre			

MODELLO / MODEL		71C4-A	80C4-A	90C4-A	112C4-A
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	7,1	8,0	9,0	11,2
Resa termica / heating capacity	kW	8,0	9,0	10,0	12,5

LISTINO / LIST

MARV	CASSETTA 4 VIE R407C R407C 4-WAY CASSETTE	codice / code	012005#0200710	012005#0200800	012005#0200900	012005#0201120
		€	Disponibili da Settembre / Novembre			



CASSETTA 4 VIE R407C MARV R407C 4-WAY CASSETTE

MODELLO / MODEL		28C4-C	36C4-C	45C4-C	56C4-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	2,8	3,6	4,5	5,6
Resa termica / heating capacity	kW	3,2	4,0	5,0	6,3

LISTINO / LIST

MARV	CASSETTA 4 VIE R407C R407C 4-WAY CASSETTE	codice / code	012005#0300280	012005#0300360	012005#0300450	012005#0300560
		€	1.200	1.250	1.300	1.600

MODELLO / MODEL		71C4-C	80C4-C	90C4-C	112C4-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	7,1	8,0	9,0	11,2
Resa termica / heating capacity	kW	8,0	9,0	10,0	12,5

LISTINO / LIST

MARV	CASSETTA 4 VIE R407C R407C 4-WAY CASSETTE	codice / code	012005#0300710	012005#0300800	012005#0300900	012005#0301120
		€	1.800	2.100	2.250	2.500

MARV CASSETTA 1 VIA R407C R407C ONE WAY CASSETTE



MODELLO / MODEL		28C1-C	36C1-C	45C1-C	56C1-C	71C1-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
Resa termica / heating capacity	kW	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0

LISTINO / LIST

MARV	CASSETTA 1 VIA R407C R407C ONE WAY CASSETTE	codice / code	012005#0400280	012005#0400360	012005#0400450	012005#0400560	012005#0400710
		€	1.100	1.150	1.250	1.500	1.700

MARV CANALIZZABILI BASSA PREVALENZA R407C R407C LOW STATIC DUCTED TYPE



MODELLO / MODEL		28D3-C	36D3-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	2,8	3,6
Resa termica / heating capacity	kW	3,2	4,0

LISTINO / LIST

MARV	CANALIZZABILI BASSA PREVALENZA R407C R407C LOW STATIC DUCTED TYPE	codice / code	012005#0500280	012005#0500360
		€	1.250	1.300

MARV CANALIZZABILI MEDIA PREVALENZA R410A R410A MEDIUM STATIC DUCTED TYPE



MODELLO / MODEL		28D2-A	36D2-A	45D2-A	56D2-A	71D2-A
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
Resa termica / heating capacity	kW	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0

LISTINO / LIST

MARV	CANALIZZABILI MEDIA R410A R410A MEDIUM DUCTED	codice / code	012005#0600280	012005#0600360	012005#0600450	012005#0600560	012005#0600710
		€	Disponibili da Settembre / Novembre				

MODELLO / MODEL		80D2-A	90D2-A	112D2-A	140D2-A
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	8,0	9,0	11,2	14,0
Resa termica / heating capacity	kW	9,0	10,0	12,5	16,0

LISTINO / LIST

MARV	CANALIZZABILI MEDIA R410A R410A MEDIUM DUCTED	codice / code	012005#0600800	012005#0600900	012005#0601120	012005#0601400
		€	Disponibili da Settembre / Novembre			

MARV CANALIZZABILI MEDIA PREVALENZA R407C R407C MEDIUM STATIC DUCTED TYPE



MODELLO / MODEL		28D2-C	36D2-C	45D2-C	56D2-C	71D2-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
Resa termica / heating capacity	kW	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0

LISTINO / LIST

MARV	CANALIZZABILI MEDIA R407C R407C MEDIUM DUCTED	codice / code	012005#0700280	012005#0700360	012005#0700450	012005#0700560	012005#0700710
		€	1.200	1.250	1.350	1.400	1.500

MODELLO / MODEL		80D2-C	90D2-C	112D2-C	140D2-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	8,0	9,0	11,2	14,0
Resa termica / heating capacity	kW	9,0	10,0	12,5	16,0

LISTINO / LIST

MARV	CANALIZZABILI MEDIA R407C R407C MEDIUM DUCTED	codice / code	012005#0700800	012005#0700900	012005#0701120	012005#0701400
		€	1.700	1.800	1.950	2.100



CANALIZZABILI ALTA PREVALENZA R407C R407C HIGH STATIC DUCTED TYPE **MARV**

MODELLO / MODEL		71D1-C	80D1-C	90D1-C	112D1-C	140D1-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	7,1	8,0	9,0	11,2	14,0
Resa termica / heating capacity	kW	8,0	9,0	10,0	12,5	16,0

LISTINO / LIST

MARV	CANALIZZABILI ALTA R407C R407C HIGH DUCTED	codice / code	012005#0800710	012005#0800800	012005#0800900	012005#0801120	012005#0801400
		€	1.700	1.900	2.000	2.150	2.300



SOFFITTO PAVIMENTO R407C R407C FLOOR CEILING TYPE **MARV**

MODELLO / MODEL		36S-C	45S-C	56S-C	71S-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	3,6	4,5	5,6	7,1
Resa termica / heating capacity	kW	4,0	5,0	6,3	8,0

LISTINO / LIST

MARV	SOFFITTO PAVIMENTO R407C R407C FLOOR CEILING TYPE	codice / code	012005#0900360	012005#0900450	012005#0900560	012005#0900710
		€	1.000	1.050	1.150	1.200

MODELLO / MODEL		80S-C	90S-C	112S-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	8,0	9,0	11,2
Resa termica / heating capacity	kW	9,0	10,0	12,5

LISTINO / LIST

MARV	SOFFITTO PAVIMENTO R407C R407C FLOOR CEILING TYPE	codice / code	012005#0900800	012005#0900900	012005#0901120
		€	1.400	1.500	1.600



SPLIT A PARETE R407C R407C WALL MOUNTED TYPE **MARV**

MODELLO / MODEL		22P-C	28P-C	36P-C	45P-C	56P-C
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6
Resa termica / heating capacity	kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3

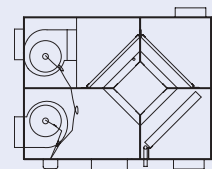
LISTINO / LIST

MARV	SPLIT A PARETE R407C R407C WALL MOUNTED TYPE	codice / code	012005#1000220	012005#1000280	012005#1000360	012005#1000450	012005#1000560
		€	840	870	940	1.000	1.100

ACCESSORI **MARV** ACCESSORIES

DIRAMAZIONI PER TUBAZIONI REFRIGERANT DISTRIBUTOR	codice / code	012105#000010
	€	150
CONTROLLER CENTRALIZZATO CENTRAL CONTROLLER	codice / code	012105#000020
	€	200
FILOCOMANDO WIRE CONTROLLER	codice / code	012105#000030
	€	120
MODULO DI GESTIONE NETWORK MODULE	codice / code	012105#000040
	€	300
SOFTWARE DI GESTIONE NETWORK SOFTWARE	codice / code	012105#000050
	€	4.600

OTA RECUPERATORI DI CALORE HEAT RECOVERY UNITS



MODELLO / MODEL	OTA 55	OTA 100	OTA 175	OTA 200
Portata aria nominale / Air flow	m³/h			
	550	1.000	1.600	2.100

LISTINO / LIST

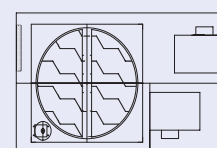
OTA	RECUPERATORI DI CALORE HEAT RECOVERY UNITS	codice / code	010075#0000551-2-3-4	010075#0001001-2-3-4	010075#0001751-2-3-4	010075#0001751-2-3-4
		€	1.950	2.350	2.750	3.350

MODELLO / MODEL	OTA 250	OTA 300	OTA 400
Portata aria nominale / Air flow	m³/h		
	2.600	3.200	4.100

LISTINO / LIST

OTA	RECUPERATORI DI CALORE HEAT RECOVERY UNITS	codice / code	010075#0002501-2-3-4	010075#0003001-2-3-4	010075#0004001-2-3-4
		€	3.800	4.000	4.800

OTA-AD RECUPERATORI DI CALORE HEAT RECOVERY UNITS



MODELLO / MODEL	OTA-AD 55	OTA-AD 100	OTA-AD 175	OTA-AD 200
Portata aria nominale / Air flow	m³/h			
	620	1.050	1.760	2.120

LISTINO / LIST

OTA-AD	RECUPERATORI DI CALORE HEAT RECOVERY UNITS	codice / code	010075#0100550	010075#0101000	010075#0101750	010075#0102000
		€	2.850	3.650	4.750	5.150

MODELLO / MODEL	OTA-AD 250	OTA-AD 300	OTA-AD 400
Portata aria nominale / Air flow	m³/h		
	2.550	3.150	4.190

LISTINO / LIST

OTA-AD	RECUPERATORI DI CALORE HEAT RECOVERY UNITS	codice / code	010075#0102500	010075#0103000	010075#0104000
		€	6.200	6.600	7.100

OTA ACCESSORI / ACCESSORIES	OTA 55	OTA 100	OTA 175	OTA 200	OTA 250	OTA 300	OTA 400
BER - RESISTENZA ELETTRICA codice / code	011984#120055 650	011984#120100 720	011984#120175 890	011984#120175 890	011984#120250 1050	011984#120250 1050	011984#120250 1050
BCR - BATTERIA AD ACQUA codice / code	N/D	011984#130100 410	011984#130175 450	011984#130200 520	011984#130250 615	011984#130250 615	011984#130400 800
CV - SELETTORE DI VELOCITA' codice / code	011984#090055 140	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090400 140
PC - PAN. CONTROLLO UNITA' BASE codice / code	011984#100943 130	011984#100943 130	011984#100943 130	011984#100943 130	011984#100943 130	011984#100943 130	N/D
PCP - PAN. CONTR. UNITA' CON BER codice / code	011984#110943 149	011984#110943 149	011984#110943 149	011984#110943 149	011984#110943 149	011984#110943 149	011984#110943 149
PF - PRESSOSTATO FILTRI SPORCHI codice / code	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190
ATG - TERMOSTATO ANTIGELO codice / code	011984#150055 200	011984#150055 200	011984#150055 200	011984#150055 200	011984#150055 200	011984#150055 200	011984#150055 200

OTA-AD ACCESSORI / ACCESSORIES	OTA-AD 55	OTA-AD 100	OTA-AD 175	OTA-AD 200	OTA-AD 250	OTA-AD 300	OTA-AD 400
CV - SELETTORE DI VELOCITA' codice / code	011984#090055 140	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090943 50	011984#090400 140
PF - PRESSOSTATO FILTRI SPORCHI codice / code	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190	011984#140055 190
KLS - KIT LAMPADE SEGNALAZIONE codice / code	011984#160055 300	011984#160055 300	011984#160055 300	011984#160055 300	011984#160055 300	011984#160055 300	011984#160055 300



R407C

**REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI E COMPRESSORI SCROLL**

**AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS**

HWA	MODELLO MODEL	18	21	25	31
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	4,8	6,2	7,4	8,7
Resa termica / heating capacity	kW	5,7	7,9	8,7	10,5
Potenza assorbita / absorbed power	kW	1,4	1,8	2,1	3,1
Lunghezza / length	mm	870	870	870	870
Larghezza / width	mm	320	320	320	320
Altezza / high HWA	mm	1.100	1.100	1.100	1.100
Altezza / high HWA SP	mm	1.490	1.490	1.490	1.490
Dimensioni accessorio / dimensions accessory MR	mm	240 x 320 x 1100 (lunghezza / length x larghezza / width x altezza / high)			
Peso di trasporto / transport weight HWA / HWA/WP	kg	89 / 98	90 / 99	94 / 103	98 / 108
Peso di trasporto / transport weight HWA/SP / HWA/WP/SP	kg	98 / 108	99 / 109	103 / 113	108 / 119
Peso di trasporto / transport weight MR	kg	28			

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento <i>Only cooling unit</i>	codice / code	011014#0000018	011014#0000021	011014#0000025	011014#0000031
		€	3.180	3.270	3.370	3.630
HWA / WP	Unità a pompa di calore <i>Heat pump unit</i>	codice / code	011024#0000018	011024#0000021	011024#0000025	011024#0000031
		€	3.800	3.900	3.980	4.260
HWA / SP	Unità per solo raff. con serbatoio (50 l.) e pompa <i>Only cooling unit with tank (50 l.) and pump</i>	codice / code	011054#0000018	011054#0000021	011054#0000025	011054#0000031
		€	4.150	4.240	4.370	4.630
HWA / WP / SP	Unità a pompa di calore con serb. (50 l.) e pompa <i>Heat pump unit with tank (50 l.) and pump</i>	codice / code	011064#0000018	011064#0000021	011064#0000025	011064#0000031
		€	4.770	4.860	4.980	5.270

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CC	Controllo condensazione fino a -20°C <i>Condensing control till -20°C</i>	codice / code	01194400018071			
		€	144			
PS	Pompa di circolazione <i>Circulating Pump</i>	codice / code	01194401018021	01194401025031		
		€	310	380		
MR	Modulo idronico remoto (50 l.) <i>Remote hydronic module (50 l.)</i>	codice / code	01194402018031			
		€	665			
PB	Pressostato bassa pressione <i>Low pressure pressostat</i>	codice / code	01194403018071			
		€	50			
CR	Pannello comandi remoto <i>Remote display</i>	codice / code	01194404018151			
		€	150			
CV	Vaschetta raccogli condensa (solo WP) (1) <i>Moisture drain pan (WP only)</i>	codice / code	01194429018031			
		€	330			
IS	Interfaccia seriale RS 485 <i>Serial interface RS 485</i>	codice / code	01194405018151			
		€	230			
RP	Reti protezione batterie <i>Metallic guards for condenser</i>	codice / code	01194406018031			
		€	75			
AG	Antivibranti in gomma <i>Rubber shock absorbers</i>	codice / code	01194407018151			
		€	50			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno <i>Wooden cage packing</i>	codice / code	01194408018031			
		€	270			
GS	Imballo in gabbia di legno per versione SP <i>Wooden cage packing for SP version</i>	codice / code	01194409018031			
		€	290			

N.B. L'accessorio pompa di circolazione PS è previsto nelle versioni senza serbatoio e pompa; se utilizzato nelle versioni SP diventa pompa supplementare.

