



IL MUSEO DELLE BELLE ARTI ARGENTINO AVEVA  
PROBLEMI CON IL CLIMA. CI HA PENSATO CARRIER.

CRR  
CRS

Split System

Refrigeratori d'acqua – Ventilconvettori



THE ART OF AIR CONDITIONING.

# SPLIT SYSTEM



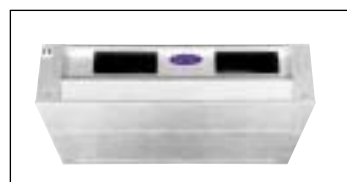
CLIMATIZZATORI DIAMOND					
MONO-SPLIT INVERTER					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
175000	Unità interna sistema Diamond, pompa calore, inverter 9K (cod. 42ADF025) Unità esterna sistema Diamond, pompa calore, inverter 9K (cod. 38VYX025-R)	2,5	3,2	53ADF025	1.123,22
175010	Unità interna sistema Diamond, pompa calore, inverter 12K (cod. 42ADF035) Unità esterna sistema Diamond, pompa calore, inverter 12K (cod. 38VYX035-R)	3,5	4,2	53ADF035	1.267,89
CLIMATIZZATORI SILENTECH					
HI WALL MONO-SPLIT INVERTER					
127005	Unità interna sistema Silentech, pompa calore, inverter 9K (cod. 42HQV025-R) Unità esterna sistema Silentech, pompa calore, inverter 9K (cod. 38VYX025-R)	2,5	3,2	53HQV025-R	929,51
<b>127015</b>	Unità interna sistema Silentech, pompa calore, inverter 12K (cod. 42HQV035-R) Unità esterna sistema Silentech, pompa calore, inverter 12K (cod. 38VYX035-R)	3,5	4,2	53HQV035-R	1.055,88
127025	Unità interna sistema Silentech, pompa calore, inverter 16K (cod. 42HQV045-R) Unità esterna sistema Silentech, pompa calore, inverter 16K (cod. 38VYX045-R)	4,6	5,9	53HQV045-R	1.380,12
CLIMATIZZATORI XPOWER PLATINUM					
HI WALL MONO-SPLIT INVERTER					
175200	Unità interna sistema Platinum, pompa calore, inverter 9K (cod. 42NQV025H) Unità esterna sistema Platinum, pompa calore, inverter 9K (cod. 38NYV025H)	2,5	3,2	53NQV025H	1.003,24
175210	Unità interna sistema Platinum, pompa calore, inverter 12K (cod. 42NQV035H) Unità esterna sistema Platinum, pompa calore, inverter 12K (cod. 38NYV035H)	3,5	4,2	53NQV035H	1.139,75
175220	Unità interna sistema Platinum, pompa calore, inverter 16K (cod. 42NQV045H) Unità esterna sistema Platinum, pompa calore, inverter 16K (cod. 38NYV045H)	4,5	5,5	53NQV045H	1.545,33
SISTEMI MULTI-SPLIT INVERTER G1					
<b>100010</b>	Unità esterna multi inverter 2:1, GEN1, pompa calore 18K	5,1	5,6	38VYM-18	1.272,04
<b>100030</b>	Unità esterna multi inverter 3:1, GEN1, pompa calore 28K	6,5	8,1	38VYM-28	1.754,25
100040	Unità esterna multi inverter 4:1, GEN1, pompa calore 32K	7,3	8,5	38VYM-32	2.569,03
<b>105290</b>	Unità interna hi-wall multi inverter pompa calore 9K	-	-	42HQM009	305,96
	Unità interna hi-wall multi inverter pompa calore 9K	-	-	42PQMX009	
	Unità interna hi-wall multi inverter pompa calore 12K	-	-	42PQMX012	

