



LISTO-CATALOGO

Residenziale & Commerciale

Aprile 2017



MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES

Termal

STEMA GROUP

 **new**
cold s/ystem

RESIDENZIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie KIREIA	
Modello parete SRK ZS-S/ST NEW	2
Serie COMFORT	
Modello parete SRK ZM-S - SRK ZR-S	3
Serie SMART	
Modello parete SRK ZMP-S	3
Serie HEALTH	
Modello parete SRK ZMX-S	4
Serie PRIMARY HEATING	
Modello console SRF ZMX-S	4
Serie LIGHT COMMERCIAL	
Modello canalizzabile a bassa Pa SRR ZM-S	5
Modello canalizzabile a media Pa FDUM VF	5
Modello soffitto FDE VG	6
Modello cassetta 84x84 FDT VG NEW	6
Modello cassetta 60x60 FDT VC	7

RESIDENZIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Serie MULTI SMART NEW	
Unità esterne	
SCM ZS-S NEW	8
Unità interne	
Modelli parete SKM ZSP-S	8
Serie MULTI HYPER	
Unità esterne	
SCM ZS-S NEW	8
SCM ZM-S	8
Unità interne	
Modelli parete	
SRK SRK ZS-S/ST NEW	9
SRK ZMX-S - SRK ZM-S - SRK ZR-S	9
Modello console SRF ZMX-S	10
Modello canalizzabile a bassa Pa SRR ZM-S	10
Modello canalizzabile a media Pa FDUM VF	10
Modello soffitto FDEN VG	11
Modello cassetta 60x60 FDT VC	11

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie HYPER - set completo	14
Serie SUPER - set completo	19
Serie SMART - set completo	25

COMMERCIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Serie HYPER: unità esterne	30
Serie SUPER: unità esterne	30
Serie HYPER: combinazioni TWIN/TRIPLE - V MULTI	31
Serie SUPER: combinazioni TWIN/TRIPLE/DOUBLETWIN - VMULTI	31
Unità interne	32

Modelli in corso di esaurimento	34
--	----

Tutti i prezzi sono da considerarsi IVA esclusa.

Questo listino illustra l'offerta dei sistemi per il condizionamento, riscaldamento e produzione di ACS in ambito residenziale e commerciale del Gruppo Termal.

Per informazioni di natura tecnica riferirsi ai manuali e ai cataloghi tecnici o consultare il sito www.termal.it.

NORMATIVA RAEE
APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

Informativa sugli obblighi Dlgs n.151/2005 RAEE

La gestione dei RAEE è regolamentata dal Decreto Legislativo N. 151 del 2005 e dai Decreti Ministeriali attuativi emanati in applicazione al Decreto stesso.

Il presente listino è soggetto a variazioni senza obbligo di preavviso. Tutti i dati tecnici e le immagini riportate nel presente listino hanno carattere puramente indicativo. Per informazioni più dettagliate si rimanda alla documentazione tecnica dei singoli prodotti.

RESIDENZIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie KIREIA **NEW**

modello parete

Adatto ad ogni ambiente: equilibrio perfetto tra ESTETICA, COMFORT e PERFORMANCE.
Confortevole grado di silenziosità 19 dB(A) (mod. 20-35 ZS-S).
Esteso range di funzionamento: fino a -15° C in riscaldamento e +46° C in raffrescamento.

Classi di efficienza energetica in raff./risc. fino ad A++/A++ con valori di SEER fino a 7,8 - SCOP fino a 4,6 (mod. 20-35 ZS-S).
Colori disponibili: Bianco e Titanium.

SRK 20 ZS-S + SRC 20 ZS-S
SRK 25 ZS-S + SRC 25 ZS-S
SRK 35 ZS-S + SRC 35 ZS-S
SRK 50 ZS-S + SRC 50 ZS-S
SRK 20 ZS-ST + SRC 20 ZS-S
SRK 25 ZS-ST + SRC 25 ZS-S
SRK 35 ZS-ST + SRC 35 ZS-S
SRK 50 ZS-ST + SRC 50 ZS-S



SRK 20~50 ZS-S



SRK 20~50 ZS-ST
Titanium

POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SRK 20 ZS-S	442,00	SRK 20 ZS-S	593,00	2,00 (1,00~2,80)	4,55	7,80	2,70 (0,90~4,20)	4,35	4,60	A++/A++	1.035,00
SRK 25 ZS-S	464,00	SRK 25 ZS-S	635,00	2,50 (1,00~3,00)	4,03	7,80	3,20 (0,90~4,40)	4,00	4,60	A++/A++	1.099,00
SRK 35 ZS-S	535,00	SRK 35 ZS-S	735,00	3,50 (1,00~3,80)	3,47	7,80	4,00 (0,90~4,80)	4,00	4,60	A++/A++	1.270,00
SRK 50 ZS-S	764,00	SRK 50 ZS-S	1.101,00	5,00 (1,70~5,50)	3,21	6,26	5,80 (1,60~6,60)	3,65	4,20	A++/A+	1.865,00
TITANIUM											
SRK 20 ZS-ST	575,00	SRK 20 ZS-S	593,00	2,00 (1,00~2,80)	4,55	7,80	2,70 (0,90~4,20)	4,35	4,60	A++/A++	1.168,00
SRK 25 ZS-ST	606,00	SRK 25 ZS-S	635,00	2,50 (1,00~3,00)	4,03	7,80	3,20 (0,90~4,40)	4,00	4,60	A++/A++	1.241,00
SRK 35 ZS-ST	673,00	SRK 35 ZS-S	735,00	3,50 (1,00~3,80)	3,47	7,80	4,00 (0,90~4,80)	4,00	4,60	A++/A++	1.408,00
SRK 50 ZS-ST	902,00	SRK 50 ZS-S	1.101,00	5,00 (1,70~5,50)	3,21	6,26	5,80 (1,60~6,60)	3,65	4,20	A++/A+	2.003,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

¹. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN-E.

². Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

RESIDENZIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie COMFORT modello parete

Il livello di silenziosità, le linee essenziali e il trattamento dell'aria, che si mantiene pulita e gradevole grazie a un'azione filtrante e deodorante, rendono a lungo confortevole lo spazio che si abita.

La funzione ventilazione 3D consente una distribuzione uniforme e una destratificazione dell'aria trattata.

SRK 20 ZM-S + SRC 20 ZM-S
SRK 25 ZM-S + SRC 25 ZM-S
SRK 35 ZM-S + SRC 35 ZM-S
SRK 50 ZM-S + SRC 50 ZM-S
SRK 63 ZR-S + SRC 63 ZR-S
SRK 71 ZR-S + SRC 71 ZR-S
SRK 80 ZR-S + SRC 80 ZR-S



POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SRK 20 ZM-S	376,00	SRC 20 ZM-S	599,00	2,00 (1,00~2,70)	4,55	7,00	2,70 (1,20~3,90)	4,35	4,05	A++/A+	975,00
SRK 25 ZM-S	396,00	SRC 25 ZM-S	640,00	2,50 (1,00~2,90)	4,03	7,10	3,20 (1,20~4,20)	4,00	4,16	A++/A+	1.036,00
SRK 35 ZM-S	473,00	SRC 35 ZM-S	742,00	3,50 (1,00~3,80)	3,47	7,10	4,00 (1,30~4,80)	4,00	4,17	A++/A+	1.215,00
SRK 50 ZM-S	694,00	SRC 50 ZM-S	1.117,00	5,00 (1,60~5,50)	3,23	6,30	5,80 (1,60~6,60)	3,65	4,20	A++/A+	1.811,00
SRK 63 ZR-S	936,00	SRC 63 ZR-S	1.429,00	6,30 (1,20~7,10)	3,41	7,60	7,10 (0,80~9,00)	4,08	4,70	A++/A++	2.365,00
SRK 71 ZR-S	1.000,00	SRC 71 ZR-S	1.606,00	7,10 (2,30~7,70)	3,46	7,20	8,00 (2,00~10,00)	3,88	4,50	A++/A+	2.606,00
SRK 80 ZR-S	1.097,00	SRC 80 ZR-S	1.723,00	8,00 (2,30~9,00)	3,40	6,60	9,00 (2,10~10,50)	3,75	4,40	A++/A+	2.820,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE ¹ NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

Serie SMART modello parete

Il livello di silenziosità del climatizzatore SMART è tale da rendere quasi impercettibile la sua presenza in fase di funzionamento.

SRK 25 ZMP-S + SRC 25 ZMP-S
SRK 35 ZMP-S + SRC 35 ZMP-S
SRK 45 ZMP-S + SRC 45 ZMP-S



POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SRK 25 ZMP-S	322,00	SRC 25 ZMP-S	492,00	2,50 (0,90~2,80)	3,21	5,50	2,80 (0,80~3,90)	3,71	3,82	A/A	814,00
SRK 35 ZMP-S	377,00	SRC 35 ZMP-S	568,00	3,20 (0,90~3,50)	3,22	6,15	3,60 (0,90~4,30)	3,62	4,00	A++/A+	945,00
SRK 45 ZMP-S	557,00	SRC 45 ZMP-S	859,00	4,50 (0,90~4,80)	3,01	5,38	5,00 (0,80~5,80)	3,61	3,81	A/A	1.416,00

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN-E.
2. Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

RESIDENZIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie HEALTH modello parete

Grazie all'azione combinata dei filtri antiallergenico e fotocatalitico, in dotazione standard, il modello Health trattiene e neutralizza pollini, acari e batteri.

La ventilazione 3D e il disegno delle alette di aerazione garantiscono un'omogenea diffusione dell'aria nell'ambiente da climatizzare.