N.B. The accessory circulating pump PS is provided on the versions without tank and pump; if required on the SP versions, it becomes a supplementary pump.

(1) Completa di antivibranti in gomma

(1) Complete with rubber shock absorbers

Aliment. elettrica per i modelli 18-21-25: 230V/1~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply for the models 18-21-25: 230V/1~/50Hz (tension ± 10%)

Aliment. elettrica per gli altri modelli: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply for the other models: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI E COMPRESSORI SCROLL

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS

HWA	MODELLO MODEL	41	51	61	71
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	10,8	13,1	15,7	17,7
Resa termica / heating capacity	kW	12,9	15,7	19,4	21,0
Potenza assorbita / absorbed power	kW	3,9	4,7	5,6	6,4
Lunghezza / length	mm	1.160	1.160	1.160	1.160
Larghezza / width	mm	500	500	500	500
Altezza / high HWA	mm	1.270	1.270	1.270	1.270
Altezza / high HWA SP	mm	1.820	1.820	1.820	1.820
Dimensioni accessorio / dimensions accessory MR	mm	340 x 500 x 1270 (lunghezza / length x larghezza / width x altezza / high)			
Peso di trasporto / transport weight HWA / HWA/WP	kg	114 / 125	116 / 128	118 / 130	120 / 132
Peso di trasporto / transport weight HWA/SP / HWA/WP/SP	kg	125 / 138	128 / 141	130 / 143	132 / 145
Peso di trasporto / transport weight MR	kg	36			

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0000041	011014#0000051	011014#0000061	011014#0000071
	€		4.520	4.750	5.180	5.400
HWA / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011024#0000041	011024#0000051	011024#0000061	011024#0000071
	€		5.220	5.470	5.920	6.140
HWA / SP	Unità per solo raff. con serbatoio (150 l.) e Only cooling unit with tank (150 l.) and pump	codice / code	011054#0000041	011054#0000051	011054#0000061	011054#0000071
	€		5.700	5.940	6.370	6.580
HWA / WP / SP	Unità a pompa di calore con serb. (150 l.) e pompa Heat pump unit with tank (150 l.) and pump	codice / code	011064#0000041	011064#0000051	011064#0000061	011064#0000071
	€		6.400	6.650	7.100	7.320

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control till -20°C	codice / code	01194400018071	€	144
PS	Pompa di circolazione Circulating Pump	codice / code	01194401041071	€	380
MR	Modulo idronico remoto (80 l.) Remote hydronic module (80 l.)	codice / code	01194402041071	€	860
PB	Pressostato bassa pressione Low pressure pressostat	codice / code	01194403018071	€	50
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01194404018151	€	150
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01194405018151	€	230
CV	Vaschetta raccogli condensa (solo WP) (1) Moisture drain pan (WP only)	codice / code	01194429041071	€	550
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01194406041071	€	130
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01194407018151	€	50

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01194408041071	€	310
GS	Imballo in gabbia di legno per versione SP Wooden cage packing for SP version	codice / code	01194409041071	€	340

N.B. L'accessorio pompa di circolazione PS è previsto nelle versioni senza serbatoio e pompa; non è compatibile con le versioni SP come pompa supplementare.

N.B. The accessory circulating pump PS is provided only on the versions without tank and pump; it is not compatible with the SP versions as a supplementary pump.

(1) Completa di antivibranti in gomma

(1) Complete with rubber shock absorbers

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C



R407C

**REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI E COMPRESSORI SCROLL**

**AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS**

HWA	MODELLO MODEL	81	91	101	131	151
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	19,3	23,8	27,6	34,1	42,0
Resa termica / heating capacity	kW	23,8	29,4	35,1	42,3	55,0
Potenza assorbita / absorbed power	kW	7,1	8,2	10,0	12,2	14,7
Lunghezza / length	mm	1.850	1.850	1.850	1.850	1.850
Larghezza / width	mm	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Altezza / high HWA	mm	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300
Altezza / high HWA SP	mm	1.300	1.300	1.300	1.300	1.300
Peso di trasporto / transport weight HWA / HWA/WP	kg	220 / 242	230 / 253	245 / 270	265 / 292	279 / 307
Peso di trasporto / transport weight HWA/SP / HWA/WP/SP	kg	242 / 266	253 / 278	270 / 297	292 / 321	307 / 338

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0000081	011014#0000091	011014#0000101	011014#0000131	011014#0000151
		€	6.680	7.220	8.080	8.750	9.260
HWA / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011024#0000081	011024#0000091	011024#0000101	011024#0000131	011024#0000151
		€	7.830	8.330	9.300	10.100	10.800
HWA / SP	Unità per solo raff. con serbatoio (300 l.) e pompa Only cooling unit with tank (300 l.) and pump	codice / code	011054#0000081	011054#0000091	011054#0000101	011054#0000131	011054#0000151
		€	7.950	8.500	9.380	10.050	10.570
HWA / WP / SP	Unità a pompa di calore con serb. (300 l.) e pompa Heat pump unit with tank (300 l.) and pump	codice / code	011064#0000081	011064#0000091	011064#0000101	011064#0000131	011064#0000151
		€	9.100	9.590	10.650	11.360	12.100

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control till -20°C	codice / code	01194400081091	01194400101151	
		€	210	220	
PS	Pompa di circolazione Circulating Pump	codice / code	01194401081081	01194401091131	01194401151151
		€	510	570	625
PB	Pressostato bassa pressione Low pressure pressostat		INCLUSO INCLUDED		
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code		01194404018151	
		€		150	
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code		01194405018151	
		€		230	
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01194406081091	01194406101151	
		€	110	220	
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code		01194407018151	
		€		50	

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01194408081151
		€	440

N.B. L'accessorio pompa di circolazione PS è previsto nelle versioni senza serbatoio e pompa; non è compatibile con le versioni SP come pompa supplementare.

N.B. The accessory circulating pump PS is provided only on the versions without tank and pump; it is not compatible with the versions SP as a supplementary pump

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI SCROLL E
SCAMBIATORI A PIASTRE

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SCROLL COMPRESSORS AND
PLATE EXHWANGERS

HWA	MODELLO MODEL	182	202	262	302				
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	46,8	54,4	71,2	82,0				
Resa termica / heating capacity	kW	53,0	61,6	80,6	92,9				
Potenza assorbita / absorbed power	kW	14,9	17,2	22,4	26,1				
Lunghezza / length (*)	mm	2.350	2.350	2.350	2.350				
Larghezza / width (*)	mm	1.100	1.100	1.100	1.100				
Altezza / high (*)	mm	1.840	1.840	2.140	2.140				
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA / HWA/SSL	kg	563	590	623	650	698	740	816	860
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA/WP / HWA/WP/SSL	kg	619	649	685	715	768	814	898	946

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0000182	011014#0000202	011014#0000262	011014#0000302
	€		13.900	15.000	17.000	19.900
HWA / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011024#0000182	011024#0000202	011024#0000262	011024#0000302
	€		17.100	18.400	20.950	24.550
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#0000182	011074#0000202	011074#0000262	011074#0000302
	€		15.250	16.300	18.500	21.650
HWA / WP / SSL	Unità a pompa di calore super silenziosa Heat pump super silenced unit	codice / code	011084#0000182	011084#0000202	011084#0000262	011084#0000302
	€		19.600	20.900	23.380	26.950

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	01194410182202	01194410262262	01194410302302
	€		500	730	770
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	01194411182262		
	€		450		
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	01194412182302		
	€		270		
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	01194400182604		
	€		1660		
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	01194413182202	01194413262262	01194413302302
	€		1400	2000	2050
RT	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01194414182182	01194414202202	01194414262262
	€		3650	4050	4500
SI	Serbatoio inerziale (400 l.) Inertial tank (400 l.)	codice / code	01194415182302		
	€		2080		
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	01194401182262		
	€		1380		
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	01194416182262		
	€		2460		

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01194417182604		
	€		320		
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01194404182604		
	€		280		
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01194405182604		
	€		270		
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01194406182202	01194406262302	
	€		315	360	
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01194407182302		
	€		325		

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01194408182302		
	€		1150		

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori
N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.
N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI SCROLL E
SCAMBIATORI A PIASTRE

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SCROLL COMPRESSORS AND
PLATE EXHWANGERS

HWA	MODELLO MODEL	364	404	524	604				
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	96,0	111,3	140,3	161,6				
Resa termica / heating capacity	kW	108,8	126,1	158,8	182,9				
Potenza assorbita / absorbed power	kW	29,4	34,2	44,8	52,2				
Lunghezza / length (*)	mm	3.550	3.550	3.550	3.550				
Larghezza / width (*)	mm	1.100	1.100	1.100	1.100				
Altezza / high (*)	mm	2.140	2.140	2.140	2.275				
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA / HWA/SSL	kg	1.086	1.180	1.166	1.235	1.225	1.300	1.414	-
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA/WP / HWA/WP/SSL	kg	1.195	1.298	1.283	1.359	1.348	1.430	1.555	-

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0000364	011014#0000404	011014#0000524	011014#0000604
	€		23.700	27.500	30.100	33.500
HWA / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011024#0000364	011024#0000404	011024#0000524	011024#0000604
	€		29.200	33.900	37.000	41.200
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#0000364	011074#0000404	011074#0000524	-
	€		26.700	31.200	33.500	---
HWA / WP / SSL	Unità a pompa di calore super silenziosa Heat pump super silenced unit	codice / code	011084#0000364	011084#0000404	011084#0000524	-
	€		33.500	37.300	41.700	---

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	01194410364524			01194410604604
	€		1050			1300
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	01194411364524			01194411604604
	€		800			820
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	01194412364604			
	€		420			
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	01194400182604			
	€		1660			
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	01194413364404	01194413524524	01194413604604	
	€		2450	2750	3150	
RT	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01194414364364	01194414404404	01194414524524	01194414604604
	€		6550	7370	8080	8380
SI	Serbatoio inerziale (600 l.) Inertial tank (600 l.)	codice / code	01194415364604			
	€		2400			
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	01194401364524			01194401604604
	€		1450			1550
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	01194416364524			01194416604604
	€		2650			2850

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01194417182604			
	€		320			
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01194404182604			
	€		280			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01194405182604			
	€		270			
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01194406364604			
	€		520			
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01194407364604			
	€		720			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01194408364604			
	€		2080			

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
 CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI SEMIHERMETICI E WITH AXIAL FANS, SEMI-HERMETIC COMPRESSORS
 SCAMBIATORI A PIASTRE AND PLATE EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	201	251	301	351
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	48,3	59,5	70,8	89,7
Resa termica / heating capacity	kW	53,3	65,6	78,1	95,3
Potenza assorbita / absorbed power	kW	15,6	19,8	24,5	30,6
Lunghezza / length (*)	mm	2.350	2.350	2.350	2.350
Larghezza / width (*)	mm	1.100	1.100	1.100	1.100
Altezza / high (*)	mm	1.840	1.840	2.140	2.140
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA / HWA/SSL	kg	545 / 567	605 / 627	680 / 717	830 / 869
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA/WP / HWA/WP/SSL	kg	600 / 624	666 / 690	748 / 789	913 / 956

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0000201	011014#0000251	011014#0000301	011014#0000351
		€	14.900	16.600	18.800	22.700
HWA / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011024#0000201	011024#0000251	011024#0000301	011024#0000351
		€	18.300	20.300	23.100	27.900
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#0000201	011074#0000251	011074#0000301	011074#0000351
		€	16.700	18.300	20.600	25.500
HWA / WP / SSL	Unità a pompa di calore super silenziosa Heat pump super silenced unit	codice / code	011084#0000201	011084#0000251	011084#0000301	011084#0000351
		€	20.900	23.000	25.500	31.400

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	01194410201201	01194410251301	01194410302302
		€	470	700	770
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	01194411201301		01194411351351
		€	730		880
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	01194412182302		
		€	270		
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	01194400182604		
		€	1660		
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	01194413201251	01194413301301	01194413351351
		€	1300	1550	1700
RT	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01194414201201	01194414251251	01194414301301
		€	3900	4230	5330
SI	Serbatoio inerziale (400 l.) Inertial tank (400 l.)	codice / code	01194415182302		
		€	2080		
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	01194401182262		01194401302302
		€	1380		1440
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	01194416182262		01194416302302
		€	2460		2600

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01194417182604		
		€	160		
MO	Manometri olio compressori Compressor oil gauges	codice / code	01194418201702		
		€	100		
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01194404182604		
		€	280		
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01194405182604		
		€	270		
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01194406182202	01194406262302	
		€	315	360	
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01194407182302		
		€	325		

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01194408182302		
		€	1150		

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

(*)Dimensions and weight for units without accessories only.