5

CARRIER

CR

# SPLIT SYSTEM



SISTEMI MULTI-SPLIT INVERTER G2					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
100100	Unità esterna multi inverter 2:1, GEN2, solo freddo 14K	4,0	-	38VGM-14N	927,01
100110	Unità esterna multi inverter 2:1, GEN2, solo freddo 18K	5,1	-	38VGM-18N	1.280,36
100120	Unità esterna multi inverter 3:1, GEN2, solo freddo 28K	6,5	-	38VGM-28N	1.745,94
100130	Unità esterna multi inverter 4:1, GEN2, solo freddo 32K	7,3	-	38VGM-32N	2.381,96
100050	Unità esterna multi inverter 2:1, GEN2, pompa calore 14K	4,0	4,0	38VYM-14N	1.213,84
100060	Unità esterna multi inverter 2:1, GEN2, pompa calore 18K	5,1	5,6	38VYM-18N	1.521,46
100070	Unità esterna multi inverter 3:1, GEN2, pompa calore 28K	6,5	8,1	38VYM-28N	1.945,48
100080	Unità esterna multi inverter 4:1, GEN2, pompa calore 32K	7,3	8,5	38VYM-32N	2.785,19
127950	Unità interna canalizzabile multi inverter GEN2 9K	-	-	40SQM009	698,38
127960	Unità interna canalizzab. multi inverter GEN2 12K	-	-	40SQM012	860,50
127970	Unità interna canalizzab. multi inverter GEN2 15K	-	-	40SQM015	1.030,94
127900	Unità interna hi-wall multi inverter GEN2 7K	-	-	42PQM007S	319,26
127915	Unità interna hi-wall multi inverter GEN2 9K	-	-	42PQM009S	345,86
127925	Unità interna hi-wall multi inverter GEN2 12K	-	-	42PQM012S	409,05
127940	Unità interna hi-wall multi inverter GEN2 15K	-	-	42PQM015S	492,19
175500	Unità interna cassette multi inverter GEN2 12K	-	-	40KQM012IR	1.267,05
175510	Unità interna cassette multi inverter GEN2 15K	-	-	40KQM015IR	1.328,58
175600	Unità interna console multi inverter GEN2 9K	-	-	42VQM009	523,78
175610	Unità interna console multi inverter GEN2 12K	-	-	42VQM012	627,71
175620	Unità interna console multi inverter GEN2 15K	-	-	42VQM015	794,82

5

CARRIER

CR

**COMBINAZIONI POSSIBILI UNITA' INTERNE - 38VGM\_N/VYM\_N**

**GEN2**  
**38VGM\_N/VYM\_N**  
**taglia 14**

**2 INTERNE**

A	+	B
7	+	7
7	+	9
7	+	12
9	+	9
9	+	12

**GEN2**  
**38VGM\_N/VYM\_N**  
**taglia 18**

**2 INTERNE**

A	+	B
7	+	7
7	+	9
7	+	12
7	+	15
9	+	9
9	+	12
9	+	15
12	+	12

**GEN2**  
**38VGM\_N/VYM\_N**  
**taglia 28**

**3 INTERNE**

A	+	B	+	C
7	+	7	+	7
7	+	7	+	9
7	+	7	+	12
7	+	7	+	15
7	+	9	+	9
7	+	9	+	12
7	+	9	+	15
7	+	12	+	12
7	+	12	+	15
7	+	15	+	15
9	+	9	+	9
9	+	9	+	12
9	+	12	+	12
9	+	12	+	15
9	+	15	+	15
12	+	12	+	12
12	+	12	+	15
12	+	15	+	15

**minimo 2 unità interne**

**GEN2**  
**38VGM\_N/VYM\_N**  
**taglia 32**

**4 INTERNE**

A	+	B	+	C	+	D
7	+	7	+	7	+	7
7	+	7	+	7	+	9
7	+	7	+	7	+	12
7	+	7	+	7	+	15
7	+	7	+	9	+	9
7	+	7	+	9	+	12
7	+	7	+	9	+	15
7	+	7	+	12	+	12
7	+	7	+	12	+	15
7	+	7	+	15	+	15
7	+	9	+	9	+	9
7	+	9	+	12	+	15
7	+	9	+	15	+	15
7	+	12	+	9	+	9
7	+	12	+	12	+	12
7	+	12	+	12	+	15
7	+	15	+	9	+	9
9	+	9	+	9	+	9
9	+	9	+	9	+	12
9	+	9	+	9	+	15
9	+	9	+	12	+	12
9	+	9	+	12	+	15
9	+	9	+	15	+	15
9	+	12	+	12	+	12
9	+	12	+	12	+	15
12	+	12	+	12	+	12