SRK 20 ZMX-S + SRC 20 ZMX-S
SRK 25 ZMX-S + SRC 25 ZMX-S
SRK 35 ZMX-S + SRC 35 ZMX-S
SRK 50 ZMX-S + SRC 50 ZMX-S
SRK 60 ZMX-S + SRC 60 ZMX-S



POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SRK 20 ZMX-S	572,00	SRK 20 ZMX-S	781,00	2,00 (0,90~3,10)	5,71	7,40	2,50 (0,90~4,30)	5,56	4,13	A++/A+	1.353,00
SRK 25 ZMX-S	585,00	SRK 25 ZMX-S	855,00	2,55 (0,90~3,20)	5,20	7,60	3,13 (0,90~4,70)	5,26	4,26	A++/A+	1.440,00
SRK 35 ZMX-S	689,00	SRK 35 ZMX-S	994,00	3,50 (0,90~4,10)	4,14	7,20	4,30 (0,90~5,10)	4,48	4,27	A++/A+	1.683,00
SRK 50 ZMX-S	813,00	SRK 50 ZMX-S	1.441,00	5,00 (1,10~5,80)	3,85	6,70	6,00 (0,60~7,70)	4,41	4,60	A++/A++	2.254,00
SRK 60 ZMX-S	872,00	SRK 60 ZMX-S	1.659,00	6,00 (1,10~6,80)	3,26	6,00	6,80 (0,60~8,20)	4,07	4,36	A+/A+	2.531,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

Serie PRIMARY HEATING modello console

La console Primary Heating è un climatizzatore a pavimento che consente di riscaldare in modo ampio e uniforme. I due deflettori, superiore e inferiore, consentono di distribuire l'aria garantendo una temperatura costante in tutto l'ambiente.

SRF 25 ZMX-S + SRC 25 ZMX-S
SRF 35 ZMX-S + SRC 35 ZMX-S
SRF 50 ZMX-S + SRC 50 ZMX-S



POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SRF 25 ZMX-S	832,00	SRF 25 ZMX-S	855,00	2,50 (0,90~3,20)	4,80	6,90	3,40 (0,90~4,70)	4,70	4,12	A++/A+	1.687,00
SRF 35 ZMX-S	911,00	SRF 35 ZMX-S	994,00	3,50 (0,90~4,10)	3,93	6,67	4,50 (0,90~5,10)	4,00	4,25	A++/A+	1.905,00
SRF 50 ZMX-S	1.142,00	SRF 50 ZMX-S	1.441,00	5,00 (1,10~5,20)	3,60	6,01	6,00 (0,60~6,90)	3,90	4,19	A+/A+	2.583,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN-E.
2. Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

RESIDENZIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie LIGHT COMMERCIAL

modello canalizzabile a bassa prevalenza

L'altezza estremamente ridotta garantisce, in fase di installazione, una agevole applicazione della macchina nelle controsoffittature.



SRR 25 ZM-S + SRC 25 ZMX-S

SRR 35 ZM-S + SRC 35 ZMX-S

POMPA DI CALORE

Telecomando, filtro inferiore e pompa per lo scarico della condensa inclusi

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SRR 25 ZM-S	820,00	SRC 25 ZMX-S	855,00	2,50 (1,00~3,30)	4,39	6,43	3,40 (1,40~4,80)	4,53	4,08	A++/A+	1.675,00
SRR 35 ZM-S	877,00	SRC 35 ZMX-S	994,00	3,50 (1,00~3,90)	3,57	6,31	4,20 (1,50~5,20)	4,08	4,02	A++/A+	1.871,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
UT-BAT1EF Kit di ripresa dal basso	90,00
MH-WiFi ²	135,00

Serie LIGHT COMMERCIAL

modello canalizzabile a media prevalenza

La funzione ESP garantisce il mantenimento di una portata d'aria costante nel caso di perdite di carico.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDUM 40~50VF

FDUM 60VF



FDUM 40VF + SRC 40 ZMX-S

FDUM 50VF + SRC 50 ZMX-S

FDUM 60VF + SRC 60 ZMX-S

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDUM 40VF	918,00	SRC 40 ZMX-S	1.317,00	4,00 (1,10~4,70)	4,20	6,01	4,50 (0,60~5,40)	4,21	4,15	A+/A+	2.235,00
FDUM 50VF	953,00	SRC 50 ZMX-S	1.441,00	5,00 (1,10~5,60)	3,62	5,68	5,40 (0,60~6,30)	3,72	4,36	A+/A+	2.394,00
FDUM 60VF	969,00	SRC 60 ZMX-S	1.659,00	5,60 (1,10~6,30)	3,64	6,42	6,70 (0,60~7,10)	3,83	4,37	A++/A+	2.628,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
UM-FL1EF Filtro (FDUM 40-50 VF)	93,00
UM-FL2EF Filtro (FDUM 60 VF)	95,00

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN-E.

2. Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

RESIDENZIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie LIGHT COMMERCIAL

modello soffitto

L'oscillazione verticale delle alette di mandata dell'aria ne consente un'ampia e omogenea distribuzione.

Lo spessore estremamente ridotto (solo 21 cm) garantisce un'installazione semplice e veloce.



FDE 40VG + SRC 40 ZMX-S

FDE 50VG + SRC 50 ZMX-S

FDE 60VG + SRC 60 ZMX-S

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDE 40VG	955,00	SRC 40 ZMX-S	1.317,00	4,00 (1,10~4,70)	3,92	6,46	4,50 (0,60~5,40)	4,09	3,93	A++/A	2.272,00
FDE 50VG	1.033,00	SRC 50 ZMX-S	1.441,00	5,00 (1,10~5,60)	3,29	6,10	5,40 (0,60~6,30)	3,70	3,92	A++/A	2.474,00
FDE 60VG	1.055,00	SRC 60 ZMX-S	1.659,00	5,60 (1,10~6,30)	3,20	6,72	6,70 (0,60~7,10)	3,60	4,08	A++/A+	2.714,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-E-E Telecomando Kit	131,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

Serie LIGHT COMMERCIAL

modello cassetta 84x84

Nuova serie VG con ventilatore DC Inverter.

Le calotte rimovibili sui 4 angoli facilitano le operazioni di installazione.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 40VG + SRC 40 ZMX-S

FDT 50VG + SRC 50 ZMX-S

FDT 60VG + SRC 60 ZMX-S

NEW
arrivo giugno 2017

NEW
Pannello standard
T-PSA-5AW-E



POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	Pannello	Pannello Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 40VG	912,00	SRC 40 ZMX-S	1.317,00	T-PSA-5AW-E	270,00	4,00 (1,10~4,70)	4,30	8,28	4,50 (0,60~5,40)	4,37	4,45	A++/A+	2.499,00
FDT 50VG	1.029,00	SRC 50 ZMX-S	1.441,00	T-PSA-5AW-E	270,00	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,76	5,40 (0,60~6,30)	4,19	4,61	A++/A++	2.740,00
FDT 60VG	1.151,00	SRC 60 ZMX-S	1.659,00	T-PSA-5AW-E	270,00	5,60 (1,10~6,30)	3,68	8,26	6,70 (0,60~7,10)	4,29	5,00	A++/A++	3.080,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCN-T-5AW-E2 Kit telecomando NEW	189,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
LB-T-5W-E Angolare con "Human sensor" NEW	131,00

RESIDENZIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie LIGHT COMMERCIAL

modello cassetta 84x84

Nuova serie VG con ventilatore DC Inverter.

Le calotte rimovibili sui 4 angoli facilitano le operazioni di installazione.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 40VG + SRC 40 ZMX-S

FDT 50VG + SRC 50 ZMX-S

FDT 60VG + SRC 60 ZMX-S

NEW

arrivo giugno 2017

NEW

Pannello anti draft
T-PSAE-5AW-E



Pannello anti draft incluso, dispositivo di controllo escluso

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	Pannello	Pannello Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 40VG	912,00	SRC 40 ZMX-S	1.317,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	4,00 (1,10~4,70)	4,30	8,28	4,50 (0,60~5,40)	4,37	4,45	A++/A+	2.779,00
FDT 50VG	1.029,00	SRC 50 ZMX-S	1.441,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,76	5,40 (0,60~6,30)	4,19	4,61	A++/A++	3.020,00
FDT 60VG	1.151,00	SRC 60 ZMX-S	1.659,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	5,60 (1,10~6,30)	3,68	8,26	6,70 (0,60~7,10)	4,29	5,00	A++/A++	3.360,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCN-T-5AW-E2 Kit telecomando NEW	189,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
LB-T-5W-E Angolare con "Human sensor" NEW	131,00

Serie LIGHT COMMERCIAL

modello cassetta 60x60

Le dimensioni in altezza, estremamente ridotte, garantiscono una agevole installazione della macchina nei soffitti bassi e modulari.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 25VF + SRC 25 ZMX-S

FDT 35VF + SRC 35 ZMX-S

FDT 40VF + SRC 40 ZMX-S

FDT 50VF + SRC 50 ZMX-S

FDT 60VF + SRC 60 ZMX-S



Pannello incluso, dispositivo di controllo escluso

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Unità esterna Prezzo (€)	Pannello	Pannello Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 25VF	625,00	SRC 25 ZMX-S	855,00	TC-PSA-25W-E	209,00	2,55 (0,90~3,20)	4,25	6,10	3,45 (0,90~4,70)	4,11	4,13	A++/A+	1.689,00
FDT 35VF	792,00	SRC 35 ZMX-S	994,00	TC-PSA-25W-E	209,00	3,60 (0,90~4,10)	3,36	6,12	4,25 (0,90~5,10)	3,66	4,15	A++/A+	1.995,00
FDT 40VF	799,00	SRC 40 ZMX-S	1.317,00	TC-PSA-25W-E	209,00	4,00 (1,10~4,70)	3,85	6,49	4,50 (0,60~5,40)	4,09	3,96	A++/A	2.325,00
FDT 50VF	841,00	SRC 50 ZMX-S	1.441,00	TC-PSA-25W-E	209,00	5,00 (1,10~5,60)	3,21	5,99	5,40 (0,60~6,30)	3,72	3,85	A+/A	2.491,00
FDT 60VF	1.118,00	SRC 60 ZMX-S	1.659,00	TC-PSA-25W-E	209,00	5,60 (1,10~6,30)	2,81	5,74	6,70 (0,60~6,70)	3,24	3,81	A+/A	2.986,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-TC-24W-ER Kit telecomando	189,00
RCN-TC-24W-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	189,00
TC-OAS-E Distanziale	196,00
TC-OAD-E Attacchi canale	99,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

RESIDENZIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Serie MULTI SMART

Unità esterne
a 2 e 3 attacchi



POMPA DI CALORE

Unità esterna	N° max Unità interne	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo (€)
		Raffrescamento			Riscaldamento				
		kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SCM 40 ZS-S	2 - 2	4,00 (1,50~5,80)	3,81	5,70	4,50 (1,30~6,10)	4,41	4,02	A+/A+	1.147,00
SCM 45 ZS-S	2 - 2	4,50 (1,50~6,30)	3,46	5,77	5,30 (1,30~6,30)	4,61	4,06	A+/A+	1.362,00
SCM 50 ZS-S	2 - 3	5,00 (1,80~6,90)	4,31	5,94	6,00 (1,40~7,30)	4,84	3,93	A+/A	1.679,00

Unità interne

SKM ZSP-S



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SKM 20 ZSP-S	2,00	3,00	510	289,00
SKM 25 ZSP-S	2,50	3,40	510	300,00
SKM 35 ZSP-S	3,50	4,50	540	359,00

Serie MULTI HYPER

Unità esterne
a 2, 3, 4, 5 e 6 attacchi



POMPA DI CALORE

Unità esterna	N° max Unità interne	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo (€)
		Raffrescamento			Riscaldamento				
		kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SCM 40 ZS-S NEW	2 - 2	4,00 (1,50~5,80)	4,76	6,31	4,50 (1,30~6,10)	5,00	4,05	A++/A+	1.147,00
SCM 45 ZS-S NEW	2 - 2	4,50 (1,50~6,30)	4,33	6,43	5,30 (1,30~6,30)	4,61	4,11	A++/A+	1.362,00
SCM 50 ZS-S NEW	2 - 3	5,00 (1,80~6,90)	4,76	6,73	6,00 (1,40~7,30)	4,84	4,02	A++/A+	1.679,00
SCM 40 ZM-S**	2 - 2	4,00 (1,80~5,90)	4,76	5,92	4,50 (1,40~6,90)	5,00	4,05	A+/A+	1.135,00
SCM 45 ZM-S**	2 - 2	4,50 (1,80~6,40)	4,33	5,98	5,60 (1,40~7,40)	4,67	4,03	A+/A+	1.362,00
SCM 50 ZM-S**	2 - 3	5,00 (1,80~7,10)	4,63	6,62	6,00 (1,40~7,50)	4,58	3,95	A++/A	1.679,00
SCM 60 ZM-S	2 - 3	6,00 (1,80~7,50)	4,20	6,55	6,80 (1,50~7,80)	4,50	4,01	A++/A+	2.235,00
SCM 71 ZM-S	2 - 4	7,10 (1,80~8,80)	4,08	6,41	8,60 (1,50~9,40)	4,30	3,81	A++/A	2.710,00
SCM 80 ZM-S	2 - 4	8,00 (1,80~9,20)	3,70	6,29	9,30 (1,50~9,80)	4,12	3,81	A++/A	3.135,00
SCM 100 ZM-S	*4 - 5	10,00 (1,80~12,00)	3,50	5,10	12,00 (1,50~13,50)	4,10	4,02	A/A+	4.170,00
SCM 125 ZM-S	*4 - 6	12,50 (1,80~14,00)	3,21	-	13,50 (1,50~14,00)	4,15	-	-	4.760,00

* SOLO nel caso di combinazioni con modelli SRK 71 ZR-S + SRK 71 ZR-S è ammesso anche un minimo di sole 2 unità interne.

** Modelli in corso di esaurimento

SOLO nel caso di combinazioni con modelli SRK ZMX-S, SRK 71 ZR-S, FDE 50 VG è ammesso anche un minimo di sole 3 unità interne.

Tabella di compatibilità

Unità esterne	Unità interne	Taglie	ZSP-S		SRK ZS-S/ST				SRK ZMX-S					SRK ZM-S				SRK ZR-S				SRF ZMX-S				FDTC VF				FDE VG		SRR ZM-S				FDUM VF	
			20	25	35	20	25	35	50	20	25	35	50	60	20	25	35	50	71	25	35	50	25	35	50	60	50	25	35	50	60	50					
SCM 40 ZS-S NEW			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
SCM 45 ZS-S NEW			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
SCM 50 ZS-S NEW			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
SCM 40 ZM-S**			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
SCM 45 ZM-S**			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
SCM 50 ZM-S**			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
SCM 60 ZM-S			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
SCM 71 ZM-S			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
SCM 80 ZM-S			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
SCM 100 ZM-S			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SCM 125 ZM-S			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

RESIDENZIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Serie MULTI HYPER

Unità interne

KIREIA **NEW**

SRK ZS-S



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 20 ZS-S	2,00	3,00	600	442,00
SRK 25 ZS-S	2,50	3,40	678	464,00
SRK 35 ZS-S	3,50	4,50	738	535,00
SRK 50 ZS-S	5,00	5,80	834	764,00

SRK ZS-ST



Parete

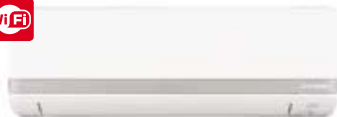
Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 20 ZS-ST	2,00	3,00	600	575,00
SRK 25 ZS-ST	2,50	3,40	678	606,00
SRK 35 ZS-ST	3,50	4,50	738	673,00
SRK 50 ZS-ST	5,00	5,80	834	902,00

Titanium

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

SRK ZMX-S



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 20 ZMX-S	2,00	3,00	690	572,00
SRK 25 ZMX-S	2,50	3,40	750	585,00
SRK 35 ZMX-S	3,50	4,50	810	689,00
SRK 50 ZMX-S	5,00	5,80	810	813,00
SRK 60 ZMX-S	6,00	6,80	870	872,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

SRK ZM-S - SRK ZR-S



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 20 ZM-S	2,00	3,00	468	376,00
SRK 25 ZM-S	2,50	3,40	474	396,00
SRK 35 ZM-S	3,50	4,50	606	473,00
SRK 50 ZM-S	5,00	5,80	678	694,00
SRK 71 ZR-S	7,10	8,00	1230	1.000,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN-E.
2. Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

RESIDENZIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Serie MULTI HYPER

Unità interne

SRF ZMX-S



Console

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRF 25 ZMX-S	2,50	3,40	540	832,00
SRF 35 ZMX-S	3,50	4,50	552	911,00
SRF 50 ZMX-S	5,00	5,80	690	1.142,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
MH-WiFi ²	135,00

SRR ZM-S



Canalizzabile a bassa prevalenza

Telecomando, filtro inferiore e pompa scarico condensa inclusi

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRR 25 ZM-S	2,50	3,40	510	820,00
SRR 35 ZM-S	3,50	4,50	540	877,00
SRR 50 ZM-S	5,00	5,80	630	1.016,00
SRR 60 ZM-S	6,00	6,80	750	1.169,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE 1 NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00
UT-BAT1EF Kit di ripresa dal basso (SRR 25-35 ZM-S)	90,00
UT-BAT2EF Kit di ripresa dal basso (SRR 50-60 ZM-S)	110,00
MH-WiFi ²	135,00

FDUM VF



Canalizzabile a media prevalenza

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDUM 50VF	5,00	5,80	600	953,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
UM-FL1EF Filtro	93,00

¹. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN-E.

². Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

RESIDENZIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Serie MULTI HYPER

Unità interne

FDE VG



Soffitto

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDE 50VG	5,00	5,40	660	1.033,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-E-E Telecomando Kit	131,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

FDTC VF



Cassetta 60x60

Pannello incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDTC 25VF	625,00	TC-PSA-25W-E	209,00	2,50	3,40	540	834,00
FDTC 35VF	792,00	TC-PSA-25W-E	209,00	3,50	4,50	570	1.001,00
FDTC 50VF	841,00	TC-PSA-25W-E	209,00	5,00	5,80	690	1.050,00
FDTC 60VF	1.118,00	TC-PSA-25W-E	209,00	6,00	6,80	810	1.327,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-TC-24W-ER Kit telecomando	189,00
RCN-TC-24W-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	189,00
TC-OAS-E Distanziale	196,00
TC-OAD-E Attacchi canale	99,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

COMMERCIALE MONOSPLIT E MULTISPLIT

La gamma delle unità delle serie **HYPER**, **SUPER** e **SMART** è sviluppata con tecnologia PAM DC Inverter e con l'uso di gas ecologico refrigerante R410A.

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie HYPER modello cassetta 84x84

Le calotte rimovibili sui 4 angoli facilitano le operazioni di installazione.