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
 Temperatura ingresso acqua: 12°C
 Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
 Water in temperature: 12°C
 Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
 Temperatura ingresso acqua: 40°C
 Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
 Water in temperature: 40°C
 Water out temperature: 45°C



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI SEMIHERMETICI E WITH AXIAL FANS, SEMI-HERMETIC COMPRESSORS
SCAMBIATORI A PIASTRE AND PLATE EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	402	502	602	702
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	100,6	124,7	141,5	180,7
Resa termica / heating capacity	kW	110,9	137,6	156,1	199,4
Potenza assorbita / absorbed power	kW	31,2	40,6	48,0	63,2
Lunghezza / length (*)	mm	3.550	3.550	3.550	3.550
Larghezza / width (*)	mm	1.100	1.100	1.100	1.100
Altezza / high (*)	mm	2.140	2.140	2.140	2.275
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA / HWA/SSL	kg	1050 / 1134	1115 / 1174	1235 / 1300	1410 / -
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA/WP / HWA/WP/SSL	kg	1155 / 1247	1227 / 1291	1359 / 1430	1551 / -

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento	codice / code	011014#0000402	011014#0000502	011014#0000602	011014#0000702
	Only cooling unit	€	26.600	30.200	33.500	39.300
HWA / WP	Unità a pompa di calore	codice / code	011024#0000402	011024#0000502	011024#0000602	011024#0000702
	Heat pump unit	€	32.700	37.250	41.300	48.300
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa	codice / code	011074#0000402	011074#0000502	011074#0000602	-
	Only cooling super silenced unit	€	30.200	34.200	36.400	---
HWA / WP / SSL	Unità a pompa di calore super silenziosa	codice / code	011084#0000402	011084#0000502	011084#0000602	-
	Heat pump super silenced unit	€	36.500	42.300	44.900	---

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici	codice / code	01194410402402	01194410502602	01194410702702
	Protection module	€	670	1150	1120
SL	Silenziamento unità	codice / code	01194411402602		01194411702702
	Unit silencing	€	1450		1750
CT	Controllo condensazione fino a 0°C	codice / code	01194412364604		
	Condensing control to 0°C	€	420		
CC	Controllo condensazione fino a -20°C	codice / code	01194400182604		
	Condensing control to -20°C	€	1660		
DS	Desurriscaldatore	codice / code	01194413402502	01194413602602	01194413702702
	Desuperheater	€	2490	2880	3170
RT	Recuperatore calore totale	codice / code	01194414364364	01194414404404	01194414524524
	Total heat recovery	€	6550	7370	8080
SI	Serbatoio inerziale (600 l.)	codice / code	01194415364604		
	Inertial tank (600 l.)	€	2400		
PS	Singola pompa di circolazione	codice / code	01194401364524		01194401604604
	Single circulating Pump	€	1450		1550
PD	Doppia pompa di circolazione	codice / code	01194416364524		01194416604604
	Double circulating Pump	€	2650		2850

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione	codice / code	01194417182604
	High and low pressure gauges	€	320
MO	Manometri olio compressori	codice / code	01194418201702
	Compressor oil gauges	€	200
CR	Pannello comandi remoto	codice / code	01194404182604
	Remote display	€	280
IS	Interfaccia seriale RS 485	codice / code	01194405182604
	Serial interface RS 485	€	270
RP	Reti protezione batterie	codice / code	01194406364604
	Metallic guards for condenser	€	520
AG	Antivibranti in gomma	codice / code	01194407364604
	Rubber shock absorbers	€	720

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno	codice / code	01194408364604
	Wooden cage packing	€	2080

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

(*)Dimensions and weight for units without accessories only.

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
 Temperatura ingresso acqua: 12°C
 Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
 Water in temperature: 12°C
 Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
 Temperatura ingresso acqua: 40°C
 Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
 Water in temperature: 40°C
 Water out temperature: 45°C

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI SEMIHERMETICI E
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SEMI-HERMETIC COMPRESSORS
AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	802	1002-s	1202-s	1402-s
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	209,6	253,9	317,0	354,2
Resa termica / heating capacity	kW	231,2	280,1	349,8	390,9
Potenza assorbita / absorbed power	kW	70,3	85,2	99,3	112,0
Lunghezza / length (*)	mm	3.350	3350 (1)	4.400	4400 (1)
Larghezza / width (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Altezza / high (*)	mm	2.100	2.100	2.100	2.100
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	2.175	2.297	2.843	3.029

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0000802	011014#0001002	011014#0001202	011014#0001402
		€	44.900	50.000	61.200	65.800
HWA / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011024#0000802	011024#0001002	011024#0001202	contattare sede
		€	58.300	64.900	79.400	
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#0000802	011074#0001002	011074#0001202	011074#0001402
		€	54.000	61.500	73.100	78.450
HWA / WP / SSL	Unità a pompa di calore super silenziosa Heat pump super silenced unit	codice / code	011084#0000802	011084#0001002	011084#0001202	contattare sede
		€	67.500	76.500	91.500	

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	011944108021402			
		€	1300			
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	011944118021002	011944112021402		
		€	4150	4690		
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	011944128021002	0119441212021404		
		€	1290	2100		
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	011944008021002		0119440012021404	
		€	2790		3350	
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	01194413802802	0119441310021002	0119441312021202	0119441314021402
		€	6450	7000	8300	8550
RT/S	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01194419802802	0119441910021002	0119441912021202	0119441914021404
		€	6880	7250	8680	9020
RT/P	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01194420802802	0119442010021002	0119442012021202	0119442014021402
		€	11630	12150	13350	14250
SI	Serbatoio inerziale Inertial tank	codice / code	011944158021002		0119441512022204	
		€	2590		4100	
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	01194401802802	0119440110021002	0119440112021402	
		€	3800	3950	5700	
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	01194416802802	0119441610021002	0119441612021402	
		€	6830	7100	10280	
MU	Muffler	codice / code	01194421802802	0119442110021402		
		€	680	780		
PUD	Pump Down	codice / code	011944228022004			
		€	620			
FE	Resistenza antigelo evaporatore	codice / code	01194423802802	0119442310021002	0119442312021402	
		€	820	880	950	
FU	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	codice / code	01194424802802	0119442410021002	0119442412021402	
		€	2030	2190	2360	
SS	Soft start	codice / code	011944258021002		0119442512021402	
		€	19580		20080	
CP	Contatti puliti (cad.)	codice / code	011944268022804			
		€	80			

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01194417182604			
		€	320			
MO	Manometri olio	codice / code	01194418201702			
		€	200			
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	011944048022804			
		€	640			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	011944058022804			
		€	340			
RP	Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	011944068021002	0119440612021402		
		€	790	1150		
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	011944078021002	0119440712021404		
		€	920	1210		
AM	Antivibranti a molla Spring shock absorbers	codice / code	011944278021002	0119442712021404		
		€	1370	1810		
FL	Flussostato (2) Flow switch	codice / code	011944288022804			
		€	200			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	011944088021002	0119440812021402
		€	1250	1490

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità superiore

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(2) Incluso quando ci sono le pompe

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA **AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS**
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI SEMIHERMETICI E **WITH AXIAL FANS, SEMI-HERMETIC COMPRESSORS**
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO **AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS**

HWA	MODELLO MODEL	1404	1604	2004	2204
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	361,4	419,2	507,6	572,0
Resa termica / heating capacity	kW	398,7	462,5	560,1	631,1
Potenza assorbita / absorbed power	kW	120,5	141,9	168,3	185,9
Lunghezza / length (*)	mm	5.550	5.550	5550 (1)	6700 (3)
Larghezza / width (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Altezza / high (*)	mm	2.100	2.100	2.100	2.100
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	3.650	3.836	4.077	4.670

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento <i>Only cooling unit</i>	codice / code	011014#0001404	011014#0001604	011014#0002004	011014#0002204
		€	76.400	81.200	91.800	105.700
HWA / WP	Unità a pompa di calore <i>Heat pump unit</i>	codice / code	contattare la sede			
		€				
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa	codice / code	011074#0001404	011074#0001604	011074#0002004	011074#0002204
		€	89.200	95.000	108.700	122.300
HWA / WP / SSL	Unità a pompa di calore super silenziosa <i>Heat pump super silenced unit</i>	codice / code	contattare la sede			
		€				

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES

IM	Interruttori magnetotermici <i>Protection module</i>	codice / code	0119441014042204			
		€	2590			
SL	Silenziamento unità <i>Unit silencing</i>	codice / code	0119441114042004			0119441122042404
		€	5830			6570
CT	Controllo condensazione fino a 0°C <i>Condensing control to 0°C</i>	codice / code	0119441212021404	0119441216042004		0119441222042204
		€	2100	2250		2330
CC	Controllo condensazione fino a -20°C <i>Condensing control to -20°C</i>	codice / code	0119440012021404	0119440016042004		0119440022042204
		€	3350	3580		3640
DS	Desurriscaldatore <i>Desuperheater</i>	codice / code	0119441314041404	0119441316041604	0119441320042004	0119441322042804
		€	9050	9850	11200	11950
RT/S	Recuperatore calore totale <i>Total heat recovery</i>	codice / code	0119441914021404	0119441916041604	0119441920042004	0119441922042204
		€	9020	10100	11350	12220
RT/P	Recuperatore calore totale <i>Total heat recovery</i>	codice / code	0119442014041404	0119442016041604	0119442020042004	0119442022042204
		€	14750	17680	18750	19450
SI	Serbatoio inerziale <i>Inertial tank</i>	codice / code	0119441512022204			
		€	4100			
PS	Singola pompa di circolazione <i>Single circulating Pump</i>	codice / code	0119440114042004			0119440122042804
		€	6200			6550
PD	Doppia pompa di circolazione <i>Double circulating Pump</i>	codice / code	0119441614042004			0119441622042804
		€	11180			11780
MU	Muffler	codice / code	0119442114042004			0119442122042804
		€	900			940
PUD	Pump Down	codice / code	011944228022004			011944222042804
		€	620			710
FE	Resistenza antigelo evaporatore	codice / code	0119442314041404	0119442316041604	0119442320042004	0119442322042204
		€	1020	1100	1200	1280
FU	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	codice / code	0119442414041404	0119442416041604	0119442420042004	0119442422042204
		€	2520	2740	3000	3170
SS	Soft start	codice / code	0119442514042404			
		€	38700			
CP	Contatti puliti (cad.)	codice / code	011944268022804			
		€	80			

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione <i>High and low pressure gauges</i>	codice / code	0119441714042804			
		€	450			
MO	Manometri olio	codice / code	0119441814042804			
		€	300			
CR	Pannello comandi remoto <i>Remote display</i>	codice / code	011944048022804			
		€	640			
IS	Interfaccia seriale RS 485 <i>Serial interface RS 485</i>	codice / code	011944058022804			
		€	340			
RP	Reti / filtri protezione batterie <i>Metallic guards for condensers</i>	codice / code	0119440614041604		0119440620042404	
		€	1460		1600	
AG	Antivibranti in gomma <i>Rubber shock absorbers</i>	codice / code	0119440712021404	0119440716042004		0119440722042204
		€	1210	1510		1810
AM	Antivibranti a molla <i>Spring shock absorbers</i>	codice / code	0119442712021404	0119442716042004		0119442722042204
		€	1810	2250		2720
FL	Flussostato (2) <i>Flow switch</i>	codice / code	011944288022804			
		€	200			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno <i>Wooden cage packing</i>	codice / code	0119440814041604	0119440820042404	
		€	1730	1850	

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità superiore

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(2) Incluso quando ci sono le pompe

(3) Se SSL l'unità è lunga 8900 mm

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI SEMIHERMETICI E
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SEMI-HERMETIC COMPRESSORS
AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	2404	2804	3006	3208	4008
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	634,0	708,5	761,6	838,4	1.015,5
Resa termica / heating capacity	kW	699,5	781,7	840,4	925,0	1.120,5
Potenza assorbita / absorbed power	kW	209,7	234,4	252,0	277,4	336,0
Lunghezza / length (*)	mm	6700 (3)	7750 (1)	10.050	10.050	10.050
Larghezza / width (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
Altezza / high (*)	mm	2.100	2.100	2.100	2.100	2.500
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	4.650	5.000	5.700	6.700	7.200

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0002404	011014#0002804	contattare la sede
HWA / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	€	114.800	124.500	contattare la sede
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziata	€	132.000	142.000	contattare la sede
HWA / WP / SSL	Unità a pompa di calore super silenziata	€			contattare la sede

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	0119441024042804		contattare la sede
SL <td>Silenziamento unità Unit silencing</td> <td>€</td> <td>2940</td> <td></td> <td>contattare la sede</td>	Silenziamento unità Unit silencing	€	2940		contattare la sede
CT <td>Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C</td> <td>€</td> <td>6570</td> <td>7120</td> <td>contattare la sede</td>	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	€	6570	7120	contattare la sede
CC <td>Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C</td> <td>€</td> <td>2420</td> <td>2620</td> <td>contattare la sede</td>	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	€	2420	2620	contattare la sede
DS <td>Desurriscaldatore Desuperheater</td> <td>€</td> <td>3900</td> <td>4170</td> <td>contattare la sede</td>	Desurriscaldatore Desuperheater	€	3900	4170	contattare la sede
RT/S <td>Recuperatore calore totale Total heat recovery</td> <td>€</td> <td colspan="2">0119441322042804</td> <td>contattare la sede</td>	Recuperatore calore totale Total heat recovery	€	0119441322042804		contattare la sede
RT/P <td>Recuperatore calore totale Total heat recovery</td> <td>€</td> <td>12950</td> <td>13730</td> <td>contattare la sede</td>	Recuperatore calore totale Total heat recovery	€	12950	13730	contattare la sede
SI <td>Serbatoio inerziale Inertial tank</td> <td>€</td> <td>20280</td> <td>21100</td> <td>contattare la sede</td>	Serbatoio inerziale Inertial tank	€	20280	21100	contattare la sede
PS <td>Singola pompa di circolazione Single circulating Pump</td> <td>€</td> <td colspan="2">0119441524042804</td> <td>contattare la sede</td>	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	€	0119441524042804		contattare la sede
PD <td>Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump</td> <td>€</td> <td colspan="2">0119440122042804</td> <td>contattare la sede</td>	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	€	0119440122042804		contattare la sede
MU <td>Muffler</td> <td>€</td> <td colspan="2">0119441622042804</td> <td>contattare la sede</td>	Muffler	€	0119441622042804		contattare la sede
PUD <td>Pump Down</td> <td>€</td> <td colspan="2">0119442122042804</td> <td>contattare la sede</td>	Pump Down	€	0119442122042804		contattare la sede
FE <td>Resistenza antigelo evaporatore</td> <td>€</td> <td colspan="2">0119442222042804</td> <td>contattare la sede</td>	Resistenza antigelo evaporatore	€	0119442222042804		contattare la sede
FU <td>Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS</td> <td>€</td> <td>1410</td> <td>1490</td> <td>contattare la sede</td>	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	€	1410	1490	contattare la sede
SS <td>Soft start</td> <td>€</td> <td>3490</td> <td>3720</td> <td>contattare la sede</td>	Soft start	€	3490	3720	contattare la sede
CP <td>Contatti puliti (cad.)</td> <td>€</td> <td>38700</td> <td>41300</td> <td>contattare la sede</td>	Contatti puliti (cad.)	€	38700	41300	contattare la sede
		€	011944268022804		contattare la sede