# SPLIT SYSTEM



## SISTEMI COMMERCIALI MONO-SPLIT INVERTER

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
126890	Unità esterna inverter pompa calore 18K	4,9	5,1	38VYX050N	1.064,19
<b>126860</b>	Unità esterna inverter pompa calore 24K	6,5	7,6	38VYX080N	1.488,21
126870	Unità esterna inverter pompa calore 36K	10,0	10,7	38VYX110N	2.086,81
<b>126880</b>	Unità esterna inverter pompa calore 48K	12,3	13,0	38VYX130N	2.273,88
175700	Unità interna hi-wall Sensation, pompa calore, inverter 5kW	-	-	42PQV050S	542,90
175710	Unità interna hi-wall Sensation, pompa calore, inverter 8kW	-	-	42PQV080S	600,27
175720	Unità interna hi-wall Sensation, pompa calore, inverter 11kW	-	-	42PQV110S	806,46
<b>121110</b>	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 18K	-	-	40DQV050IR	1.119,06
<b>121120</b>	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 24K	-	-	40DQV080IR	1.281,19
121130	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 36K	-	-	40DQV110IR	1.526,45
<b>121140</b>	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 48K	-	-	40DQV130IR	1.622,06
121210	Unità interna Satellite, comando a parete, pompa calore, inverter 18K	-	-	40DQV050RC	1.079,16
121220	Unità interna Satellite, comando a parete, pompa calore, inverter 24K	-	-	40DQV080RC	1.241,28
121230	Unità interna Satellite, comando a parete, pompa calore, inverter 36K	-	-	40DQV110RC	1.486,54
121240	Unità interna Satellite, comando a parete, pompa calore, inverter 48K	-	-	40DQV130RC	1.582,15
175800	Unità interna Satellite, alta prevalenza, comando filo, pompa calore, inverter 24K	-	-	40HQV080IR	1.168,95
175810	Unità interna Satellite, alta prevalenza, comando filo, pompa calore, inverter 36K	-	-	40HQV110IR	1.252,09
175820	Unità interna Satellite, alta prevalenza, comando filo, pompa calore, inverter 48K	-	-	40HQV130IR	1.340,22
175900	Unità interna Satellite, alta prevalenza, comando a parete, pompa calore, inverter 24K	-	-	40HQV080RC	1.129,04
175910	Unità interna Satellite, alta prevalenza, telecomando a parete, pompa calore, inverter 36K	-	-	40HQV110RC	1.212,18
175920	Unità interna Satellite, alta prevalenza, telecomando a parete, pompa calore, inverter 48K	-	-	40HQV130RC	1.300,31
120540	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 18K	-	-	40KQV050IR	1.580,49
<b>120550</b>	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 24K	-	-	40KQV080IR	1.968,76
120560	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 36K	-	-	40KQV110IR	2.147,51
120570	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi, pompa calore, inverter 48K	-	-	40KQV130IR	2.405,24