La lunghezza di splittaggio raggiunge i 100 m.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 100VG + FDC 100VNX
FDT 100VG + FDC 100VSX
FDT 125VG + FDC 125VNX
FDT 125VG + FDC 125VSX
FDT 140VG + FDC 140VNX
FDT 140VG + FDC 140VSX

NEW
arrivo giugno 2017



NEW Pannello standard
T-PSA-5AW-E

NEW
arrivo giugno 2017



NEW Pannello anti draft
T-PSAE-5AW-E

NUOVA SERIE VG CON VENTILATORE DC INVERTER

POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VNX	3.335,00	T-PSA-5AW-E	270,00	10,00 (4,00~11,20)	4,00	5,90	11,20 (4,00~12,50)	4,34	4,32	A+/A+	4.953,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VSX	3.599,00	T-PSA-5AW-E	270,00	10,00 (4,00~11,20)	4,00	5,90	11,20 (4,00~16,00)	4,34	4,32	A+/A+	5.217,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VNX	3.903,00	T-PSA-5AW-E	270,00	12,50 (5,00~14,00)	3,65	-	14,00 (4,00~17,00)	4,08	-	-	5.753,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VSX	4.213,00	T-PSA-5AW-E	270,00	12,50 (5,00~14,00)	3,65	-	14,00 (4,00~18,00)	4,08	-	-	6.063,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VNX	4.284,00	T-PSA-5AW-E	270,00	14,00 (5,00~16,00)	3,29	-	16,00 (4,00~18,00)	3,81	-	-	6.275,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VSX	4.832,00	T-PSA-5AW-E	270,00	14,00 (5,00~16,00)	3,29	-	16,00 (4,00~20,00)	3,81	-	-	6.823,00

POMPA DI CALORE

Pannello anti draft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VNX	3.335,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	10,00 (4,00~11,20)	4,00	5,90	11,20 (4,00~12,50)	4,34	4,32	A+/A+	5.233,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VSX	3.599,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	10,00 (4,00~11,20)	4,00	5,90	11,20 (4,00~16,00)	4,34	4,32	A+/A+	5.497,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VNX	3.903,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	12,50 (5,00~14,00)	3,65	-	14,00 (4,00~17,00)	4,08	-	-	6.033,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VSX	4.213,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	12,50 (5,00~14,00)	3,65	-	14,00 (4,00~18,00)	4,08	-	-	6.343,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VNX	4.284,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	14,00 (5,00~16,00)	3,29	-	16,00 (4,00~18,00)	3,81	-	-	6.555,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VSX	4.832,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	14,00 (5,00~16,00)	3,29	-	16,00 (4,00~20,00)	3,81	-	-	7.103,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-T-5AW-E2 Kit telecomando NEW	189,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
LB-T-5W-E Angolare con "Human sensor" NEW	131,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

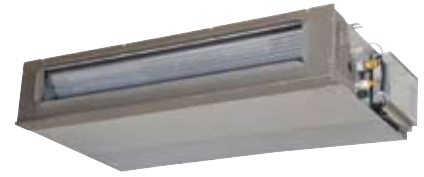
COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie **HYPER**

modello canalizzabile a media prevalenza regolabile

La funzione ESP garantisce il mantenimento di una portata d'aria costante nel caso di perdite di carico.

Unità con ripresa dal basso o posteriore.



FDUM 100VF2 + FDC 100VNX
 FDUM 100VF2 + FDC 100VSX
 FDUM 125VF + FDC 125VNX
 FDUM 125VF + FDC 125VSX
 FDUM 140VF + FDC 140VNX
 FDUM 140VF + FDC 140VSX

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDUM 100VF2	1.113,00	FDC 100VNX	3.335,00	10,00 (4,00~11,20)	3,73	5,22	11,20 (4,00~12,50)	3,71	4,10	A/A+	4.448,00
FDUM 100VF2	1.113,00	FDC 100VSX	3.599,00	10,00 (4,00~11,20)	3,73	5,19	11,20 (4,00~12,50)	3,71	4,10	A/A+	4.712,00
FDUM 125VF	1.271,00	FDC 125VNX	3.903,00	12,50 (5,00~14,00)	3,58	-	14,00 (4,00~16,00)	3,71	-	-	5.174,00
FDUM 125VF	1.271,00	FDC 125VSX	4.213,00	12,50 (5,00~14,00)	3,58	-	14,00 (4,00~16,00)	3,71	-	-	5.484,00
FDUM 140VF	1.598,00	FDC 140VNX	4.284,00	14,00 (5,00~14,50)	3,27	-	16,00 (4,00~18,00)	3,62	-	-	5.882,00
FDUM 140VF	1.598,00	FDC 140VSX	4.832,00	14,00 (5,00~14,50)	3,27	-	16,00 (4,00~18,00)	3,62	-	-	6.430,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
UM-FL3EF Filtro (FDUM 100-140 VF)	98,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie HYPER

modello canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie, con risalita sino a 60 cm dalla base dell'unità.



FDU 100VF2 + FDC 100VNX
 FDU 100VF2 + FDC 100VSX
 FDU 125VF + FDC 125VNX
 FDU 125VF + FDC 125VSX
 FDU 140VF + FDC 140VNX
 FDU 140VF + FDC 140VSX

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDU 100VF2	1.184,00	FDC 100VNX	3.335,00	10,00 (4,00~11,20)	3,73	5,22	11,20 (4,00~12,50)	3,71	4,10	A/A+	4.519,00
FDU 100VF2	1.184,00	FDC 100VSX	3.599,00	10,00 (4,00~11,20)	3,73	5,19	11,20 (4,00~16,00)	3,71	4,10	A/A+	4.783,00
FDU 125VF	1.328,00	FDC 125VNX	3.903,00	12,50 (5,00~14,00)	3,58	-	14,00 (4,00~17,00)	3,71	-	-	5.231,00
FDU 125VF	1.328,00	FDC 125VSX	4.213,00	12,50 (5,00~14,00)	3,58	-	14,00 (4,00~18,00)	3,71	-	-	5.541,00
FDU 140VF	1.673,00	FDC 140VNX	4.284,00	14,00 (5,00~16,00)	3,27	-	16,00 (4,00~18,00)	3,62	-	-	5.957,00
FDU 140VF	1.673,00	FDC 140VSX	4.832,00	14,00 (5,00~16,00)	3,27	-	16,00 (4,00~20,00)	3,62	-	-	6.505,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie HYPER modello soffitto

L'oscillazione verticale delle alette di mandata dell'aria ne consente un'ampia e omogenea distribuzione.

Il flusso d'aria particolarmente ampio lo rende ideale per climatizzare ambienti molto grandi.



FDE 100VG + FDC 100VNX
FDE 100VG + FDC 100VSX
FDE 125VG + FDC 125VNX
FDE 125VG + FDC 125VSX
FDE 140VG + FDC 140VNX
FDE 140VG + FDC 140VSX

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDE 100VG	1.454,00	FDC 100VNX	3.335,00	10,00 (4,00~11,20)	3,92	5,89	11,20 (4,00~12,50)	4,18	4,18	A+/A+	4.789,00
FDE 100VG	1.454,00	FDC 100VSX	3.599,00	10,00 (4,00~11,20)	3,92	5,84	11,20 (4,00~16,00)	4,18	4,17	A+/A+	5.053,00
FDE 125VG	1.537,00	FDC 125VNX	3.903,00	12,50 (5,00~14,00)	3,57	-	14,00 (4,00~17,00)	3,71	-	-	5.440,00
FDE 125VG	1.537,00	FDC 125VSX	4.213,00	12,50 (5,00~14,00)	3,57	-	14,00 (4,00~18,00)	3,71	-	-	5.750,00
FDE 140VG	1.641,00	FDC 140VNX	4.284,00	14,00 (5,00~16,00)	3,18	-	16,00 (4,00~18,00)	3,41	-	-	5.925,00
FDE 140VG	1.641,00	FDC 140VSX	4.832,00	14,00 (5,00~16,00)	3,18	-	16,00 (4,00~20,00)	3,41	-	-	6.473,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-E-E Telecomando Kit	131,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie HYPER modello colonna

L'unità a colonna è ideale per l'installazione in ristoranti, negozi o uffici, privi di controsoffitto o caratterizzati da soffitti particolarmente alti.

FDf 100VD2 + FDC 100VNX
FDf 100VD2 + FDC 100VSX
FDf 125VD + FDC 125VNX
FDf 125VD + FDC 125VSX
FDf 140VD + FDC 140VNX
FDf 140VD + FDC 140VSX



POMPA DI CALORE

Comando incluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDf 100VD2	1.654,00	FDC 100VNX	3.335,00	10,00 (4,00~11,20)	3,53	5,20	11,20 (4,00~12,50)	3,68	3,80	A/A	4.989,00
FDf 100VD2	1.654,00	FDC 100VSX	3.599,00	10,00 (4,00~11,20)	3,53	5,17	11,20 (4,00~16,00)	3,68	3,80	A/A	5.253,00
FDf 125VD	1.815,00	FDC 125VNX	3.903,00	12,50 (5,00~14,00)	3,21	-	14,00 (4,00~17,00)	3,61	-	-	5.718,00
FDf 125VD	1.815,00	FDC 125VSX	4.213,00	12,50 (5,00~14,00)	3,21	-	14,00 (4,00~18,00)	3,61	-	-	6.028,00
FDf 140VD	1.975,00	FDC 140VNX	4.284,00	14,00 (5,00~16,00)	3,01	-	16,00 (4,00~18,00)	3,41	-	-	6.259,00
FDf 140VD	1.975,00	FDC 140VSX	4.832,00	14,00 (5,00~16,00)	3,01	-	16,00 (4,00~20,00)	3,41	-	-	6.807,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SUPER

modello cassetta 84x84

Le calotte rimovibili sui 4 angoli facilitano le operazioni di installazione.