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	0119441714042804		contattare la sede
MO <td>Manometri olio</td> <td>€</td> <td>450</td> <td></td> <td>contattare la sede</td>	Manometri olio	€	450		contattare la sede
CR <td>Pannello comandi remoto Remote display</td> <td>€</td> <td colspan="2">0119441814042804</td> <td>contattare la sede</td>	Pannello comandi remoto Remote display	€	0119441814042804		contattare la sede
IS <td>Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485</td> <td>€</td> <td>300</td> <td></td> <td>contattare la sede</td>	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	€	300		contattare la sede
RP <td>Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser</td> <td>€</td> <td colspan="2">011944048022804</td> <td>contattare la sede</td>	Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser	€	011944048022804		contattare la sede
AG <td>Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers</td> <td>€</td> <td>640</td> <td></td> <td>contattare la sede</td>	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	€	640		contattare la sede
AM <td>Antivibranti a molla Spring shock absorbers</td> <td>€</td> <td colspan="2">011944058022804</td> <td>contattare la sede</td>	Antivibranti a molla Spring shock absorbers	€	011944058022804		contattare la sede
FL <td>Flussostato (2) Flow switch</td> <td>€</td> <td>340</td> <td></td> <td>contattare la sede</td>	Flussostato (2) Flow switch	€	340		contattare la sede
		€	1600	1900	contattare la sede
		€	0119440724042804		contattare la sede
		€	0119442724042804		contattare la sede
		€	011944288022804		contattare la sede

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	0119440820042404	0119440828042804	contattare la sede
		€	1850	2240	contattare la sede

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità superiore

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(3) Se SSL l'unità è lunga 8900 mm

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI A VITE E
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SCREW COMPRESSORS
AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	801	901	1001	1201
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	199,0	225,1	244,7	294,7
Potenza assorbita / absorbed power	kW	60,8	64,8	73,3	88,3
Lunghezza / length (*)	mm	3.350	3.350	3.350(1)	4.400
Larghezza / width (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Altezza / high (*)	mm	2.100	2.100	2.100	2.100
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	1.930	2.180	2.300	2.680

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0000801	011014#0000901	011014#0001001	011014#0001201
	€		43.400	48.000	51.200	57.800
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#0000801	011074#0000901	011074#0001001	011074#0001201
	€		52.600	59.600	63.400	70.600

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	011944108021402			
	€		1.300			
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	011944118021002		0119441112021402	
	€		4.150		4.690	
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	011944128021002		0119441212021404	
	€		1.290		2.100	
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	011944008021002		0119440012021404	
	€		2.790		3.350	
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	01194413802802	0119441310021002	0119441312021202	0119441314021402
	€		6.450	7.000	8.300	8.550
RT/S	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01194419802802	0119441910021002	0119441912021202	0119441914021404
	€		6.880	7.250	8.680	9.020
RT/P	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01194420802802	0119442010021002	0119442012021202	0119442014021402
	€		11.630	12.150	13.350	14.250
SI	Serbatoio inerziale Inertial tank	codice / code	011944158021002		0119441512022204	
	€		2.590		4.100	
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	01194401802802	0119440110021002	0119440112021402	
	€		3.800	3.950	5.700	
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	01194416802802	0119441610021002	0119441612021402	
	€		6.830	7.100	10.280	
PUD	Pump Down	codice / code	011944228022004			
	€		620			
FE	Resistenza antigelo evaporatore	codice / code	01194423802802	0119442310021002	0119442312021402	
	€		820	880	950	
FU	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	codice / code	01194424802802	0119442410021002	0119442412021402	
	€		2.030	2.190	2.360	
SS	Soft start	codice / code	011944258021002		0119442510011001	0119442512011201
	€		19.580		21.550	22.570
CP	Contatti puliti (cad.)	codice / code	011944268022804			
	€		80			

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	011944048022804			
	€		640			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	011944058022804			
	€		340			
RP	Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	011944068021002		0119440612021402	
	€		790		1.150	
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	011944078021002		0119440712021404	
	€		920		1.210	
AM	Antivibranti a molla Spring shock absorbers	codice / code	011944278021002		0119442712021404	
	€		1.370		1.810	
FL	Flussostato (2) Flow switch	codice / code	011944288022804			
	€		200			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	011944088021002	0119440812021402	
	€		1.250	1.490	

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità superiore

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(2) Incluso quando ci sono le pompe

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI A VITE E
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SCREW COMPRESSORS
AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	1401	1601	1801	1901	2001
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	351,1	392,3	442,1	521,7	680,3
Potenza assorbita / absorbed power	kW	103,9	115,0	126,3	150,1	192,8
Lunghezza / length (*)	mm	4.400	4.400 (1)	5.550	5.550	6.700
Larghezza / width (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
Altezza / high (*)	mm	2.100	2.100	2.100	2.100	2.100
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	2.810	3.160	3.590	3.800	4.100

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0001401	011014#0001601	011014#0001801	011014#0001901	011014#0002001
		€	68.200	75.900	85.900	92.400	105.400
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa	codice / code	011074#0001401	011074#0001601	contattare la sede		
		€	81.000	89.800			

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	0119441014042204				0119441020012001
		€	2.590				3.250
SL	Silenziamento unità Unit silencement	codice / code	0119441114042004			0119441122042404	
		€	5.830			6.570	
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	0119441212021404	0119441216042004		0119441222042204	0119441224042404
		€	2.100	2.250		2.330	2.420
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	0119440012021404		0119440016042004		0119440022042204
		€	3.350		3.580		3.640
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	0119441314041404	0119441316041604	0119441320042004		0119441322042804
		€	9.050	9.850	11.200		11.950
RT/S	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119441914021404	0119441916041604	0119441918011801		0119441924042404
		€	9.020	10.100	11.530		12.950
RT/P	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119442014041404	0119442016041604	0119442020042004		0119442019011901
		€	14.750	17.680	18.750		19.490
SI	Serbatoio inerziale Inertial tank	codice / code	0119441512022204				0119441524042804
		€	4.100				4.280
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	0119440114042004			0119440122042804	
		€	6.200			6.550	
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	0119441614042004			0119441622042804	
		€	11.180			11.780	
PUD	Pump Down	codice / code	011944228022004			0119442222042804	
		€	620			710	
FE	Resistenza antigelo evaporatore	codice / code	0119442314041404	0119442316041604	0119442320042004		0119442324042404
		€	1.020	1.100	1.200		1.280
FU	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	codice / code	0119442414041404	0119442416041604	0119442420042004		0119442424042404
		€	2.520	2.740	3.000		3.170
SS	Soft start	codice / code	0119442514011401	0119442516011601	0119442518011801		0119442520012001
		€	26.100	26.700	29.450		32.300
CP	Contatti puliti (cad.)	codice / code	011944268022804				
		€	80				

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	011944048022804			
		€	640			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	011944058022804			
		€	340			
RP	Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	0119440614041604			0119440620042404
		€	1.460			1.600
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	0119440712021404	0119440716042004		0119440722042204
		€	1.210	1.510		1.810
AM	Antivibranti a molla Spring shock absorbers	codice / code	0119442712021404	0119442716042004		0119442722042204
		€	1.810	2.250		2.720
FL	Flussostato (2) Flow switch	codice / code	011944288022804			
		€	200			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	0119440812021402	0119440820042404
		€	1.490	1.850

(1) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(2) Dimensions and weight for units without accessories only.

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità superiore

(2) Incluso quando ci sono le pompe

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI A VITE E
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SCREW COMPRESSORS
AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	1002-v	1202-v	1402-v	1502
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	268,8	297,0	344,4	366,2
Potenza assorbita / absorbed power	kW	86,1	91,6	106,3	109,5
Lunghezza / length (*)	mm	3.350	4.400	4.400	4.400
Larghezza / width (*)	mm	4.400 (1)	5.550	5.550	5.550
Altezza / high (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	2.400	2.900	3.000	3.200

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#1001002	011014#1001202	011014#1001402	011014#0001502
	€		54.800	61.500	72.500	78.200
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#1001002	011074#1001202	011074#1001402	011074#0001502
	€		66.400	73.600	85.500	91.200

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	011944108021402			0119441014042204
	€		1.300			2.590
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	011944118021002	0119441112021402		0119441114042004
	€		4.150	4.690		5.830
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	011944128021002	0119441212021404		
	€		1.290	2.100		
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	011944008021002	0119440012021404		
	€		2.790	3.350		
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	0119441310021002	0119441312021202	0119441314021402	0119441314041404
	€		7.000	8.300	8.550	9.050
RT/S	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119441910021002	0119441912021202	0119441914021404	
	€		7.250	8.680	9.020	
RT/P	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119442010021002	0119442012021202	0119442014021402	0119442014041404
	€		10.950	13.350	14.250	14.750
SI	Seratoio inerziale Inertial tank	codice / code	011944158021002	0119441512022204		
	€		2.590	4.100		
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	0119440110021002	0119440112021402		0119440114042004
	€		3.950	5.700		6.200
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	0119441610021002	0119441612021402		0119441614042004
	€		7.100	10.280		11.180
PUD	Pump Down	codice / code	011944228022004			
	€		620			
FE	Resistenza antigelo evaporatore	codice / code	0119442310021002	0119442312021402		0119442314041404
	€		880	950		1.020
FU	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	codice / code	0119442410021002	0119442412021402		0119442414041404
	€		2.190	2.360		2.520
SS	Soft start	codice / code	011944258021002	0119442512021402		0119442514042404
	€		19.580	20.080		38.700
CP	Contatti puliti (cad.)	codice / code	011944268022804			
	€		80			

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	011944048022804		
	€		640		
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	011944058022804		
	€		340		
RP	Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	011944068021002	0119440612021402	0119440614041604
	€		790	1.150	1.460
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	011944078021002	0119440712021404	
	€		920	1.210	
AM	Antivibranti a molla Spring shock absorbers	codice / code	011944278021002	0119442712021404	
	€		1.370	1.810	
FL	Flussostato (2) Flow switch	codice / code	011944288022804		
	€		200		

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	011944088021002	0119440812021402	
	€		1.250	1.490	

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità superiore

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(2) Incluso quando ci sono le pompe

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI A VITE E
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SCREW COMPRESSORS
AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	1602	1802	2002	2402
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	398,0	462,0	489,4	589,4
Potenza assorbita / absorbed power	kW	121,6	137,7	146,7	176,6
Lunghezza / length (*)	mm	4.400 (1)	5.550	5.550 (3)	6.700 (4)
Larghezza / width (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Altezza / high (*)	mm	2.100	2.100	2.100	2.100
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	3.300	3.850	3.850	4.000

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0001602	011014#0001802	011014#0002002	011014#0002402
		€	80.300	92.500	95.800	108.900
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziata Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#0001602	011074#0001802	011074#0002002	011074#0002402
		€	94.200	109.000	112.700	126.500

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	0119441014042204			0119441020012001
		€	2590			3250
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	0119441114042004		0119441122042404	
		€	5830		6570	
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	0119441216042004		0119441222042204	0119441224042404
		€	2250		2330	2420
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	0119440016042004		0119440022042204	0119440024042404
		€	3580		3640	3900
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	0119441316041604	0119441320042004		
		€	9850	11200		
RT/S	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119441916041604	0119441920042004		0119441922042204
		€	10100	11350		12220
RT/P	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119442016021602	0119442020042004		0119442019011901
		€	18350	18750		19490
SI	Serbatoio inerziale Inertial tank	codice / code	0119441512022204			0119441524042804
		€	4100			4280
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	0119440114042004		0119440122042804	
		€	6200		6550	
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	0119441614042004		0119441622042804	
		€	11180		11780	
PUD	Pump Down	codice / code	0119442228022004		0119442222042804	
		€	620		710	
FE	Resistenza antigelo evaporatore	codice / code	0119442316041604	0119442320042004	0119442322042204	0119442324042404
		€	1100	1200	1280	1410
FU	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	codice / code	0119442416041604	0119442420042004	0119442422042204	0119442424042404
		€	2740	3000	3170	3490
SS	Soft start	codice / code	0119442514042404			0119442524022402
		€	38700			42200
CP	Contatti puliti (cad.)	codice / code	011944268022804			
		€	80			

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	011944048022804		
		€	640		
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	011944058022804		
		€	340		
RP	Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	0119440614041604	0119440620042404	
		€	1460	1600	
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	0119440716042004	0119440722042204	0119440724042804
		€	1510	1810	2400
AM	Antivibranti a molla Spring shock absorbers	codice / code	0119442716042004	0119442722042204	0119442724042804
		€	2250	2720	3610
FL	Flussostato (2) Flow switch	codice / code	011944288022804		
		€	200		

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	0119440812021402	0119440814041604	0119440820042404
		€	1490	1730	1850

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità superiore

(3) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità 3202

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(2) Incluso quando ci sono le pompe

(4) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità 3602

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA/ACQUA
CON VENTILATORI ASSIALI, COMPRESSORI A VITE E
SCAMBIATORI A FASCIO TUBIERO

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH AXIAL FANS, SCREW COMPRESSORS
AND SHELL AND TUBES EXCHANGERS

HWA	MODELLO MODEL	2802	3202	3602	3802
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	702,2	784,6	894,2	1.043,3
Potenza assorbita / absorbed power	kW	207,8	230,1	252,5	300,2
Lunghezza / length (*)	mm	7.750(1)	8.900	10.050	10.050
Larghezza / width (*)	mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Altezza / high (*)	mm	2.100	2.100	2.100	2.100
Peso di trasporto / transport weight (*) HWA	kg	4.300	5.100	5.850	6.300

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWA	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011014#0002802	011014#0003202	011014#0003602	011014#0003802
		€	125.000	138.400	160.000	187.000
HWA / SSL	Unità per solo raffreddamento super silenziosa Only cooling super silenced unit	codice / code	011074#0002802	contattare la sede		
		€	142.500			