5

CARRIER

CR

# SPLIT SYSTEM



SISTEMI COMMERCIALI MONO-SPLIT INVERTER					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
120500	Unità interna cassette, griglia, comando a filo, pompa calore, inverter 18K	-	-	40KQV050RC	1.563,86
120510	Unità interna cassette, griglia, comando a filo, pompa calore, inverter 24K	-	-	40KQV080RC	1.952,13
120520	Unità interna cassette, griglia, comando a filo, pompa calore, inverter 36K	-	-	40KQV110RC	2.130,88
120530	Unità interna cassette, griglia, comando a filo, pompa calore, inverter 48K	-	-	40KQV130RC	2.388,61
<b>126900</b>	Unità interna console Night&Day, pompa calore, inverter 18K	-	-	42VQV050	809,78
<b>126910</b>	Unità interna console Night&Day, pompa calore, inverter 24K	-	-	42VQV080	976,89
SISTEMI COMMERCIALI MONO-SPLIT					
176000	Unità esterna pompa calore 18K*	5,02	5,59	38YY-018G	808,12
176010	Unità esterna pompa calore 24K*	6,14	7,53	38YY-024G	927,01
176020	Unità esterna pompa calore 28K*	6,91	8,01	38YY-028G	1.845,71
176030	Unità esterna pompa calore trifase 28K*	7,3	8,0	38YY-028G9	1.845,71
176040	Unità esterna pompa calore trifase 36K*	8,1	8,9	38YY-036G9	2.128,38
176050	Unità esterna pompa calore trifase 48K*	10,1	10,9	38YY-048G9	2.269,72
176060	Unità esterna pompa calore trifase 52K*	12,03	13,28	38YY-052G9	2.357,02
176070	Unità esterna pompa calore trifase 60K*	13,77	14,5	38YY-060G9	2.469,26
* Per le caratteristiche fisiche e prestazioni con gli abbinamenti unità interne disponibili vedere catalogo.					
125030	Unità interna console Night&day 18K	-	-	42VMC018N	778,19
125040	Unità interna console Night&day 24K	-	-	42VMC024N	868,81
221140	Unità interna console Night&day 28K	-	-	42VMC028N	1.084,98
221150	Unità interna console Night&day 36K	-	-	42VMC036N	1.114,08
221160	Unità interna console Night&day 48K	-	-	42VMC048N	1.375,97
121525	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, 18K	-	-	40DMC018IR	1.135,69
<b>121535</b>	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, 24K	-	-	40DMC024IR	1.173,11
176100	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, 28K	-	-	40DMC028IR	1.181,42
176110	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, 36K	-	-	40DMC036IR	1.322,76
176120	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, 52K	-	-	40DMC052IR	1.347,70
176130	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi, 60k	-	-	40DMC060IR	1.551,39
120025	Unità interna Satellite, comando a parete, 18K	-	-	40DMC018RC	1.095,79
120035	Unità interna Satellite, comando a parete, 24K	-	-	40DMC024RC	1.133,20
176200	Unità interna Satellite, comando a parete, 28K	-	-	40DMC028RC	1.141,51
176210	Unità interna Satellite, comando a parete, 36K	-	-	40DMC036RC	1.282,85
176220	Unità interna Satellite, comando a parete, 52K	-	-	40DMC052RC	1.307,79
176230	Unità interna Satellite, comando a parete, 60K	-	-	40DMC060RC	1.511,49
122030	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 18K	-	-	40KMC018-7IN	1.443,31
104375	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 24K	-	-	40KMC024-7IN	1.725,99
221000	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 28K	-	-	40KMC028-7IN	1.781,69
221010	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 36K	-	-	40KMC036-7IN	1.794,16
221020	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 48K	-	-	40KMC048-7IN	2.080,99
221030	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 60K	-	-	40KMC060-7IN	2.347,04

5

CARRIER

# SPLIT SYSTEM



HI-WALL MONO-SPLIT					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
112215	Unità interna sistema Creation, pompa calore, 9K (cod. 42PHQ009A)	2,75	3,07	53PHQ009A	686,74
	Unità esterna sistema Creation, pompa calore, 9K (cod. 38YP-009)	2,75	3,07		
112225	Unità interna sistema Creation, pompa calore, 12K (cod. 42PHQ012A)	3,37	3,65	53PHQ012A	786,50
	Unità esterna sistema Creation, pompa calore, 12K (cod. 38YP-012)	3,37	3,65		
112245	Unità interna sistema Creation, pompa calore, 18K (cod. 42PHQ018S)	5,02	5,59	53PHQ018S	1.452,46
	Unità esterna sistema Creation, pompa calore, 18K (cod. 38YY-018G)	5,02	5,59		
112255	Unità interna sistema Creation, pompa calore, 24K (cod. 42PHQ024S)	6,14	7,53	53PHQ024S	1.612,92
	Unità esterna sistema Creation, pompa calore, 24K (cod. 38YY-024G)	6,14	7,53		



HI-WALL MULTI SPLIT					
112300	Unità interna sistema Nice Day Ion multi solo freddo 9K (cod. 42PHQ009P)	-	-	53GL2M12G	951,95
	Unità interna sistema Nice Day Ion multi solo freddo 12 K (cod. 42PHQ012P)	-	-		
	Unità esterna sistema Nice Day Ion multi solo freddo 9+12K (cod. 38GL2M12G)	3,8	-		