La lunghezza di splittaggio raggiunge i 50 m.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 100VG + FDC 100VN

FDT 100VG + FDC 100VS

FDT 125VG + FDC 125VN

FDT 125VG + FDC 125VS

FDT 140VG + FDC 140VN

FDT 140VG + FDC 140VS

NEW
arrivo giugno 2017



NEW Pannello standard
T-PSA-5AW-E

NEW
arrivo giugno 2017



NEW Pannello anti draft
T-PSAE-5AW-E

NUOVA SERIE VG CON VENTILATORE DC INVERTER

POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VN	2.570,00	T-PSA-5AW-E	270,00	10,00 (4,00~11,20)	3,62	5,61	11,20 (4,00~12,50)	4,09	4,10	A+/A+	4.188,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VS	2.725,00	T-PSA-5AW-E	270,00	10,00 (4,00~11,20)	3,62	5,61	11,20 (4,00~12,50)	4,09	4,10	A+/A+	4.343,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VN	2.890,00	T-PSA-5AW-E	270,00	12,50 (5,00~14,00)	3,09	-	14,00 (4,00~16,00)	3,71	-	-	4.740,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VS	3.030,00	T-PSA-5AW-E	270,00	12,50 (5,00~14,00)	3,09	-	14,00 (4,00~16,00)	3,71	-	-	4.880,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VN	3.285,00	T-PSA-5AW-E	270,00	14,00 (5,00~14,50)	2,81	-	16,00 (4,00~16,50)	3,50	-	-	5.276,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VS	3.445,00	T-PSA-5AW-E	270,00	14,00 (5,00~14,50)	2,81	-	16,00 (4,00~16,50)	3,50	-	-	5.436,00

Pannello anti draft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VN	2.570,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	10,00 (4,00~11,20)	3,62	5,61	11,20 (4,00~12,50)	4,09	4,10	A+/A+	4.468,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VS	2.725,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	10,00 (4,00~11,20)	3,62	5,61	11,20 (4,00~12,50)	4,09	4,10	A+/A+	4.623,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VN	2.890,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	12,50 (5,00~14,00)	3,09	-	14,00 (4,00~16,00)	3,71	-	-	5.020,00
FDT 125VG	1.580,00	FDC 125VS	3.030,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	12,50 (5,00~14,00)	3,09	-	14,00 (4,00~16,00)	3,71	-	-	5.160,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VN	3.285,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	14,00 (5,00~14,50)	2,81	-	16,00 (4,00~16,50)	3,50	-	-	5.556,00
FDT 140VG	1.721,00	FDC 140VS	3.445,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	14,00 (5,00~14,50)	2,81	-	16,00 (4,00~16,50)	3,50	-	-	5.716,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-T-5AW-E2 Kit telecomando NEW	189,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
LB-T-5W-E Angolare con "Human sensor" NEW	131,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SUPER

modello canalizzabile a media prevalenza regolabile

La funzione ESP garantisce il mantenimento di una portata d'aria costante nel caso di perdite di carico.

Unità con ripresa dal basso o posteriore.



FDUM 100VF2 + FDC 100VN

FDUM 100VF2 + FDC 100VS

FDUM 125VF + FDC 125VN

FDUM 125VF + FDC 125VS

FDUM 140VF + FDC 140VN

FDUM 140VF + FDC 140VS

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDUM 100VF2	1.113,00	FDC 100VN	2.570,00	10,00 (4,00~11,20)	3,57	5,06	11,20 (4,00~12,50)	3,71	3,94	A/A+	3.683,00
FDUM 100VF2	1.113,00	FDC 100VS	2.725,00	10,00 (4,00~11,20)	3,57	5,03	11,20 (4,00~12,50)	3,71	3,94	A/A+	3.838,00
FDUM 125VF	1.271,00	FDC 125VN	2.890,00	12,50 (5,00~14,00)	3,21	-	14,00 (4,00~16,00)	3,61	-	-	4.161,00
FDUM 125VF	1.271,00	FDC 125VS	3.030,00	12,50 (5,00~14,00)	3,21	-	14,00 (4,00~16,00)	3,61	-	-	4.301,00
FDUM 140VF	1.598,00	FDC 140VN	3.285,00	14,00 (5,00~14,50)	2,83	-	16,00 (4,00~16,50)	3,41	-	-	4.883,00
FDUM 140VF	1.598,00	FDC 140VS	3.445,00	14,00 (5,00~14,50)	2,83	-	16,00 (4,00~16,50)	3,41	-	-	5.043,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
UM-FL3EF Filtro (FDUM 100-140 VF)	98,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SUPER

modello canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

La profondità estremamente ridotta garantisce un agevole inserimento in controsoffitti particolarmente bassi.

Unità con ripresa posteriore.



FDU 100VF2 + FDC 100VN
 FDU 100VF2 + FDC 100VS
 FDU 125VF + FDC 125VN
 FDU 125VF + FDC 125VS
 FDU 140VF + FDC 140VN
 FDU 140VF + FDC 140VS

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDU 100VF2	1.184,00	FDC 100VN	2.570,00	10,00 (4,00~11,20)	3,57	5,06	11,20 (4,00~12,50)	3,71	3,94	B/A	3.754,00
FDU 100VF2	1.184,00	FDC 100VS	2.725,00	10,00 (4,00~11,20)	3,57	5,03	11,20 (4,00~12,50)	3,70	3,94	B/A	3.909,00
FDU 125VF	1.328,00	FDC 125VN	2.890,00	12,50 (5,00~14,00)	3,21	-	14,00 (4,00~16,00)	3,61	-	-	4.218,00
FDU 125VF	1.328,00	FDC 125VS	3.030,00	12,50 (5,00~14,00)	3,21	-	14,00 (4,00~16,00)	3,61	-	-	4.358,00
FDU 140VF	1.673,00	FDC 140VN	3.285,00	14,00 (5,00~14,50)	2,83	-	16,00 (4,00~16,50)	3,41	-	-	4.958,00
FDU 140VF	1.673,00	FDC 140VS	3.445,00	14,00 (5,00~14,50)	2,83	-	16,00 (4,00~16,50)	3,41	-	-	5.118,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SUPER

modello canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

I 45 dB(A) in livello di potenza sonora determinano massima silenziosità.

Le 4 fasi di ventilazione consentono un'ampia flessibilità di utilizzo.



FDU 200VG + FDC 200VSA

FDU 250VG + FDC 250VSA

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDU 200VG	2.817,00	FDC 200VSA	5.295,00	19,00 (5,20~22,40)	3,09	-	22,40 (3,30~25,00)	3,71	-	-	8.112,00
FDU 250VG	2.962,00	FDC 250VSA	5.480,00	24,00 (6,90~28,00)	3,01	-	27,00 (5,50~31,50)	3,75	-	-	8.442,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SUPER modello soffitto

L'FDE presenta una lunghezza di splittaggio elevata (50 m) e un ampio flusso d'aria: queste caratteristiche lo rendono particolarmente adatto a climatizzare ambienti di grandi dimensioni.

FDE 100VG + FDC 100VN
FDE 100VG + FDC 100VS
FDE 125VG + FDC 125VN
FDE 125VG + FDC 125VS
FDE 140VG + FDC 140VN
FDE 140VG + FDC 140VS



POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDE 100VG	1.454,00	FDC 100VN	2.570,00	10,00 (4,00~11,20)	3,51	5,43	11,20 (4,00~12,50)	3,86	3,91	A/A	4.024,00
FDE 100VG	1.454,00	FDC 100VS	2.725,00	10,00 (4,00~11,20)	3,51	5,39	11,20 (4,00~12,50)	3,86	3,90	A/A	4.179,00
FDE 125VG	1.537,00	FDC 125VN	2.890,00	12,50 (5,00~14,00)	2,81	-	14,00 (4,00~16,00)	3,43	-	-	4.427,00
FDE 125VG	1.537,00	FDC 125VS	3.030,00	12,50 (5,00~14,00)	2,81	-	14,00 (4,00~16,00)	3,43	-	-	4.567,00
FDE 140VG	1.641,00	FDC 140VN	3.285,00	14,00 (5,00~14,50)	2,41	-	16,00 (4,00~16,50)	3,25	-	-	4.926,00
FDE 140VG	1.641,00	FDC 140VS	3.445,00	14,00 (5,00~14,50)	2,41	-	16,00 (4,00~16,50)	3,25	-	-	5.086,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-E-E Telecomando Kit	131,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SUPER modello colonna

L'unità a colonna è ideale per l'installazione in ristoranti, negozi o uffici, privi di controsoffitto o caratterizzati da soffitti particolarmente alti.

FDF 100VD2 + FDC 100VN
FDF 100VD2 + FDC 100VS
FDF 125VD + FDC 125VN
FDF 125VD + FDC 125VS
FDF 140VD + FDC 140VN
FDF 140VD + FDC 140VS



POMPA DI CALORE

Comando incluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDF 100VD2	1.654,00	FDC 100VN	2.570,00	10,00 (4,00~11,20)	3,21	5,02	11,20 (4,00~12,50)	3,61	3,80	B/A	4.224,00
FDF 100VD2	1.654,00	FDC 100VS	2.725,00	10,00 (4,00~11,20)	3,21	4,99	11,20 (4,00~12,50)	3,61	3,80	B/A	4.379,00
FDF 125VD	1.815,00	FDC 125VN	2.890,00	12,50 (5,00~14,00)	2,84	-	14,00 (4,00~17,00)	3,21	-	-	4.705,00
FDF 125VD	1.815,00	FDC 125VS	3.030,00	12,50 (5,00~14,00)	2,84	-	14,00 (4,00~17,00)	3,21	-	-	4.845,00
FDF 140VD	1.975,00	FDC 140VN	3.285,00	14,00 (5,00~16,00)	2,72	-	16,00 (4,00~18,00)	3,01	-	-	5.260,00
FDF 140VD	1.975,00	FDC 140VS	3.445,00	14,00 (5,00~16,00)	2,72	-	16,00 (4,00~18,00)	3,01	-	-	5.420,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SMART

modello cassetta 84x84

Le calotte rimovibili sui 4 angoli facilitano le operazioni di installazione.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 71VG + FDC 71VNP

FDT 100VG + FDC 90VNP

FDT 100VG + FDC 100VNP

NEW
arrivo giugno 2017



NEW Pannello standard
T-PSA-5AW-E

NEW
arrivo giugno 2017



NEW Pannello anti draft
T-PSAE-5AW-E

NUOVA SERIE VG CON VENTILATORE DC INVERTER

POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 71VG	1.158,00	FDC 71VNP	1.683,00	T-PSA-5AW-E	270,00	7,10 (1,40~7,10)	2,84	6,14	7,10 (1,00~7,10)	3,74	4,27	A++/A+	3.111,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 90VNP	2.000,00	T-PSA-5AW-E	270,00	9,00 (1,90~9,00)	3,37	6,78	9,00 (1,50~9,00)	4,11	4,12	A++/A+	3.618,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VNP	2.499,00	T-PSA-5AW-E	270,00	10,00 (2,80~11,20)	3,62	6,78	11,20 (2,50~12,50)	4,52	4,53	A++/A+	4.117,00

Pannello anti draft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento				
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDT 71VG	1.158,00	FDC 71VNP	1.683,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	7,10 (1,40~7,10)	2,84	6,14	7,10 (1,00~7,10)	3,74	4,27	A++/A+	3.391,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 90VNP	2.000,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	9,00 (1,90~9,00)	3,37	6,78	9,00 (1,50~9,00)	4,11	4,12	A++/A+	3.898,00
FDT 100VG	1.348,00	FDC 100VNP	2.499,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	10,00 (2,80~11,20)	3,62	6,78	11,20 (2,50~12,50)	4,52	4,53	A++/A+	4.397,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-T-5AW-E2 Kit telecomando NEW	189,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
LB-T-5W-E Angolare con "Human sensor" NEW	131,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SMART

modello canalizzabile a media prevalenza regolabile

La funzione ESP garantisce il mantenimento di una portata d'aria costante nel caso di perdite di carico.