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSOIRES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	0119441020012001	0119441032023202	0119441036023802	
		€	3.250	3.800	4.900	
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	0119441128042804	0119441132023202	0119441136023802	
		€	7.120	7.310	7.900	
CT	Controllo condensazione fino a 0°C Condensing control to 0°C	codice / code	0119441228042804		0119441236023602	0119441238023802
		€	2.620		2.720	2.920
CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control to -20°C	codice / code	0119440028042804	0119440032023202	0119440036023802	
		€	4.170	4.470	5.120	
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	0119441328022802	0119441332023202	0119441336023602	0119441338023802
		€	11.600	12.200	12.650	13.000
RT/S	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119441928042804	0119441932023202	0119441936023602	0119441938023802
		€	13.730	14.550	15.400	15.600
RT/P	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	0119442028042804	0119442032023202	0119442036023602	0119442038023802
		€	21.100	22.000	22.300	23.150
SI	Serbatoio inerziale Inertial tank	codice / code	0119441524042804			
		€	4.280			
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	0119440122042804	0119440132023802		
		€	6.550	6.980		
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	0119441622042804	0119441632023802		
		€	11.780	12.630		
PUD	Pump Down	codice / code	0119442222042804	0119442232023202	0119442236023802	
		€	710	770	860	
FE	Resistenza antigelo evaporatore	codice / code	0119442328042804	0119442332023202	0119442336023602	0119442338023802
		€	1.490	1.650	1.750	1.800
FU	Resistenza antigelo evaporatore versione SI + PS	codice / code	0119442428042804	0119442432023202	0119442436023602	0119442438023802
		€	3.720	4.050	4.300	4.400
SS	Soft start	codice / code	0119442528022802	0119442532023202	0119442536023802	
		€	45.800	56.900	66.200	
CP	Contatti puliti (cad.)	codice / code	011944268022804			
		€	80			

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	011944048022804			
		€	640			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	011944058022804			
		€	340			
RP	Reti / filtri protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	0119440628042804	0119440632023802		
		€	1.900	2.100		
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	0119440724042804		0119440736023802	
		€	2.400		3.000	
AM	Antivibranti a molla Spring shock absorbers	codice / code	0119442724042804		0119442736023802	
		€	3.610		4.500	
FL	Flussostato (2) Flow switch	codice / code	011944288022804			
		€	200			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	0119440820042404	0119440828042804	0119440836023802	
		€	1.850	2.240	2.700	

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Nella versione SSL le dimensioni sono quelle dell'unità 3602

N.B. - l'accessorio SL è già incluso nelle versioni SSL

Per Alimentazione elettrica e riferimenti delle rese si veda HWA 402-702

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(2) Incluso quando ci sono le pompe

N.B. - the SL accessory is already included in the SSL versions.

Electrical supply and capacity references: see HWA 402-702

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI CENTRIFUGHI E COMPRESSORI SCROLL

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH RADIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS

HWC	MODELLO MODEL	18	21	25	31
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	4,8	6,2	7,4	8,7
Resa termica / heating capacity	kW	5,7	7,9	8,7	10,5
Potenza assorbita / absorbed power	kW	1,6	2,0	2,2	3,4
Lunghezza / length	mm	900	900	900	900
Larghezza / width	mm	550	550	550	550
Altezza / high	mm	1.425	1.425	1.425	1.425
Peso di trasporto / transport weight HWC / HWC / WP	kg	129 / 142	131 / 144	134 / 147	139 / 153
Peso di trasporto / transport weight HWC SP / HWC / WP / SP	kg	170 / 187	172 / 189	175 / 193	180 / 198

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWC	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011114#0000018	011114#0000021	011114#0000025	011114#0000031
	€		3.750	3.820	3.940	4.170
HWC / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011124#0000018	011124#0000021	011124#0000025	011124#0000031
	€		4.640	4.720	4.840	5.100
HWC / SP	Unità per solo raffredd. con serbatoio (50 l.) e pompa Only cooling unit with tank (50 l.) and pump	codice / code	011154#0000018	011154#0000021	011154#0000025	011154#0000031
	€		4.770	4.840	4.960	5.190
HWC / WP / SP	Unità a pompa di calore con serbatoio (50 l.) e pompa Heat pump unit with tank (50 l.) and pump	codice / code	011164#0000018	011164#0000021	011164#0000025	011164#0000031
	€		5.660	5.740	5.860	6.120

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control till -20°C	codice / code	01195400018031		
	€		220		
PS	Pompa di circolazione Circulating Pump	codice / code	01195401018021	01195401025031	
	€		310	350	
PB	Pressostato bassa pressione Low pressure pressostat	codice / code	01195403018071		
	€		50		
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01195404018131		
	€		150		
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01195405018131		
	€		230		
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01195406018031		
	€		100		
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01195407018131		
	€		50		

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01195408018031		
	€		350		

N.B. L'accessorio pompa di circolazione PS è previsto nelle versioni senza serbatoio e pompa; non è compatibile con le versioni SP.

N.B. The accessory circulating pump PS is provided only on the versions without tank and pump; it is not compatible with the SP versions

Aliment. elettrica per i modelli 18-21-25: 230V/1~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply for the models 18-21-25: 230V/1~/50Hz (tension ± 10%)

Aliment. elettrica per gli altri modelli: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply for the other models: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.

Temperatura ingresso acqua: 12°C

Temperatura uscita acqua: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.

Temperatura ingresso acqua: 40°C

Temperatura uscita acqua: 45°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.

Water in temperature: 12°C

Water out temperature: 7°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.

Water in temperature: 40°C

Water out temperature: 45°C



R407C

**REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI CENTRIFUGHI E COMPRESSORI SCROLL**

**AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH RADIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS**

HWC	MODELLO MODEL	41	51	61	71
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	10,8	13,1	15,7	17,7
Resa termica / heating capacity	kW	12,9	15,7	19,4	21,0
Potenza assorbita / absorbed power	kW	4,7	5,5	6,4	7,2
Lunghezza / length	mm	900	900	900	900
Larghezza / width	mm	690	690	690	690
Altezza / high	mm	1.725	1.725	1.725	1.725
Peso di trasporto / transport weight	HWC / HWC / WP kg	192 / 211	200 / 220	210 / 231	212 / 233
Peso di trasporto / transport weight	HWC SP / HWC / WP / SP kg	256 / 282	264 / 290	274 / 301	276 / 304

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWC	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011114#0000041	011114#0000051	011114#0000061	011114#0000071
		€	5.420	5.630	6.160	6.400
HWC / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011124#0000041	011124#0000051	011124#0000061	011124#0000071
		€	6.430	6.660	7.240	7.500
HWC / SP	Unità per solo raffredd. con serbatoio (150 l.) e pompa Only cooling unit with tank (150 l.) and pump	codice / code	011154#0000041	011154#0000051	011154#0000061	011154#0000071
		€	6.700	6.900	7.430	7.680
HWC / WP / SP	Unità a pompa di calore con serbatoio (150 l.) e pompa Heat pump unit with tank (150 l.) and pump	codice / code	011164#0000041	011164#0000051	011164#0000061	011164#0000071
		€	7.700	7.930	8.520	8.770

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CC	Controllo condensazione fino a -20°C Condensing control till -20°C	codice / code	01195400041071
		€	760
PS	Pompa di circolazione Circulating Pump	codice / code	01195401041071
		€	350
PB	Pressostato bassa pressione Low pressure pressostat	codice / code	01195403018071
		€	50
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01195404018131
		€	150
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01195405018131
		€	230
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01195406041071
		€	200
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01195407018131
		€	50

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01195408041071
		€	440

N.B. L'accessorio pompa di circolazione PS è previsto nelle versioni senza serbatoio e pompa; non è compatibile con le versioni SP.

N.B. The accessory circulating pump PS is provided only on the versions without tank and pump; it is not compatible with the SP versions

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI CENTRIFUGHI E COMPRESSORI SCROLL

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH RADIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS

HWC	MODELLO MODEL	81	91	101	131
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	19,3	23,8	27,6	34,1
Resa termica / heating capacity	kW	23,8	29,4	35,1	42,3
Potenza assorbita / absorbed power	kW	7,7	9,9	11,5	14,5
Lunghezza / length	mm	1.500	1.500	1.500	1.500
Larghezza / width	mm	800	800	800	800
Altezza / high	mm	1.425	1.425	1.425	1.425
Peso di trasporto / transport weight HWC / HWC / WP	kg	341 / 375	349 / 384	355 / 391	370 / 407
Peso di trasporto / transport weight HWC SP / HWC / WP / SP	kg	405 / 446	413 / 454	420 / 462	434 / 477

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWC	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011114#0000081	011114#0000091	011114#0000101	011114#0000131
	€		7.480	7.950	8.710	9.400
HWC / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011124#0000081	011124#0000091	011124#0000101	011124#0000131
	€		8.970	9.460	10.450	11.200
HWC / SP	Unità per solo raffredd. con serbatoio (150 l.) e pompa Only cooling unit with tank (150 l.) and pump	codice / code	011154#0000081	011154#0000091	011154#0000101	011154#0000131
	€		8.850	9.320	10.100	10.800
HWC / WP / SP	Unità a pompa di calore con serbatoio (150 l.) e pompa Heat pump unit with tank (150 l.) and pump	codice / code	011164#0000081	011164#0000091	011164#0000101	011164#0000131
	€		10.350	10.850	11.830	12.580

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

CC	Controllo condensazione fino a -20°C ⁽¹⁾ Condensing control till -20°C	codice / code	01195400081131			
	€		900			
PS	Pompa di circolazione Circulating Pump	codice / code	01195401081081	01195401091131		
	€		510	570		
PB	Pressostato bassa pressione Low pressure pressostat		INCLUSO INCLUDED			
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01195404018131			
	€		150			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01195405018131			
	€		230			
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01195406081131			
	€		180			
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01195407018131			
	€		50			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01195408081131			
	€		510			

⁽¹⁾ Con serranda servocomandata

⁽¹⁾ With servocomanded damper.

N.B. L'accessorio pompa di circolazione PS è previsto nelle versioni senza serbatoio e pompa; non è compatibile con le versioni SP.

N.B. The accessory circulating pump PS is provided only on the versions without tank and pump; it is not compatible with the SP versions

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C



R407C

**REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI CENTRIFUGHI, COMPRESSORI SCROLL E
SCAMBIATORI A PIASTRE**

**AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH RADIAL FANS, SCROLL COMPRESSORS AND
PLATE EXCHANGERS**

HWC	MODELLO MODEL	182	202	262	302
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	46,8	54,4	71,2	82,0
Resa termica / heating capacity	kW	53,0	61,6	80,6	92,9
Potenza assorbita / absorbed power	kW	16,0	18,2	25,0	28,4
Lunghezza / length (*)	mm	2.350	2.350	2.350	2.350
Larghezza / width (*)	mm	1.100	1.100	1.100	1.100
Altezza / high (*)	mm	2.005	2.005	2.005	2.005
Peso di trasporto / transport weight (*) HWC - HWC/AP	kg	600 / 605	665 / 670	780 / 790	900 / 910
Peso di trasporto / transport weight (*) HWC/WP - HWC / WP/AP	kg	660 / 666	732 / 737	858 / 869	880 / 1.001

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWC	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011114#0000182	011114#0000202	011114#0000262	011114#0000302
		€	14.900	16.100	18.300	21.400
HWC / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011124#0000182	011124#0000202	011124#0000262	011124#0000302
		€	18.350	19.750	22.450	26.350
HWC / AP	Unità per solo raffreddamento con ventilatori ad alta prevalenza Only cooling unit with higher static pressure fans	codice / code	011174#0000182	011174#0000202	011174#0000262	011174#0000302
		€	15.100	16.250	18.700	21.800
HWC / WP / AP	Unità a pompa di calore con ventilatore ad alta prevalenza Heat pump unit with higher static pressure fans	codice / code	011184#0000182	011184#0000202	011184#0000262	011184#0000302
		€	18.550	19.950	22.880	26.750

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	01195410182202		01195410262262	01195410302302
		€	500		900	930
SL	Silenziamento unità Unit silencing	codice / code	01195411182262			01195411302302
		€	450			460
CC	Controllo condensazione fino a -20°C (1) Condensing control to -20°C	codice / code	01195400182202		01195400262364	
		€	1620		2000	
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	01195413182202		01195413262262	01195413302302
		€	1400		2000	2050
RT	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01195414182182	01195414202202	01195414262262	01195414302302
		€	3650	4050	4500	6680
SI	Serbatoio inerziale (400 l.) (2) Inertial tank (400 l.)	codice / code	01195415182302			
		€	2400			
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	01195401182262			01195401302302
		€	1380			1440
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	01195416182262			01195416302302
		€	2460			2600

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01195417182604			
		€	320			
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01195404182604			
		€	280			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01195405182604			
		€	265			
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01195406182202		01195406262302	
		€	315		360	
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01195407182302			
		€	325			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01195408182302			
		€	1150			

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Con serranda servocomandata

(2) L'altezza dell'unità aumenta di 200 mm.