SISTEMI COMMERCIALI MULTI-SPLIT					
100237	Unità esterna dual, 2 compressori, pompa calore, 36K	10,9	11,9	38YY2M36G	1.924,69
100235	Unità esterna dual, 2 compressori, pompa calore, 48K	12,1	14,2	38YY2M48G	2.153,33
112315	Unità interna sistema Creation, pompa calore, 18K	-	-	42PHQ018S	644,34
176300	Unità interna sistema Creation, pompa calore, 24K	-	-	42PHQ024S	685,90



125030	Unità interna console Night&Day 18K	-	-	42VMC018N	778,19
125040	Unità interna console Night&Day 24K	-	-	42VMC024N	868,81



121525	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi 18K	-	-	40DMC018IR	1.135,69
<b>121535</b>	Unità interna Satellite, telecomando infrarossi 24K	-	-	40DMC024IR	1.173,11
120025	Unità interna Satellite, comando a parete 18K	-	-	40DMC018RC	1.095,79
120035	Unità interna Satellite, comando a parete 24K	-	-	40DMC024RC	1.133,20
122030	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 18K	-	-	40KMC018-7IN	1.443,31
104375	Unità interna cassette, griglia, telecomando infrarossi 24K	-	-	40KMC024-7IN	1.725,99

5

CARRIER

CR

# REFRIGERATORI



MINICHILLER AQUASNAP JUNIOR					
REFRIGERATORE CONDENSATO AD ARIA R410A					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
107300	<b>SOLO FREDDO</b> Monofase 230x1-50	5,2		30RA005--BR	2.415,47
107310		6,5		30RA007--BR	2.579,98
107315		9,7		30RA011--BR	3.302,88
107320	idem, trifase 400x3-50	6,5		30RA007-9BR	2.579,98
107330		7,6		30RA009-9BR	3.051,49
107340		9,7		30RA011-9BR	3.255,39
107350		11,2		30RA013-9BR	3.743,11
107360	idem, trifase <b>gas R407C</b>	14,7		30RA015-9BR	4.623,57
107500	<b>POMPA DI CALORE</b> Monofase 230x1-50	5,1	5,7	30RH005--BR	2.855,70
107510		6,3	7,7	30RH007--BR	3.075,82
107515		9,6	10,1	30RH011--BR	3.853,17
107520	idem, trifase 400x3-50	6,3	7,7	30RH007-9BR	3.075,82
107530		7,2	8,7	30RH009-9BR	3.618,00
107540		9,6	10,1	30RH011-9BR	3.813,78
107550		11,5	13,8	30RH013-9BR	4.199,56



GRUPPI REFRIGERATORI AQUASNAP					
REFRIGERATORE CONDENSATO AD ARIA R407C					
107140	<b>SOLO FREDDO</b> trifase 400x3-50	17,7		30RA017C9HB	5.719,51
107150		21,6		30RA021C9HB	6.106,45
107160		25,8		30RA026C9HB	6.479,49
107170		31,7		30RA033C9HB	7.225,56
106770	idem, senza componenti idronici	17,7		30RA017C90B	4.627,05
106780		21,6		30RA021C90B	5.003,56
106790		25,8		30RA026C90B	5.419,46
106800		31,7		30RA033C90B	6.041,58
105860	<b>POMPA DI CALORE</b> trifase 400x3-50	16,7	18,8	30RH017C9HB	6.659,06
105870		21,6	24,8	30RH021C9HB	7.218,61
105880		24,6	27,8	30RH026C9HB	7.948,47
105890		29,0	34,0	30RH033C9HB	8.702,65
106850	idem, senza componenti idronici	16,7	18,8	30RH017C90B	5.624,52
106860		21,6	24,8	30RH021C90B	6.136,57
106870		24,6	27,8	30RH026C90B	6.844,42
106880		29,0	34,0	30RH033C90B	7.646,10



REFRIGERATORI AQUASNAP ALTA EFFICIENZA PER IMPIANTI A PAVIMENTO					
REFRIGERATORE CONDENSATO AD ARIA R410A					
115000	<b>POMPA DI CALORE</b> Monofase 230x1-50	6,1	6,2	30RHV006	2.673,82
115010		8,6	8,4	30RHV008	2.908,99
115020		11,8	10,9	30RHV011	3.637,69
115050	trifase 400x3-50	11,8	10,9	30RHV011-99	3.485,93