Unità con ripresa dal basso o posteriore.

FDUM 71VF1 + FDC 71VNP
 FDUM 100VF2 + FDC 90VNP
 FDUM 100VF2 + FDC 100VNP



POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDUM 71VF1	971,00	FDC 71VNP*	1.683,00	7,10 (1,40~7,10)	2,70	5,71	7,10 (1,00~7,10)	3,62	4,00	A+/A+	2.654,00
FDUM 100VF2	1.113,00	FDC 90VNP	2.000,00	9,00 (1,90~9,00)	3,40	6,86	9,00 (1,50~9,00)	4,00	4,20	A++/A+	3.113,00
FDUM 100VF2	1.113,00	FDC 100VNP	2.499,00	10,00 (2,80~11,20)	3,33	6,36	11,20 (2,50~12,50)	3,82	4,13	A++/A+	3.612,00

* Accoppiabile SOLO con le unità interne VF1.

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
UM-FL2EF Filtro (FDUM 71VF)	95,00
UM-FL3EF Filtro (FDUM 100VF)	98,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SMART

modello canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

La profondità estremamente ridotta garantisce un agevole inserimento in controsoffitti particolarmente bassi.

Unità con ripresa posteriore.



FDU 71VF1 + FDC 71VNP

FDU 100VF2 + FDC 90VNP

FDU 100VF2 + FDC 100VNP

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDU 71VF1	1.009,00	FDC 71VNP*	1.683,00	7,10 (1,40~7,10)	2,70	5,71	7,10 (1,00~7,10)	3,62	4,00	A+/A+	2.692,00
FDU 100VF2	1.184,00	FDC 90VNP	2.000,00	9,00 (1,90~9,00)	3,40	6,86	9,00 (1,50~9,00)	4,00	4,20	A++/A+	3.184,00
FDU 100VF2	1.184,00	FDC 100VNP	2.499,00	10,00 (2,80~11,20)	3,33	6,36	11,20 (2,50~12,50)	3,82	4,13	A++/A+	3.683,00

* Accoppiabile SOLO con le unità interne VF1.

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SMART modello soffitto

L'oscillazione verticale delle alette di mandata dell'aria ne consente un'ampia e omogenea distribuzione.
La profondità estremamente ridotta garantisce un'installazione semplice e veloce.

FDE 71VG + FDC 71VNP
FDE 100VG + FDC 90VNP
FDE 100VG + FDC 100VNP



POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDE 71VG	1.072,00	FDC 71VNP	1.683,00	7,10 (1,40~7,10)	2,84	6,35	7,10 (1,00~7,10)	3,62	4,22	A++/A+	2.755,00
FDE 100VG	1.454,00	FDC 90VNP	2.000,00	9,00 (1,90~9,00)	3,27	6,63	9,00 (1,50~9,00)	4,00	4,25	A++/A+	3.454,00
FDE 100VG	1.454,00	FDC 100VNP	2.499,00	10,00 (2,80~11,20)	3,76	6,73	11,20 (2,50~12,50)	3,81	4,44	A++/A+	3.953,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-E-E Telecomando Kit	131,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

COMMERCIALE MONOSPLIT FULL DC INVERTER

Serie SMART modello colonna

L'unità a colonna è ideale per l'installazione in ristoranti, negozi o uffici, privi di controsoffitto o caratterizzati da soffitti particolarmente alti.

FDF 71VD1 + FDC 71VNP
FDF 100VD2 + FDC 90VNP
FDF 100VD2 + FDC 100VNP



Comando incluso

POMPA DI CALORE

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
FDF 71VD1	1.507,00	FDC 71VNP*	1.683,00	7,10 (1,40~7,10)	2,70	5,24	7,10 (1,00~7,10)	3,41	3,91	A/A	3.190,00
FDF 100VD2	1.654,00	FDC 90VNP	2.000,00	9,00 (1,90~9,00)	3,23	5,69	9,00 (1,50~9,00)	4,00	4,01	A+/A+	3.654,00
FDF 100VD2	1.654,00	FDC 100VNP	2.499,00	10,00 (2,80~11,20)	3,13	5,41	11,20 (2,50~12,50)	3,62	3,94	A/A	4.153,00

* Accoppiabile SOLO con le unità interne VD1.

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	92,00
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	557,00
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	880,00
SC-SL4-AE Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-SL4-BE (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	a richiesta
SC-LGWNA-A Interfaccia LONworks gateway	a richiesta
SC-BGWNA-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA-B BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-A BACnet gateway	a richiesta
SC-BGWNA256-B BACnet gateway	a richiesta
SC-WGWNB-A Web gateway	a richiesta
SC-WGWNB-B Web gateway	a richiesta

Serie SMART modello parete

Il flusso d'aria potente è realizzato con la tecnologia Jet. Ideale per grandi saloni e negozi



SRK 100 ZR-S + FDC 100VNP

POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna Modello	Prezzo (€)	Unità esterna Modello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento				
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP		
SRK 100 ZR-S	1.170,00	FDC 100VNP	2.499,00	10,00 (2,40~10,50)	3,24	6,60	11,20 (3,20~11,50)	3,41	4,40	A++/A+	3.669,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

COMMERCIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Serie HYPER

Unità esterne
a 2 e 3 attacchi



POMPA DI CALORE

Unità esterna	Alimentazione Ph-V-Hz	CAPACITÀ		CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo (€)
		Raffrescamento	Riscaldamento		
		kW	kW		
FDC 100VNX	1-220~240V-50HZ	10,00	11,20	*	3.335,00
FDC 100VSX	3-380~400V-50HZ	10,00	11,20	*	3.599,00
FDC 125VNX	1-220~240V-50HZ	12,50	14,00	-	3.903,00
FDC 125VSX	3-380~400V-50HZ	12,50	14,00	-	4.213,00
FDC 140VNX	1-220~240V-50HZ	14,00	16,00	-	4.284,00
FDC 140VSX	3-380~400V-50HZ	14,00	16,00	-	4.832,00

* Dipende dalle combinazioni con le unità interne.

Serie SUPER

Unità esterne
a 2, 3 e 4 attacchi



POMPA DI CALORE

Unità esterna	Alimentazione Ph-V-Hz	CAPACITÀ		CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Prezzo (€)
		Raffrescamento	Riscaldamento		
		kW	kW		
FDC 100VN	1-220~240V-50HZ	10,00	11,20	*	2.570,00
FDC 100VS	3-380~400V-50HZ	10,00	11,20	*	2.725,00
FDC 125VN	1-220~240V-50HZ	12,50	14,00	-	2.890,00
FDC 125VS	3-380~400V-50HZ	12,50	14,00	-	3.030,00
FDC 140VN	1-220~240V-50HZ	14,00	16,00	-	3.285,00
FDC 140VS	3-380~400V-50HZ	14,00	16,00	-	3.445,00
FDC 200VSA	3-380~400V-50HZ	19,00	22,40	-	5.295,00
FDC 250VSA	3-380~400V-50HZ	24,00	27,00	-	5.480,00

* Dipende dalle combinazioni con le unità interne.

COMMERCIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Combinazioni TWIN/TRIPLE/DOUBLE TWIN

Serie HYPER

	TWIN	TRIPLE
FDC 100 VNX/FDC 100 VSX	50+50	-
FDC 125 VNX/FDC 125 VSX	60+60	-
FDC 140 VNX/FDC 140 VSX	71+71	50+50+50

Serie SUPER

	TWIN	TRIPLE	DOUBLE TWIN
FDC 100 VN/FDC 100 VS	50+50	-	-
FDC 125 VN/FDC 125 VS	60+60	-	-
FDC 140 VN/FDC 140 VS	71+71	50+50+50	-
FDC 200 VSA	100+100	71+71+71	50+50+50+50
FDC 250 VSA	125+125	-	60+60+60+60



* Per le Unità Interne a Parete occorre una interfaccia SC-BIKN-E per ogni Unità Interna.

Occorre **un solo** filocomando per **ogni** unità esterna.

Tutte le Unità Interne sopra raffigurate, collegate alla stessa Unità Esterna, devono essere della stessa tipologia e taglia di potenza.

Combinazioni V MULTI

Serie HYPER

FDC 100 VNX/FDC 100 VSX	50+50	-
FDC 125 VNX/FDC 125 VSX	60+60	-
	50+71	-
FDC 140 VNX/FDC 140 VSX	71+71	50+50+50

Serie SUPER

FDC 100 VN/FDC 100 VS	50+50	-	-
FDC 125 VN/FDC 125 VS	60+60	-	-
	50+71	-	-
FDC 140 VN/FDC 140 VS	71+71	50+50+50	-
FDC 200 VSA	100+100	71+71+71	50+50+50+50
	71+125	-	-
FDC 250 VSA	125+125	60+60+125	60+60+60+60
	-	71+71+100	-



Occorre **un solo** filocomando per **ogni** unità esterna.