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(1) Servocomanded damper

(2) The unit becomes 200 mm. higher

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE ARIA / ACQUA
CON VENTILATORI CENTRIFUGHI, COMPRESSORI SCROLL E
SCAMBIATORI A PIASTRE

AIRCOOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH RADIAL FANS, SCROLL COMPRESSORS AND
PLATE EXCHANGERS

HWC	MODELLO MODEL	364	404	524	604
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	96,0	111,3	140,3	161,6
Resa termica / heating capacity	kW	108,8	126,1	158,8	182,9
Potenza assorbita / absorbed power	kW	32,0	38,6	47,8	60,0
Lunghezza / length (*)	mm	3.550	3.550	3.550	3.550
Larghezza / width (*)	mm	1.100	1.100	1.100	1.100
Altezza / high (*)	mm	2.005	2.005	2.005	2.005
Peso di trasporto / transport weight (*) HWC - HWC/AP	kg	1.170 / 1.180	1.250 / 1.265	1.350 / 1.365	1.540
Peso di trasporto / transport weight (*) HWC/WP - HWC / WP/AP	kg	1.287 / 1.298	1.375 / 1.392	1.485 / 1.502	1.694

LISTINO PREZZI / PRICE LIST VERSIONI / VERSIONS

HWC	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011114#0000364	011114#0000404	011114#0000524	011114#0000604
	€		25.450	29.500	32.250	35.900
HWC / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011124#0000364	011124#0000404	011124#0000524	011124#0000604
	€		31.320	36.300	39.650	44.120
HWC / AP	Unità per solo raffreddamento con ventilatori ad alta prevalenza Only cooling unit with higher static pressure fans	codice / code	011174#0000364	011174#0000404	011174#0000524	-
	€		25.880	30.180	32.900	---
HWC / WP / AP	Unità a pompa di calore con ventilatore ad alta prevalenza Heat pump unit with higher static pressure fans	codice / code	011184#0000364	011184#0000404	011184#0000524	-
	€		31.760	37.000	40.320	---

ACCESSORI MONTATI IN FABBRICA / FITTED ACCESSORIES

IM	Interruttori magnetotermici Protection module	codice / code	01195410364364	01195410404404	01195410524604
	€		1500		1750
SL	Silenziamento unità Unit silencement	codice / code	01195411364524		01195411604604
	€		800		820
CC	Controllo condensazione fino a -20°C (1) Condensing control to -20°C	codice / code	01195400262364	01195400404604	
	€		2000	2250	
DS	Desurriscaldatore Desuperheater	codice / code	01195413364404		01195413524524
	€		2450		3150
RT	Recuperatore calore totale Total heat recovery	codice / code	01195414364364	01195414404404	01195414524524
	€		6550	7370	8080
SI	Serbatoio inerziale (600 l.) (2) Inertial tank (600 l.)	codice / code	01195415364604		
	€		3130		
PS	Singola pompa di circolazione Single circulating Pump	codice / code	01195401364524		01195401604604
	€		1450		1550
PD	Doppia pompa di circolazione Double circulating Pump	codice / code	01195416364524		01195416604604
	€		2650		2850

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01195417182604		
	€		320		
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	01195404182604		
	€		280		
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01195405182604		
	€		270		
RP	Reti protezione batterie Metallic guards for condenser	codice / code	01195406364604		
	€		520		
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01195407364604		
	€		720		

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01195408364604		
	€		2080		

(*) Dimensioni e pesi per unità senza accessori

(1) Con serranda servocomandata

(2) L'altezza dell'unità aumenta di 200 mm.

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

(*) Dimensions and weight for units without accessories only.

(1) Servocomanded damper

(2) The unit becomes 200 mm. higher

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE
ACQUA / ACQUA CON COMPRESSORI SCROLL

WATER COOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH SCROLL COMPRESSORS

HWW	MODELLO MODEL	18 Compact	18	21	25	31
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	5,0	5,1	6,6	7,9	9,3
Resa termica / heating capacity	kW	-	6,5	8,9	10,3	12,1
Potenza assorbita / absorbed power	kW	1,3	1,3	2,1	2,2	2,6
Lunghezza / length	mm	570	550	550	550	550
Larghezza / width	mm	370	550	550	550	550
Altezza / high	mm	450	1.200	1.200	1.200	1.200
Peso di trasporto / transport weight HWW HWW/WP	kg	-	83	85	87	89
Peso di trasporto / transport weight HWW/SP HWW/WP/SP	kg	70	108	110	112	114

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWW	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011214#0000C18	011214#0000018	011214#0000021	011214#0000025	011214#0000031
		€	4.380	3.220	3.280	3.360	3.510
HWW / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	-	011224#0000018	011224#0000021	011224#0000025	011224#0000031
		€	-	3.850	3.940	4.030	4.210
HWW / SP	Unità per solo raffred. con serbatoio (50 l) e pompa Only cooling unit with tank (50 l) and pump	codice / code	-	011254#0000018	011254#0000021	011254#0000025	011254#0000031
		€	-	4.180	4.250	4.330	4.480
HWW / WP / SP	Unità a pompa di calore con serbatoio (50 l) e pompa Heat pump unit with tank (50 l) and pump	codice / code	-	011264#0000018	011264#0000021	011264#0000025	011264#0000031
		€	-	4.820	4.920	5.000	5.180

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

SI	Serbatoio inerziale (50 l.) Inertial tank (50 l.)	codice / code	-	01196415018031
		€	-	450
PS	Pompa di circolazione Circulating pump	codice / code	-	01196401018031
		€	-	530
MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	-	01196417018151
		€	-	210
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	-	01196405018151
		€	-	230
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	-	11964040118151
		€	-	250
FL	Flussostato Flowswitch	codice / code	-	01196420018151
		€	-	250
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	-	01196407018031
		€	-	90

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	-	1196408018031
		€	-	250

Alimentazione elettrica per i modelli 18C.-18-21-25:
230V/1~/50 Hz (tensione ±10%)

Alimentazione elettrica per gli altri modelli:
400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply for the models 18C.-18-21-25:
230V/1~/50Hz (tension ± 10%)

Electrical supply for the other models:
400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C.b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C

R407C



REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE
ACQUA / ACQUA CON VENTILATORI CENTRIFUGHI
E COMPRESSORI SCROLL

WATER COOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH RADIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS

HWW	MODELLO MODEL	41	51	61	71	81
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	11,5	14,1	16,7	18,9	20,6
Resa termica / heating capacity	kW	14,5	18,3	21,7	24,0	26,8
Potenza assorbita / absorbed power	kW	3,0	3,6	4,4	5,1	5,7
Lunghezza / length	mm	550/1100	550/1100	550/1100	550/1100	550/1100
Larghezza / width	mm	550	550	550	550	550
Altezza / high	mm	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
Peso di trasporto / transport weight HWW HWW/WP	kg	115	116	119	121	188
Peso di trasporto / transport weight HWW/SP HWW/WP/SP	kg	188	189	192	194	267

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWW	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011214#0000041	011214#0000051	011214#0000061	011214#0000071	011214#0000081
	€		4.250	4.400	4.940	5.240	5.860
HWW / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011224#0000041	011224#0000051	011224#0000061	011224#0000071	011224#0000081
	€		5.100	5.280	5.930	6.290	7.040
HWW / SP	Unità per solo raffred. con serbatoio (150 l) e pompa Only cooling unit with tank (150 l) and pump	codice / code	011254#0000041	011254#0000051	011254#0000061	011254#0000071	011254#0000081
	€		6.110	6.270	6.800	7.110	7.740
HWW / WP / SP	Unità a pompa di calore con serbatoio (150 l) e pompa Heat pump unit with tank (150 l) and pump	codice / code	011264#0000041	011264#0000051	011264#0000061	011264#0000071	011264#0000081
	€		6.960	7.150	7.790	8.160	8.920

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

SI	Serbatoio inerziale (150 l.) Inertial tank (150 l.)	codice / code	01196415041151			
	€		1250			
PS	Pompa di circolazione Circulating pump	codice / code	01196401041071			01196401081101
	€		680			950
MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01196417018151			
	€		210			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01196405018151			
	€		230			
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	11964040118151			
	€		250			
FL	Flussostato Flowswitch	codice / code	01196420018151			
	€		250			
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01196407041151			
	€		100			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01196408041071		01196408081151
	€		400		490

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C



R407C

REFRIGERATORI D'ACQUA E POMPE DI CALORE
ACQUA / ACQUA CON VENTILATORI CENTRIFUGHI
E COMPRESSORI SCROLL

WATER COOLED LIQUID CHILLERS AND HEAT PUMPS
WITH RADIAL FANS AND SCROLL COMPRESSORS

HWW	MODELLO MODEL	91	101	131	151
Resa frigorifera / cooling capacity	kW	25,4	29,4	36,4	44,7
Resa termica / heating capacity	kW	33,1	39,0	46,7	58,5
Potenza assorbita / absorbed power	kW	7,0	8,3	10,1	13,2
Lunghezza / length	mm	550/1100	550/1100	550/1100	550/1100
Larghezza / width	mm	550	550	550	550
Altezza / high	mm	1.200	1.200	1.200	1.200
Peso di trasporto / transport weight HWW HWW/WP	kg	190	198	204	218
Peso di trasporto / transport weight HWW/SP HWW/WP/SP	kg	269	277	283	297

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

VERSIONI / VERSIONS

HWW	Unità per solo raffreddamento Only cooling unit	codice / code	011214#0000091	011214#0000101	011214#0000131	011214#0000151
	€		6.180	6.480	6.960	8.050
HWW / WP	Unità a pompa di calore Heat pump unit	codice / code	011224#0000091	011224#0000101	011224#0000131	011224#0000151
	€		7.410	7.780	8.360	9.660
HWW / SP	Unità per solo raffred. con serbatoio (150 l) e pompa Only cooling unit with tank (150 l) and pump	codice / code	011254#0000091	011254#0000101	011254#0000131	011254#0000151
	€		8.340	8.650	9.340	10.430
HWW / WP / SP	Unità a pompa di calore con serbatoio (150 l) e pompa Heat pump unit with tank (150 l) and pump	codice / code	011264#0000091	011264#0000101	011264#0000131	011264#0000151
	€		9.580	9.950	10.730	12.030

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

SI	Serbatoio inerziale (150 l.) Inertial tank (150 l.)	codice / code	01196415041151			
	€		1.250			
PS	Pompa di circolazione Circulating pump	codice / code	01196401081101	01196401131151		
	€		950	1.200		
MN	Manometri alta/bassa pressione High and low pressure gauges	codice / code	01196417018151			
	€		210			
IS	Interfaccia seriale RS 485 Serial interface RS 485	codice / code	01196405018151			
	€		230			
CR	Pannello comandi remoto Remote display	codice / code	11964040118151			
	€		250			
FL	Flussostato Flowswitch	codice / code	01196420018151			
	€		250			
AG	Antivibranti in gomma Rubber shock absorbers	codice / code	01196407041151			
	€		100			

PERSONALIZZAZIONI / CUSTOMISATION

GL	Imballo in gabbia di legno Wooden cage packing	codice / code	01196408081151			
	€		490			

N.B. L'accessorio pompa di circolazione PS è previsto nelle versioni senza serbatoio e pompa; non è compatibile con le versioni SP come pompa supplementare.

N.B. The accessory circulating pump PS is provided only on the versions without tank and pump; it is not compatible with the SP versions as a supplementary pump.

(1) Completa di antivibranti in gomma

(1) Complete with rubber shock absorbers

Alimentazione elettrica: 400V/3~/50Hz (tensione ± 10%)

Electrical supply: 400V/3~/50Hz (tension ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 35°C b.s.
Temperatura ingresso acqua: 12°C
Temperatura uscita acqua: 7°C

Cooling: Ambient air temperature: 35°C d.b.
Water in temperature: 12°C
Water out temperature: 7°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 7°C b.s. 6°C b.u.
Temperatura ingresso acqua: 40°C
Temperatura uscita acqua: 45°C

Heating: Ambient air temperature: 7°C d.b. 6°C w.b.
Water in temperature: 40°C
Water out temperature: 45°C

HHW MURALE IDRONICO HYDRONIC HIGH WALL



MODELLO / MODEL		07	10	16	21	26	32
Resa frigorifera / Cooling capacity	kW	2,1	2,6	4,7	5,9	7,4	9,0
Resa termica / Heating capacity	kW	4,6	5,7	10,3	13,0	16,3	19,8

LISTINO / LIST

HHW	Con valvole / With valves	codice / code	011144000022	011144000026	011144000047	011144000059	011144000074	011144000090
		€	480	560	770	860	1050	1150

HCA CASSETTA IDRONICA HYDRONIC CASSETTE



MODELLO / MODEL		04	06	08	09	10	12
Resa frigorifera / Cooling capacity	kW	3	4	5	6	7	8
Resa termica / Heating capacity	kW	5,6	7,8	8,8	11,5	13,5	15,4

LISTINO / LIST

HCA		codice / code	011134000030	011134000040	011134000060	011134000070	011134000080	011134000090
		€	800	860	940	1200	1300	1350

ACCESSORI / ACCESSORIES

Filocomando Wired control panel	codice / code	011974#000412	011974#000412	011974#000412	011974#000412	011974#000412	011974#000412
	€	120	120	120	120	120	120
Manicotto / flangia ingresso aria rinnovo (x1) Fresh air Flange / Spigot (x1)	codice / code	011974#020412	011974#020412	011974#020412	011974#020412	011974#020412	011974#020412
	€	20	20	20	20	20	20
Manicotto / flangia derivazione aria (x2) Branch duct Flange / Spigot (x2)	codice / code	011974#030412	011974#030412	011974#030412	011974#030412	011974#030412	011974#030412
	€	24	24	24	24	24	24
Pannello by pass aria Fresh air by pass panel	codice / code	011974#040412	011974#040412	011974#040412	011974#040412	011974#040412	011974#040412
	€	27	27	27	27	27	27

HCN CANALIZZABILI IDRONICI HYDRONIC DUCTED TYPE



MODELLO / MODEL		09	15	17	21	24	36	43
Resa frigorifera / Cooling capacity	kW	4,6	7,5	9,0	10,5	13,1	15,7	20,7
Resa termica / Heating capacity	kW	9,8	15,5	19,7	21,6	25,9	35,5	46,3

LISTINO / LIST

HCN		codice / code	011334000009	011334000015	011334000017	011334000021	011334000024	011334000036	011334000043
		€	780	920	1090	1190	1500	1580	1720

ACCESSORI / ACCESSORIES

MODELLO / MODEL		09	15	17/21	24/36/43
SPF	codice / code	011984#070009	011984#070015	011984#070017	011984#070024
	€	145	180	180	180
SPM	codice / code	011984#060009	011984#060015	011984#060017	011984#060024
	€	120	160	160	160
SBE	codice / code	011984#050009	011984#050015	011984#050017	011984#050024
	€	630	730	730	730
SBC	codice / code	011984#040009	011984#040015	011984#040017	011984#040024
	€	370	500	520	520
FA	codice / code	011984#020009	011984#020015	011984#020017	011984#020024
	€	90	110	110	110
MIX	codice / code	011984#030009	011984#030015	011984#030017	011984#030024
	€	265	355	360	360
SPA	codice / code	011984#010009	011984#010015	011984#010017	011984#010024
	€	140	180	200	200
GR	codice / code	011984#000009	011984#000015	011984#000017	011984#000024
	€	70	90	90	90
CV	codice / code	011984#090943	011984#090943	011984#090943	011984#090943
	€	50	50	50	50
PC	codice / code	011984#100943	011984#100943	011984#100943	011984#100943
	€	130	130	130	130
PCP	codice / code	011984#110943	011984#110943	011984#110943	011984#110943
	€	149	149	149	149