5  
C  
A  
R  
R  
I  
E  
R  
C  
R  
S



GRUPPI REFRIGERATORI AQUASNAP					
ACCESSORI PER REFRIGERATORI					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
202600	Filtro meccanico a rete per acqua (refrigeratori 05-015)			30RAJ9004	36,04
203500	Mini serbatoio da 15 litri per impianti con meno di 3,5 litri per kw da montare lungo la tubazione solo per refrigeratori 05-015			30RAJ9006	110,71
115100	Modulo idronico per impianti a pavimento completo di pompe acqua primario secondario comando ambiente e sonde solo per 30 RHV			30RHV9030	2.859,18
201390	Comando remoto con segnalazioni a led, richiede alimentazione 24 V separata. Da usare con i gruppi refrigeratori 017-033.  <b>nota:</b> i refrigeratori 005-013 con sigla finale "R" sono già dotati di serie del comando remoto			30RAJ9002	99,63
RECUPERATORE DI CALORE					
39 CIR					
148300	Recuperatore calore rendimento 50%	1.000mc/h		39CIR1000	1.848,56
148310		1.500mc/h		39CIR1500	2.040,37
148320		2.000mc/h		39CIR2000	2.348,04
148330		2.500mc/h		39CIR2500	2.763,83
148350	Recuperatore di calore con batteria fredda/calda 3 ranghi	8,4	9,3	39CIRB1000	2.180,69
148360		10,9	11,9	39CIRB1500	2.372,49
148370		14,9	10,6	39CIRB2000	2.734,23
148380		17,6	14,2	39CIRB2500	3.150,02
150405	Regolare portata d'aria da 60-100 % sing. ventilatore da usare con 39CIR1000-1500			39CI002	110,71
149000	Regolare portata d'aria da 60-100 % sing. ventilatore da usare con 39CIR 2000-2500			39CI003	135,17
149010	Regolare portata d'aria da 60-100 % doppio ventilatore da usare con 39CIR 1000-1500			39CI004	189,23
149020	Regolare portata d'aria da 60-100 % doppio ventilatore da usare con 39CIR 2000-2500			39CI005	251,02
VENTILCONVETTORI A CASSETTA					
42 GW					
150010	Ventilconvettore a due tubi comprensivo di valvola ON/OFF a 3 vie, pompa smaltimento condensa e bacinella raccolta condensa	2,4	3,8	42GWC004A	696,26
150000		4,0	5,5	42GWC008A	792,41
150104		4,7	6,6	42GWC010A	858,45
150105		5,9	8,5	42GWC012A	1.085,51
150106		8,3	10,6	42GWC016A	1.156,18
150108		11,0	14,4	42GWC020A	1.219,90
208100	Comando K/110 (on-off + 3 velocità)			42GW9014	35,91
150206	Comando G/111 changeover remoto (on-off + 3 velocità + termostato)			42GW9015	72,99
150204	Comando H/112 changeover manuale (on-off + 3 velocità + termostato)			42GW9016	92,68
150202	Comando W/113 – solo 4 tubi changeover automatico (on-off + 3 velocità + termostato)			42GW9017	110,06
150205	Kit relè per comandare più ventilconvettori con un solo comando (un kit per ogni ventilconvettore)			42GW9013	53,29



VENTILCONVETTORI A PARETE					
42 WH					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
111040	Ventilconvettore a due tubi	1,35	2,0	42WHC016	267,61
111050	comprensivo di comando a filo per comandare l'unità.	1,65	2,3	42WHC020	278,04
111060	Pannello posteriore obbligatorio	2,10	3,2	42WHC028	300,05
203815	Pannello posteriore con valvole da usare con 016-020			42WH9001	232,86
203805	Pannello posteriore con valvole da usare con 028			42WH9003	279,20
208340	Pannello posteriore senza valvole da usare con 016-020			42WH9012	140,18
208350	Pannello posteriore senza valvole da usare con 028			42WH9013	186,52
208320	Kit changeover automatico (da ordinare sempre se l'Hi Wall funziona sia in estate che in inverno)			42WH9007	33,60