Tutte le Unità Interne sopra raffigurate, collegate alla stessa Unità Esterna, devono essere della stessa tipologia e taglia di potenza.

Twin e Triple kit deviatore (u.e. > 7 kW)	Prezzo (€)
DIS-WA1 G Collettore a 2 vie 71~140	113,00
DIS-WB1 G Collettore a 2 vie 200~250	141,00
DIS-TA1 G Collettore a 3 vie 140	167,00
DIS-TB1 G Collettore a 3 vie 200~250	166,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00

COMMERCIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Unità interne

FDTC VF



Cassetta 60x60

Pannello incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Pannello	Pannello Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDTC 50VF	841,00	TC-PSA-25W-E	209,00	5,00	5,80	690	1.050,00
FDTC 60VF	1.118,00	TC-PSA-25W-E	209,00	6,00	6,80	810	1.327,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-TC-24W-ER Kit telecomando	189,00
RCN-TC-24W-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	189,00
TC-OAS-E Distanziale	196,00
TC-OAD-E Attacchi canale	99,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

NEW FDT VG

arrivo giugno 2017

NUOVA SERIE VG CON VENTILATORE DC INVERTER

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

NEW

Pannello standard
T-PSA-5AW-E



Cassetta 84x84

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Pannello	Pannello Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDT 50VG	1.029,00	T-PSA-5AW-E	270,00	5,00	5,40	1080	1.299,00
FDT 60VG	1.151,00	T-PSA-5AW-E	270,00	5,60	6,70	1080	1.421,00
FDT 71VG	1.158,00	T-PSA-5AW-E	270,00	7,10	8,00	1260	1.428,00
FDT 100VG	1.348,00	T-PSA-5AW-E	270,00	10,00	11,20	1620	1.618,00
FDT 125VG	1.580,00	T-PSA-5AW-E	270,00	12,50	14,00	1800	1.850,00

NEW

Pannello anti draft
T-PSAE-5AW-E



Cassetta 84x84

Pannello anti draft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna Modello	Unità interna Prezzo (€)	Pannello	Pannello Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDT 50VG	1.029,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	5,00	5,40	1080	1.579,00
FDT 60VG	1.151,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	5,60	6,70	1080	1.701,00
FDT 71VG	1.158,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	7,10	8,00	1260	1.708,00
FDT 100VG	1.348,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	10,00	11,20	1620	1.898,00
FDT 125VG	1.580,00	T-PSAE-5AW-E	550,00	12,50	14,00	1800	2.130,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCN-T-5AW-E2 Kit telecomando NEW	189,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00
LB-T-5W-E Angolare con "Human sensor" NEW	131,00

FDUM VF/VF1/VF2



Canalizzabile a media prevalenza regolabile

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDUM 50VF	5,00	5,40	600	953,00
FDUM 60VF	5,60	6,70	900	969,00
FDUM 71VF1	7,10	8,00	1140	971,00
FDUM 100VF2	10,00	11,20	1680	1.113,00
FDUM 125VF	12,50	14,00	1920	1.271,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
UM-FL1EF Filtro (FDUM 50 VF)	93,00
UM-FL2EF Filtro (FDUM 60-71 VF/VF1)	95,00
UM-FL3EF Filtro (FDUM 100-140 VF2/VF)	98,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

COMMERCIALE MULTISPLIT FULL DC INVERTER

Unità interne

FDE VG



Soffitto

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDE 50VG	5,00	5,40	600	1.033,00
FDE 60VG	5,60	6,70	960	1.055,00
FDE 71VG	7,10	7,10	960	1.072,00
FDE 100VG	10,00	11,20	1560	1.454,00
FDE 125VG	12,50	14,00	1740	1.537,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-E-E Telecomando Kit	131,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

FDV VD/VD1/VD2



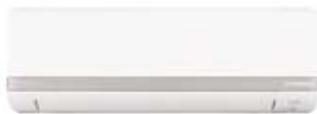
Colonna

Comando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDV 71VD1	7,10	8,00	1080	1.507,00
FDV 100VD2	10,00	11,20	1560	1.654,00
FDV 125VD	12,50	14,00	1560	1.815,00

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	92,00
RCN-KIT3-E Kit telecomando	309,00
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando PROSSIMA INTRODUZIONE NEW	309,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	162,00

SRK ZMX-S*



Parete

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 50 ZMX-S	5,00	5,80	810	813,00
SRK 60 ZMX-S	6,00	6,80	870	872,00

* Per questa configurazione è necessario un **solo** comando a filo e SC-BIKN-E per **ogni** unità interna.

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) ¹	102,00
RC-EX1A Comando a filo Touch multilingue ¹	173,00
RC-EX3 Comando a filo Touch multilingue PROSSIMA INTRODUZIONE ¹ NEW	173,00
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) ¹	92,00
SC-BIKN-E Scheda interfaccia	174,00
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 ¹	162,00

¹. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN-E.

MODELLI IN CORSO DI ESAURIMENTO

FDT VF/VF1/VF2



Modelli	Prezzo (€)
Cassetta 4 vie 84x84	
FDT 40VF	912,00
FDT 50VF	1.029,00
FDT 60VF	1.151,00
FDT 71VF1	1.124,00
FDT 100VF2	1.281,00
FDT 125VF	1.515,00
FDT 140VF	1.650,00



Mitsubishi Heavy Industries partecipa al programma di Certificazione Eurovent. I prodotti interessati figurano nella Guida Eurovent dei Prodotti Certificati. Tutti i prodotti godono della certificazione ISO 9001. I prezzi contenuti nel presente listino prezzi sono da ritenersi IVA, trasporto e oneri RAEE esclusi.

CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA

ONLY IN

TTWIS 2200 X-1 36

PORTATILI

Climatizzatore

MIGLIORCLIMA TMCZ 105 F 36

Deumidificatori

DTM 10-A 36

DT 16-A1 36

DTM 20-A 36

DTM 30-A 36

DTM 50-A 36

DT 80-A1 36

SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE

HOT WATER

Serie "IN ROOM"

TWMGS 1200A 37

Serie "DUCTED"

TWMGS 2270 A 37

TWMAS 5400 A-1 37

Serie "DUCTED" integrabile con solare termico

TWMAS 3200 HEA 37

TWMAS 5400 HEA-1 37

Serie "SPLIT"

TWTGS 301A/TCDGS 301A 37

POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA

MINI CHILLER

TCWNMS 501 X *monofase* 38

TCWNMS 701 X *monofase* 38

TCWNMS 1001 X *monofase* 38

TCWNMS 1201 X *monofase* 38

TCWSMS 1201 X *trifase* 38

TCWSMS 1401 X *trifase* 38

TCWSMS 1601 X *trifase* 38

TERMINALI IDRONICI

FAN COIL *pavimento/soffitto*

TFLMM 200 W-SN *modello a vista* 38

TFLMM 350 W-SN *modello a vista* 38

TFLMM 550 W-SN *modello a vista* 38

TFLMM 700 W-SN *modello a vista* 38

TFLMM 900 W-SN *modello a vista* 38

TFYMM 200 W-SN *modello a incasso* 38

TFYMM 350 W-SN *modello a incasso* 38

TFYMM 550 W-SN *modello a incasso* 38

TFYMM 700 W-SN *modello a incasso* 38

TFYMM 900 W-SN *modello a incasso* 38

RECUPERATORI DI CALORE ENTALPICI

ETIN 202~2002 39

Modelli in corso di esaurimento

40

CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA

ONLY IN modello console

Senza unità esterna, s'installa facilmente su ogni parete perimetrale, anche senza l'intervento di un installatore qualificato frigorista.

Soluzione ideale per gli edifici con particolari vincoli urbanistici e condominiali grazie alle griglie esterne basculanti a scomparsa: si aprono solo quando la macchina è in funzione garantendo maggior comfort nell'ambiente da climatizzare e una visibilità esterna pressoché nulla.



TTWIS 2200 X-1

POMPA DI CALORE

Fianchetti color frassino e telecomando inclusi

Modello	Tipologia	CAPACITÀ				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo (€)
		Raffrescamento		Riscaldamento			
		kW	EER	kW	COP		
TTWIS 2200 X-1	Monoblocco doppio condotto - pompa di calore DC Inverter	2,20	3,52	2,20	3,71	A+/A+	1.820,00

Accessori		Prezzo (€)
Vaporizzatore di condensa		369,00
Coppia di fianchetti estetici in legno color ciliegio		46,00
Coppia di fianchetti estetici in legno color acacia		46,00

PORTATILI

Climatizzatore MIGLIORCLIMA

MIGLIORCLIMA è un climatizzatore portatile in grado di raffrescare in estate e riscaldare in inverno: è sufficiente invertire l'attacco per la connessione del tubo corrugato per trasformare MIGLIORCLIMA in un riscaldatore a pompa di calore.

Di dimensioni contenute è facile da spostare, grazie al pratico sistema carrellabile.

TMCZ 105 F



Telecomando incluso

Modello	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Capacità di deumidificazione lt/h	Prezzo (€)
TMCZ 105 F	3,00	3,00	4,6	610,00

Deumidificatori

Disponibili in modelli dalle capacità di 10, 16, 20, 30, 50 e 80 litri sono adatti ad ambienti di piccole, medie e grandi dimensioni. Sono tutti dotati di un pannello di controllo e di una tanica per la raccolta dell'acqua.



Modello	Capacità deumidificazione [Lt/gg]	Aria trattata [m ³ /h]	Capacità tanica in dotazione [Lt]	Prezzo (€)
DTM 10-A	10	100	2,00	198,00
DT 16-A1	16	135	2,10	284,00
DTM 20-A	20	170	3,00	281,00
DTM 30-A	30	210	3,00	346,00
DTM 50-A	50	345	6,00	442,00
DT 80-A1	80	400	7,20	696,00

SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE

HOT WATER

La serie TERMAL HOT WATER produce una grande quantità di acs con notevole risparmio di energia elettrica utilizzando energia rinnovabile aerotermica. La gamma di scaldacqua in pompa di calore TERMAL HOT WATER è disponibile sia in versione monoblocco sia in versione split.