VENTILCONVETTORI / FAN COIL UNITS

HWF-HWI	MODELLO MODEL	13	23	33	43
Resa frigorifera / Cooling capacity	kW	1,31	1,77	2,47	3,11
Resa termica / Heating capacity	kW	3,20	4,19	5,70	7,03
Portata aria / Air flow (*)	m ³ /h	240	340	430	540
Potenza ass. / Absorbed power	kW	0,02	0,04	0,05	0,07
Lunghezza / Length	mm	650	780	1.040	1.170
Profondità / Width	mm	210	210	210	210
Altezza / High	mm	500	500	500	500
Peso di trasporto	Kg	16/12	19/14	24/18	28/21

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

HWF / VP	Unità vert. con mantello (ripr. inf. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (bottom air intake and vertical supply)	codice / code	011414#00130300	011414#00230300	011414#00330300	011414#00430300
	€		266	282	335	368
HWF / VH	Unità vert. con mantello (ripr. front. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (front air intake and vertical supply)	codice / code	011424#00130300	011424#00230300	011424#00330300	011424#00430300
	€		279	297	350	385
HWF / VE	Unità orizz. con mantello (ripr. post. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (rear air intake and horizontal supply)	codice / code	011434#00130300	011434#00230300	011434#00330300	011434#00430300
	€		282	300	355	389
HWF / VO	Unità orizz. con mantello (ripr. inf. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (bottom air intake and horizontal supply)	codice / code	011444#00130300	011444#00230300	011444#00330300	011444#00430300
	€		296	314	370	405
HWI / IV	Unità vert. da incasso (ripresa inferiore) Vertical built-in unit (bottom air intake)	codice / code	011454#00130300	011454#00230300	011454#00330300	011454#00430300
	€		204	218	267	299
HWI / IF	Unità vert. da incasso (ripresa frontale) Vertical built-in unit (front air intake)	codice / code	011464#00130300	011464#00230300	011464#00330300	011464#00430300
	€		208	222	273	304
HWI / IO	Unità orizz. da incasso (ripresa posteriore) Horizontal built-in unit (rear air intake)	codice / code	011474#00130300	011474#00230300	011474#00330300	011474#00430300
	€		220	234	286	319
HWI / II	Unità orizz. da incasso (ripresa inferiore) Horizontal built-in unit (bottom air intake)	codice / code	011484#00130300	011484#00230300	011484#00330300	011484#00430300
	€		224	239	292	324

HWF-HWI	MODELLO MODEL	14	24	34	44
Resa frigorifera / Cooling capacity	kW	1,49	2,05	2,77	3,54
Resa termica / Heating capacity	kW	3,45	4,53	6,35	7,75
Portata aria / Air flow (*)	m ³ /h	240	340	430	540
Potenza ass. / Absorbed power	kW	0,02	0,04	0,05	0,07
Lunghezza / Length	mm	650	780	1.040	1.170
Profondità / Width	mm	210	210	210	210
Altezza / High	mm	500	500	500	500
Peso di trasporto	Kg	16/12	19/14	24/18	28/21

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

HWF / VP	Unità vert. con mantello (ripr. inf. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (bottom air intake and vertical supply)	codice / code	011414#00140400	011414#00240400	011414#00340400	011414#00440400
	€		305	327	385	422
HWF / VH	Unità vert. con mantello (ripr. front. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (front air intake and vertical supply)	codice / code	011424#00140400	011424#00240400	011424#00340400	011424#00440400
	€		319	340	400	439
HWF / VE	Unità orizz. con mantello (ripr. post. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (rear air intake and horizontal supply)	codice / code	011434#00140400	011434#00240400	011434#00340400	011434#00440400
	€		322	345	404	442
HWF / VO	Unità orizz. con mantello (ripr. inf. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (bottom air intake and horizontal supply)	codice / code	011444#00140400	011444#00240400	011444#00340400	011444#00440400
	€		335	357	419	459
HWI / IV	Unità vert. da incasso (ripresa inferiore) Vertical built-in unit (bottom air intake)	codice / code	011454#00140400	011454#00240400	011454#00340400	011454#00440400
	€		243	260	315	352
HWI / IF	Unità vert. da incasso (ripresa frontale) Vertical built-in unit (front air intake)	codice / code	011464#00140400	011464#00240400	011464#00340400	011464#00440400
	€		247	264	321	357
HWI / IO	Unità orizz. da incasso (ripresa posteriore) Horizontal built-in unit (rear air intake)	codice / code	011474#00140400	011474#00240400	011474#00340400	011474#00440400
	€		259	277	334	372
HWI / II	Unità orizz. da incasso (ripresa inferiore) Horizontal built-in unit (bottom air intake)	codice / code	011484#00140400	011484#00240400	011484#00340400	011484#00440400
	€		263	281	339	377

* alla velocità massima del ventilatore

NB: attacchi standard batterie a destra, reversibili in cantiere.

Aliment. elettrica: 230V/1~/50Hz (tensione ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 27°C b.s. 19°C b.u.

Temperatura ingresso acqua: 7°C

Temperatura uscita acqua: 12°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 20°C b.s.

Temperatura ingresso acqua: 70°C

Temperatura uscita acqua: 60°C

* at the maximum fan speed

NB: standard connections right side, can be inverted on site.

Electrical supply: 230V/1~/50Hz (tension ± 10%)

Cooling: Ambient air temperature: 27°C d.b. 19°C w.b.

Water in temperature: 7°C

Water out temperature: 12°C

Heating: Ambient air temperature: 20°C d.b.

Water in temperature: 70°C

Water out temperature: 60°C

VENTILCONVETTORI / FAN COIL UNITS



HWF-HWI	MODELLO MODEL	53	63	73
Resa frigorifera / Cooling capacity	kW	4,04	5,09	6,45
Resa termica / Heating capacity	kW	9,01	11,69	14,59
Portata aria / Air flow (*)	m ³ /h	690	910	1.180
Potenza ass. / Absorbed power	kW	0,08	0,16	0,26
Lunghezza / Length	mm	1.430	1.430	1.690
Profondità / Width	mm	210	275	275
Altezza / High	mm	500	570	570
Peso di trasporto	Kg	33/24	43/33	54/42

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

HWF / VP	Unità vert. con mantello (ripr. inf. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (bottom air intake and vertical supply)	codice / code €	011414#00530300 420	011414#00630300 492	011414#00730300 570
HWF / VH	Unità vert. con mantello (ripr. front. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (front air intake and vertical supply)	codice / code €	011424#00630300 440	011424#00630300 510	011424#00730300 590
HWF / VE	Unità orizz. con mantello (ripr. post. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (rear air intake and horizontal supply)	codice / code €	011434#00530300 444	011434#00630300 519	011434#00730300 600
HWF / VO	Unità orizz. con mantello (ripr. inf. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (bottom air intake and horizontal supply)	codice / code €	011444#00530300 463	011444#00630300 538	011444#00730300 619
HWI / IV	Unità vert. da incasso (ripresa inferiore) Vertical built-in unit (bottom air intake)	codice / code €	011454#00530300 342	011454#00630300 408	011454#00730300 486
HWI / IF	Unità vert. da incasso (ripresa frontale) Vertical built-in unit (front air intake)	codice / code €	011464#00530300 350	011464#00630300 415	011464#00730300 496
HWI / IO	Unità orizz. da incasso (ripresa posteriore) Horizontal built-in unit (rear air intake)	codice / code €	011474#00530300 365	011474#00630300 434	011474#00730300 515
HWI / II	Unità orizz. da incasso (ripresa inferiore) Horizontal built-in unit (bottom air intake)	codice / code €	011484#00530300 372	011484#00630300 442	011484#00730300 523

HWF-HWI	MODELLO MODEL	54	64	74
Resa frigorifera / Cooling capacity	kW	4,58	5,96	7,26
Resa termica / Heating capacity	kW	9,93	13,00	16,19
Portata aria / Air flow (*)	m ³ /h	690	910	1.180
Potenza ass. / Absorbed power	kW	0,08	0,16	0,20
Lunghezza / Length	mm	1.430	1.430	1.690
Profondità / Width	mm	210	275	275
Altezza / High	mm	500	570	570
Peso di trasporto	Kg	33/24	43/33	54/42

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

HWF / VP	Unità vert. con mantello (ripr. inf. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (bottom air intake and vertical supply)	codice / code €	011414#00540400 486	011414#00640400 552	011414#00740400 635
HWF / VH	Unità vert. con mantello (ripr. front. e mand. vert.) Vertical unit with cabinet (front air intake and vertical supply)	codice / code €	011424#00540400 505	011424#00640400 570	011424#00740400 655
HWF / VE	Unità orizz. con mantello (ripr. post. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (rear air intake and horizontal supply)	codice / code €	011434#00540400 509	011434#00640400 578	011434#00740400 665
HWF / VO	Unità orizz. con mantello (ripr. inf. e mand. orizz.) Horizontal unit with cabinet (bottom air intake and horizontal supply)	codice / code €	011444#00540400 527	011444#00640400 597	011444#00740400 684
HWI / IV	Unità vert. da incasso (ripresa inferiore) Vertical built-in unit (bottom air intake)	codice / code €	011454#00540400 406	011454#00640400 466	011454#00740400 550
HWI / IF	Unità vert. da incasso (ripresa frontale) Vertical built-in unit (front air intake)	codice / code €	011464#00540400 413	011464#00640400 474	011464#00740400 559
HWI / IO	Unità orizz. da incasso (ripresa posteriore) Horizontal built-in unit (rear air intake)	codice / code €	011474#00540400 428	011474#00640400 493	011474#00740400 578
HWI / II	Unità orizz. da incasso (ripresa inferiore) Horizontal built-in unit (bottom air intake)	codice / code €	011484#00540400 435	011484#00640400 500	011484#00740400 587

* alla velocità massima del ventilatore

NB: attacchi standard batterie a destra, reversibili in cantiere.

Aliment. elettrica: 230V/1~/50Hz (tensione ± 10%)

Raffreddamento: Temperatura aria esterna: 27°C b.s. 19°C b.u.

Temperatura ingresso acqua: 7°C

Temperatura uscita acqua: 12°C

Riscaldamento: Temperatura aria esterna: 20°C b.s.

Temperatura ingresso acqua: 70°C

Temperatura uscita acqua: 60°C

* at the maximum fan speed

NB: standard connections right side, can be inverted on site.

Electrical supply: 230V/1~/50Hz (tension ± 10%)

Cooling: Ambient air temperature: 27°C d.b. 19°C w.b.

Water in temperature: 7°C

Water out temperature: 12°C

Heating: Ambient air temperature: 20°C d.b.

Water in temperature: 70°C

Water out temperature: 60°C



H₂O

VENTILCONVETTORI / FAN COILS

HWF-HWI	MODELLO	13 / 14	23 / 24	33 / 34	43 / 44
	MODEL				

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

Z	Coppia piedini <i>Pedestal</i>	HWF/VP	codice / code	011994#001354	011994#001354	011994#001354	011994#001354
			€	23	23	23	23
C	Vaschetta ausiliaria <i>Auxiliary moisture drain pan</i>		codice / code	011994#011354			
			€	7			
WS	Batteria per impianto a 4 tubi <i>Additional hot water row for 4-pipe system</i>		codice / code	011994#020013	011994#020023	011994#020033	011994#020043
			€	39	50	57	65
EH	Riscaldatore a resistenza elettrica (*) <i>Electric heater (*)</i>		codice / code	011994#030013	011994#030023	011994#030033	011994#030043
			€	91 ⁽¹⁾	96 ⁽²⁾	103 ⁽³⁾	137 ⁽⁴⁾
RP	Pannello posteriore <i>Rear Pannel</i>	HWF/VP-VH	codice / code	011994#040013	011994#040023	011994#040033	011994#040043
			€	24	27	30	35
TP	Tamponamento posteriore <i>Rear Closure</i>	HWF/VO	codice / code	011994#050013	011994#050023	011994#050033	011994#050043
			€	15	17	20	23
S	Serranda manuale <i>Manual damper</i>	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#060013	011994#060023	011994#060033	011994#060043
			€	78	81	85	89
SG	Serranda manuale con grigliato <i>Manual damper with grilles</i>	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#070013	011994#070023	011994#070033	011994#070043
			€	87	90	95	102
SM	Serranda motorizzata ON/OFF <i>ON/OFF motor damper</i>	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#080013	011994#080023	011994#080033	011994#080043
			€	218	222	225	230
SMG	Serranda motorizzata ON/OFF con grigliato <i>ON/OFF motor damper with grilles</i>	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#090013	011994#090023	011994#090033	011994#090043
			€	228	232	240	247
RM	Raccordo a muro per serranda <i>Wall frame for damper</i>		codice / code	011994#100013	011994#100023	011994#100033	011994#100043
			€	25	27	29	32
SF	Flangia di mandata <i>Supply frame</i>		codice / code	011994#110013	011994#110023	011994#110033	011994#110043
			€	25	27	29	32
VB	Controllo velocità ventilat. a bordo macchina <i>Built-in fan speed control</i>	HWF/VP-VH	codice / code	011994#121374			
			€	30			
VR	Controllo velocità ventilatore a distanza <i>Remote fan speed control</i>		codice / code	011994#131374			
			€	24			
DBM	Pannello di controllo a bordo macchina <i>Built-in control panel</i>	HWF/VP-VH	codice / code	011994#141374			
			€	74			
DRM	Pannello di controllo a distanza <i>Remote control panel</i>		codice / code	011994#151374			
			€	66			
DBA	Pannello di contr. autom. a bordo macc. (**) <i>Automatic built-in control panel</i>	HWF/VP-VH	codice / code	011994#161374			
			€	96			
DRA	Pannello di controllo automatico a distanza (**) <i>Automatic remote control panel</i>		codice / code	011994#171374			
			€	88			
TA	Termostato ambiente a distanza <i>Remote room thermostat</i>		codice / code	011994#181374			
			€	35			
TMB	Termostato di minima elettromeccanico per VB e VR <i>Minimum temperature thermostat for VB and VR</i>		codice / code	011994#191374			
			€	14			
TME	Termostato di minima elettronico per DBM, DRM, DBA e DRA (***) <i>Min. temp. electronic thermostat for DBM, DRM, DBA and DRA</i>		codice / code	011994#201374			
			€	14			
V2	Valvola ON/OFF per impianto a 2 tubi <i>ON/OFF valve for 2-pipe system</i>		codice / code	011994#211334			011994#214354
			€	139			145
V4	Valvole ON/OFF per impianto a 4 tubi (*) <i>ON/OFF valve for 4-pipe system (*)</i>		codice / code	011994#221334			011994#224354
			€	275			288
MP	Micropompa per condensa <i>Moisture drain micropump</i>		codice / code	011994#231374			
			€	206			