VENTILCONVETTORI A PAVIMENTO					
42 N					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
110810	Ventilconvettore a mobiletto 2 tubi con attacchi a sinistra.	1,43	2,02	42NM16SF---	234,02
110850	Ventilatore tangenziale	2,18	3,05	42NM25SF---	240,97
110910		3,14	4,30	42NM33SF---	269,93
110950		4,04	5,79	42NM43SF---	308,16
109300		4,42	6,24	42NM50SF---	316,27
110310	idem, ventilatore centrifugo	1,44	2,02	42NM16HF---	232,86
110350		2,43	3,66	42NM25HF---	256,03
110410		3,53	5,0	42NM33HF---	282,67
110430		4,17	6,0	42NM43HF---	316,27
110490		4,94	6,84	42NM50HF---	345,23
110530		5,87	7,85	42NM60HF---	376,51
110570		7,26	9,80	42NM75HF---	440,23



VENTILCONVETTORI A INCASSO					
42 N					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
110800	Ventilconvettore ad incasso 2 tubi con attacchi a sinistra.	1,43	2,02	42NF16SF---	207,37
110840	Ventilatore tangenziale	2,18	3,05	42NF25SF---	213,16
110900		3,14	4,30	42NF33SF---	240,97
110940		4,04	5,79	42NF43SF---	272,25
110980		4,42	6,24	42NF50SF---	280,36
110300	idem, ventilatore centrifugo	1,44	2,02	42NF16HF---	206,21
110340		2,43	3,66	42NF25HF---	228,22
110400		3,53	5,0	42NF33HF---	254,87
110420		4,17	6,0	42NF43HF---	280,36
110480		4,94	6,84	42NF50HF---	308,16
110520		5,87	7,85	42NF60HF---	330,17
110560		7,26	9,80	42NF75HF---	393,89



ACCESSORI PER VENTILCONVETTORI					
PER TUTTI I MODELLI 42 N					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ KW		CODICE FORNITORE	€
		FREDDO	CALDO		
201380	<b>U</b> Comando on/off + 3 velocità ventilatore			42N9001	28,96
201360	<b>A</b> Comando on/off + 3 velocità + termostato + cambio stagionale manuale/remoto (solo 2 tubi)			42N9002	66,03
201370	<b>B</b> Comando on/off + 3 velocità + termostato + cambio stagionale automatico o manuale per sistemi a 2 tubi + resistenze elettriche o 4 tubi			42N9003	70,67
203510	Minima temperatura acqua (2 tubi – solo con comando A)			42N9004	24,33
201300	Changeover automatico (2 tubi – solo con comando A)			42N9005	27,80
203220	Kit scheda relè per pilotare più unità con un unico comando (un kit per ogni unità)			42N9006	57,92
203900	Piedini per unità da incasso			42N9028	13,90
203910	Piedini + zoccoli per unità con mobile			42N9029	22,01
200320	Bacinella raccolta condensa con valvole installazione orizzontale-verticale			42N9019	13,90
CLIMATIZZATORI CANALIZZABILI TECH3000					
CLIMATIZZATORE CANALIZZABILE SPLIT ALTA EFFICIENZA POMPA DI CALORE					
100400	Motocondensante R410 con mandata aria verticale 230-1-50	6,8	6,8	38EYX024-7	1.856,29
100410	idem, 400-3-50	10,2	10,7	38EYX036-9	2.462,60
100420		13,8	15	38EYX048-9	2.832,06
100430		17	17,6	38EYX060-9	3.365,00
100440	Unità interna canalizzabile orizzontale/verticale monofase	24.000btu /h	1.735 Mc/h max	FX4CSX024	917,84
100450		36.000btu /h	2.370 Mc/h max	FX4CSX036	1.130,25
100460		48.000btu /h	2.750 Mc/h max	FX4CSX048	1.319,48
100470		60.000btu /h	3.040 Mc/h max	FX4CSX060	1.579,52
207110	Termostato elettronico automatico programmabile, 2 stati freddo-3 stadi caldo			TSTATCCP2S01-B	266,47