I monoblocco installabili a pavimento, hanno capacità che variano dai 200 ai 500 litri. Tutti i modelli sono dotati di ciclo antilegionella, serbatoio d'accumulo in acciaio Inox e sono in grado di garantire una temperatura di 65° C di acqua calda sanitaria.

Serie "IN ROOM" (monoblocco)

La serie "In Room" è indicata per installazioni in ambienti interni, con una sorgente a calore stabilizzato come centrale termica o garage, oppure cantine e locali interrati, o, infine, particolari ambienti domestici chiusi, sufficientemente grandi, con un significativo ricircolo d'aria.

TWMGS
1200 A



Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW ¹	COP	Prezzo (€)
TWMGS 1200 A	200	3,43 (L) ²	3,50	1.580,00

Serie "DUCTED" (monoblocco)

La serie "Ducted" è installabile sempre in ambienti interni, con espulsione dell'aria all'esterno e aspirazione sia interna che esterna. Ideale dove la temperatura dell'aria non scende al di sotto dei -5° C è capace di rispondere a piccole, come a grandi esigenze di volumi di acqua calda, grazie alla possibilità di installare TERMAL HOT WATER in parallelo e alla modularità del prodotto stesso. La serie "Ducted" presenta, infatti, attacchi adatti per avere più unità in serie (sistemi centralizzati) e, nei modelli HEA, offre la possibilità di essere integrata con il solare termico.

TWMAS TWMGS



Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW ¹	COP	Prezzo (€)
TWMGS 2270 A	270	2,73 (XL) ²	3,50	2.445,00
TWMAS 5400 A-1	500	2,69 (XXL) ²	4,02	3.660,00

Serie "DUCTED" - INTEGRABILE CON SOLARE TERMICO (monoblocco)

TWMAS 3200 HEA
TWMAS 5400 HEA-1



Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW ¹	COP	Prezzo (€)
TWMAS 3200 HEA	300	2,81 (L) ²	4,16	2.714,00
TWMAS 5400 HEA-1	500	2,69 (XXL) ²	4,02	3.958,00

LA COMODITÀ DI AVERE ANCHE UNA VERSIONE SPLIT

Flessibilità è la parola chiave che caratterizza la serie "Split". Flessibilità di applicazione per la distanza dalla zona di stivaggio e l'unità ove è contenuto il compressore, flessibilità di utilizzo alle temperature esterne anche più basse, fino a -10° C. Lo scaldacqua della serie "Split" può dunque trovare applicazione sia in contesti monofamigliari sia in comunità, essendo sempre possibile l'installazione in serie o in parallelo dei serbatoi. Un ulteriore vantaggio deriva dalla facile sostituzione di serbatoi esistenti in centrali termiche tradizionali nell'applicazione di questa serie.

Serie "SPLIT" on/off

TWTGS 301 A/TCDGS 301 A



Modello unità interna	Volume serbatoio accumulo lt			Prezzo (€)
TWTGS 301 A	200			1.485,00
Modello unità esterna	kW	COP DHW ¹	COP	Prezzo (€)
TCDGS 301 A	2,80	2,93 (L) ²	4,00	825,00
				2.310,00

1. Valore misurato secondo la norma EN16147 in accordo con la legge 814/2014 [ErP].

2. Profilo di carico utilizzato.

POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA

MINI CHILLER

monoblocco con modulo idronico integrato
FULL DC Inverter

I MINI CHILLER Termal consentono di raffrescare e di riscaldare gli ambienti mediante terminali ad acqua come ventilconvettori o pavimenti radianti. In riscaldamento possono essere alimentati anche radiatori ad alta efficienza. Il design ultra compatto e il doppio pannello di controllo (a bordo macchina o remoto) fanno dei MINI CHILLER un sistema di facile installazione e di estrema funzionalità. Il controllo Full DC Inverter del compressore e le ottimizzazioni sui singoli componenti garantiscono massima efficienza e risparmio energetico.



Unità monoblocco	Potenza [kW]	Alimentazione U.E.	Classe energetica risc.	Prezzo (€)
TCWNMS 501 X	5 kW	220-240V monofase	A+	3.100,00
TCWNMS 701 X	7 kW	220-240V monofase	A+	3.380,00
TCWNMS 1001 X	10 kW	220-240V monofase	A+	5.100,00
TCWNMS 1201 X	12 kW	220-240V monofase	A+	5.175,00
TCWSMS 1201 X	12 kW	380-415V trifase	A+	5.290,00
TCWSMS 1401 X	14 kW	380-415V trifase	A+	5.560,00
TCWSMS 1601 X	16 kW	380-415V trifase	A+	5.840,00

Accessori		Prezzo (€)
Comando a filo (opzionale)	DTW CWM	120,00
Comando a filo per protocollo MODBUS (opzionale)	DTW CWM-XY	150,00

TERMINALI IDRONICI

FAN COIL

pavimento/soffitto

I terminali FAN COIL Termal rappresentano un prodotto all'avanguardia in termini di design, prestazioni, silenziosità, consumo e funzionalità. Sono ideali per tutti gli ambienti che richiedono di essere climatizzati, riscaldando o raffrescando 365 giorni all'anno, in tutte le ore.

SOLO 19dB(A) [mod. 200] **SOLO 12W di assorbimento elettrico** [mod. 200]

ALTA EFFICIENZA ENERGETICA
grazie al motore DC Brushless



Modello a vista	Potenza raffrescamento kW	Potenza riscaldamento acqua a 45° C - kW	Potenza riscaldamento acqua a 55° C - kW	Potenza riscaldamento acqua a 70° C - kW	Portata d'aria max m³/h	Prezzo (€)
TFLMM 200 W-SN	1,74	1,67	2,41	2,76	255	330,00
TFLMM 350 W-SN	2,84	3,02	4,34	4,98	510	392,00
TFLMM 550 W-SN	4,43	4,53	6,51	7,47	765	475,00
TFLMM 700 W-SN	5,51	5,74	8,26	9,47	1020	558,00
TFLMM 900 W-SN	6,87	7,58	10,90	12,50	1530	570,00

Modello a incasso	Potenza raffrescamento kW	Potenza riscaldamento acqua a 45° C - kW	Potenza riscaldamento acqua a 55° C - kW	Potenza riscaldamento acqua a 70° C - kW	Portata d'aria max m³/h	Prezzo (€)
TFYMM 200 W-SN	1,74	1,67	2,41	2,76	255	316,00
TFYMM 350 W-SN	2,84	3,02	4,34	4,98	510	380,00
TFYMM 550 W-SN	4,43	4,53	6,51	7,47	765	444,00
TFYMM 700 W-SN	5,51	5,74	8,26	9,47	1020	508,00
TFYMM 900 W-SN	6,87	7,58	10,90	12,50	1530	521,00

TERMINALI IDRONICI

FAN COIL

pavimento/soffitto

Accessori		Prezzo (€)
Filocomando (installazione a parete o a bordo macchina lato sinistro)	DTW F-LY-M	56,00 €
Termostato semplificato (on/off, selezione modalità di funzionamento, controllo della temperatura e 3 velocità; installazione a parete)	DTWM F-LY-M	27,00 €
Controllo centralizzato	DTC F-LY-M	442,00 €
Kit interfaccia PCB (da abbinare al comando centralizzato)	DTI F-LY-M	186,00 €
Kit completo valvola a 3 vie motorizzata di bypass	H-V3 F-LY-M KIT	74,00 €
Piedini estetici per modello a vista	U-PED-FLM	44,00 €

RECUPERATORI DI CALORE ENTALPICI

Le unità di ventilazione con recupero di calore sono adatte all'inserimento in bar, uffici, palestre, spogliatoi e in tutti gli ambienti in cui è necessario ricambiare l'aria per la presenza di elementi inquinanti e nocivi.

Leggere e di dimensioni ridotte, le unità ETIN sono inoltre caratterizzate da un basso impatto sonoro: solo 27 dB(A) per il modello da 200 m³/h.



ETIN 202	ETIN 802
ETIN 302	ETIN 1002
ETIN 402	ETIN 1502
ETIN 502	ETIN 2002

Filocomando incluso

Modello	Alimentazione	Aria trattata max. m ³ /h	Prezzo in €
ETIN 202	Monofase	200	891,00
ETIN 302	Monofase	300	1.050,00
ETIN 402	Monofase	400	1.134,00
ETIN 502	Monofase	500	1.262,00
ETIN 802	Monofase	800	1.670,00
ETIN 1002	Monofase	1000	2.089,00
ETIN 1502	Monofase	1500	2.852,00
ETIN 2002	Monofase	2000	3.287,00

MODELLI IN CORSO DI ESAURIMENTO

HOT WATER

Serie "DUCTED" (monoblocco)

TWMAS



Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW ¹	COP	Prezzo (€)
TWMAS 3200 A	300	2,681 (L) ²	4,16	2.420,00

1. Valore misurato secondo la norma EN16147 in accordo con la legge 814/2014 [ErP].
2. Profilo di carico utilizzato.

RECUPERATORE DI CALORE ENTALPICO



Modelli	Alimentazione	Aria trattata max. m ³ /h	Prezzo (€)
ETIN 801	Monofase	800	1.540,00

I prezzi contenuti nel presente listino prezzi sono da ritenersi IVA, trasporto e oneri RAEE esclusi.

Terral si riserva il diritto di modificare i dati contenuti in questo documento in qualsiasi momento e senza darne preavviso.



TERMAL.NET S.R.L.

Via della Salute, 14 - 40132 Bologna - Italia

Tel. +39 051 41 33 111 | Fax +39 051 41 33 266 | www.termalnet.it