(1) 0,6 kW (2) 1 kW (3) 1,6 kW (4) 2 kW

(*) abbinabile solo ai pannelli di controllo DBA e DRA

(**) completo di TME

(***) già incluso in DBA e DRA

NB: Sovrapprezzo di listino per valvola V2 montata in fabbrica € 30

NB: Sovrapprezzo di listino per valvole V4 montate in fabbrica € 60

Alimentazione elettrica accessori: 230V/1~/50Hz (tensione ±10%)

(*) suitable with only DBA e DRA control panels

(**) complete with TME

(***) included in DBA and DRA

NB: Gross price to fit in factory the V2 valve is € 30

NB: Gross price to fit in factory the V4 valves is € 60

Accessories electrical supply: 230V/1~/50Hz (tension ±10%)

H₂O

VENTILCONVETTORI / FAN COILS



HWF-HWI	MODELLO	53 / 54	63 / 64	73 / 74
	MODEL			

LISTINO PREZZI / PRICE LIST

ACCESSORI FORNITI SEPARATAMENTE / LOOSE ACCESSORIES

Z	Coppia piedini Pedestal	HWF/VP	codice / code	011994#001354	011994#006374	011994#006374
			€	23	24	24
C	Vaschetta ausiliaria Auxiliary moisture drain pan		codice / code	011994#011354	011994#016374	
			€	7	10	
WS	Batteria per impianto a 4 tubi Additional hot water row for 4-pipe system		codice / code	011994#020053	011994#020063	011994#020073
			€	85	91	100
EH	Riscaldatore a resistenza elettrica (*) Electric heater (*)		codice / code	011994#030053	011994#030063	011994#030073
			€	156⁽⁵⁾	178⁽⁶⁾	187⁽⁷⁾
RP	Pannello posteriore Rear Panel	HWF/VP-VH	codice / code	011994#040053	011994#040063	011994#040073
			€	37	40	44
TP	Tamponamento posteriore Rear Closure	HWF/VO	codice / code	011994#050053	011994#050063	011994#050073
			€	24	26	29
S	Serranda manuale Manual damper	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#060053	011994#060063	011994#060073
			€	94	99	108
SG	Serranda manuale con grigliato Manual damper with grilles	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#070053	011994#070063	011994#070073
			€	128	135	147
SM	Serranda motorizzata ON/OFF ON/OFF motor damper	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#080053	011994#080063	011994#080073
			€	237	241	253
SMG	Serranda motorizzata ON/OFF con grigliato ON/OFF motor damper with grilles	HWF/VP-VE HWI/IV-IO	codice / code	011994#090053	011994#090063	011994#090073
			€	270	279	290
RM	Raccordo a muro per serranda Wall frame for damper		codice / code	011994#100053	011994#100063	011994#100073
			€	35	37	40
SF	Flangia di mandata Supply frame		codice / code	011994#110053	011994#110063	011994#110073
			€	35	37	40
VB	Controllo velocità ventilat. a bordo macchina Built-in fan speed control	HWF/VP-VH	codice / code	011994#121374		
			€	30		
VR	Controllo velocità ventilatore a distanza Remote fan speed control		codice / code	011994#131374		
			€	24		
DBM	Pannello di controllo a bordo macchina Built-in control panel	HWF/VP-VH	codice / code	011994#141374		
			€	74		
DRM	Pannello di controllo a distanza Remote control panel		codice / code	011994#151374		
			€	66		
DBA	Pannello di contr. autom. a bordo macc. (**) Automatic built-in control panel	HWF/VP-VH	codice / code	011994#161374		
			€	96		
DRA	Pannello di controllo automatico a distanza (**) Automatic remote control panel		codice / code	011994#171374		
			€	88		
TA	Termostato ambiente a distanza Remote room thermostat		codice / code	011994#181374		
			€	35		
TMB	Termostato di minima elettromeccanico per VB e VR Minimum temperature thermostat for VB and VR		codice / code	011994#191374		
			€	14		
TME	Termostato di minima elettronico per DBM, DRM, DBA e DRA (***) Min. temp. electronic thermostat for DBM, DRM, DBA and DRA		codice / code	011994#201374		
			€	14		
V2	Valvola ON/OFF per impianto a 2 tubi ON/OFF valve for 2-pipe system		codice / code	011994#214354	011994#216374	
			€	145	148	
V4	Valvole ON/OFF per impianto a 4 tubi (*) ON/OFF valve for 4-pipe system (*)		codice / code	011994#224354	011994#226374	
			€	288	294	
MP	Micropompa per condensa Moisture drain micropump		codice / code	011994#231374		
			€	206		

(5) 2,5 kW (6) 3 kW (7) 4 kW

(*) abbinabile solo ai pannelli di controllo DBA e DRA

(**) completo di TME

(***) già incluso in DBA e DRA

NB: Sovrapprezzo di listino per valvola V2 montata in fabbrica € 30

NB: Sovrapprezzo di listino per valvole V4 montate in fabbrica € 60

Alimentazione elettrica accessori: 230V/1~/50Hz (tensione ±10%)

(*) suitable with only DBA e DRA control panels

(**) complete with TME

(***) included in DBA and DRA

NB: Gross price to fit in factory the V2 valve is € 30

NB: Gross price to fit in factory the V4 valves is € 60

Accessories electrical supply: 230V/1~/50Hz (tension ±10%)

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA
(La Maxa s.r.l. qui è semplicemente denominata Maxa)

1) PERFEZIONAMENTO DEL CONTRATTO

La presente scrittura equivale a proposta di compravendita, la quale si perfeziona o con la comunicazione di accettazione da parte della Maxa o con l'inizio della esecuzione senza una preventiva risposta. Le forniture comprendono solamente i materiali e le prestazioni indicate per iscritto nella conferma d'ordine o nel presente ordine da parte della Maxa.

2) CONSEGNA

- a) La Maxa non potrà essere considerata inadempiente per eventuali ritardi nelle consegne fino ad un massimo di 90 giorni lavorativi rispetto al termine convenuto salvo il verificarsi di eventi eccezionali non dipendenti dalla volontà della Maxa stessa.
- b) L'acquirente resta obbligato a mantenere ferma la sua ordinazione per lo stesso periodo di tempo, con rinuncia a far valere una pretesa essenzialità del termine di consegna frattanto scaduto.
- c) Per ritardi superiori a detto periodo, l'acquirente ha facoltà di revocare la sua ordinazione mediante raccomandata che dovrà pervenire alla sede della Maxa prima che questa dichiari pronta la consegna della merce.
- d) Sono sempre ammesse consegne parziali.

3) GARANZIA

- a) La garanzia ha durata di 24 mesi dalla consegna (in conformità alla Direttiva Europea 1999/44/CE). Per effetto di tale garanzia la Maxa si limiterà soltanto a riparare o a sostituire gratuitamente a sua scelta le parti che rivelassero vizi di materiale o di costruzione o di progettazione tali da renderli inidonei all'uso. La garanzia opera esclusivamente sul territorio italiano.
- b) E' esclusa comunque all'acquirente sia la domanda di risoluzione sia la domanda di riduzione del prezzo sia quella del risarcimento del danno diretto o indiretto comunque conseguente.
- c) Cesserà qualsiasi garanzia da parte della Maxa quando vengono apportate modifiche ai materiali, eseguite riparazioni da parte di tecnici da essa non preventivamente autorizzati e nel caso non venga immediatamente sospeso l'uso del macchinario non appena fosse accertato un vizio o un difetto; la garanzia cesserà inoltre quando l'acquirente non abbia osservato le scadenze e le modalità di pagamento.
- d) Alcuni articoli della gamma prodotti Maxa sono coperti da una garanzia sui difetti dei componenti per anni 5 dalla consegna (fa fede il tagliando di garanzia o un documento fiscale). Tale garanzia non copre l'eventuale telecomando presente nella confezione e non si somma alla garanzia Europea di anni 2. Non sono riconosciuti i costi aggiuntivi dovuti a diritto di chiamata, materiali d'usura, manodopera, trasporto, autoscale e ponteggi (o altri sistemi di elevazione).

4) RISERVATO DOMINIO

La Maxa conserva la proprietà sui materiali venduti fino al completo pagamento della fornitura. In caso di inadempimento da parte dell'acquirente alla prima scadenza convenuta per il pagamento, si ha decadenza dell'acquirente dal beneficio del termine e il contratto di compravendita si intenderà risolto qualora Maxa dichiari all'acquirente che intende avvalersi della seguente clausola risolutiva espressa. In tal caso l'acquirente si obbliga a tenere a disposizione e restituire immediatamente il materiale oggetto del presente contratto a Maxa, che avrà facoltà di ottenere decreto ingiuntivo di consegna; la parte di prezzo eventualmente già pagata dall'acquirente resterà acquisita a Maxa a titolo di clausola penale, salvo il risarcimento del maggior danno.

5) SPEDIZIONE

Qualora la spedizione venisse effettuata a cura dell'acquirente, la spedizione avverrà a rischio e per conto dell'acquirente, intendendosi la consegna praticata ad ogni effetto presso le strutture della Maxa ad avviso di merce pronta. In tal caso Maxa non risponde di avarie o furti subiti dalla merce durante il trasporto.

6) RESPONSABILITÀ

La Maxa è esonerata da ogni responsabilità per danni a persone e cose subiti anche da terzi in funzione di eventi comunque dipendenti dalla fornitura e ancorchè connessi ad eventuale opera prestata in sede di installazione, montaggio o assistenza tecnica.

7) PREZZI

- a) L'acquirente si impegna ad accettare, fino al 5%, eventuali aumenti dei prezzi di listino che siano intervenuti in epoca anteriore a quella della consegna.
- b) Aumenti superiori al 5% potranno essere, per la parte eccedente, accettati o meno dall'acquirente. In caso di mancata accettazione sarà in facoltà esclusiva della Maxa procedere ugualmente alla consegna, col solo aumento del 5%, ovvero risolvere il contratto.
- c) Se il prodotto ordinato non fosse compreso nel listino prezzi si fa riferimento al listino della Maxa comprendente prodotti analoghi.

8) PAGAMENTO

- a) Anche quando fosse concordato a mezzo tratta o effetti cambiari il pagamento resta convenuto al domicilio della venditrice a tutti gli effetti legali. L'efficacia di pagamenti ad agenti o rappresentanti della Maxa è subordinata a preventiva esplicita autorizzazione di quest'ultima.
- b) Sui pagamenti ritardati verranno conteggiati, di pieno diritto e senza alcuna messa in mora, gli interessi in ragione del tasso annuo pari al Prime Rate ABI maggiorato di 6 punti, con capitalizzazione annuale.
- c) I pagamenti non potranno essere ritardati dall'acquirente né per gli effetti della garanzia, né per qualunque contestazione che dovesse insorgere tra le parti.
- d) Nessuna azione o domanda giudiziale è inoltre proponibile dall'acquirente se non previo assolvimento delle proprie obbligazioni.
- e) La mancata corresponsione di una o più rate comporta automaticamente la decadenza dell'acquirente dal beneficio del termine in relazione alle rate successive oppure – a scelta Maxa da valere fino a quando non sia comunque intervenuta l'integrale pagamento del prezzo – la risoluzione di diritto del contratto, secondo le modalità previste dall'art. 4.
- f) In tale ultima ipotesi, le rate eventualmente già riscosse da Maxa restano acquisite alla stessa a titolo di indennità, salvo il risarcimento del maggior danno.

9) DECADENZE

- a) I reclami attorno alla qualità e quantità del materiale devono essere fatti a pena di decadenza, entro otto giorni dal ricevimento della merce, direttamente alla venditrice a mezzo raccomandata.
- b) Le fatture non contestate dall'acquirente entro otto giorni dal loro ricevimento, per lettera raccomandata, si intendono accettate definitivamente.

10) COMPETENZA GIUDIZIALE

Eventuali controversie giudiziali inerenti l'interpretazione o l'esecuzione del contratto, sono devolute alla competenza esclusiva del foro di Verona; Maxa peraltro ha la facoltà di agire in giudizio nei confronti dell'acquirente, suoi eredi e aventi causa a qualsiasi titolo avanti il Foro competente in base alle norme di legge sulla competenza per territorio.

11) MODIFICHE NELLA COSTRUZIONE DEI MACCHINARI – DESCRIZIONE

La Maxa si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso tutte quelle modifiche ai propri macchinari ritenute opportune per migliorare la qualità del prodotto. Tutte le descrizioni ed i dati tecnici indicati nelle offerte, circolari, preventivi, cataloghi, prospetti, listini prezzi etc.. hanno carattere puramente indicativo.

Poichè MAXA deve rispondere a condizioni di mercato in continuo cambiamento, il presente listino potrebbe subire modifiche senza preavviso.
Specifications are subject to change without notice for futher improvement.



Via Villabella, 23/A-B (S.S. 11)
37047 San Bonifacio
Verona · Italy

Tel. (+39).045.61.00.969 r.a.
Fax (+39).045.61.01.851 r.a.
E-mail: maxa@maxa.it

MAXA nel Mondo
MAXA in the World

Italia | Algeria | Austria | Belgio
Croazia | Germania | Grecia
Lituania | Marocco | Olanda | Portogallo
Romania | Slovenia | Spagna

Centri Produttivi
Production Centers

Italia | Cina | Giappone | Thailandia

Agenzie di vendita
su tutto il territorio nazionale

*Selling agencies covering
the whole territory*

www.maxa.it