

# RESIDENZIALE & COMMERCIALE R32 SISTEMA KX, ACS, HEATING

**LISTO-CATALOGO GENNAIO 2024**





RESIDENZIALE MONOSPLIT <b>R32</b>	3
RESIDENZIALE MULTISPLIT <b>R32</b>	13
COMMERCIALE MONOSPLIT E MULTISPLIT <b>R32</b>	17
SISTEMA VRF MULTI	39
ACS E HEATING	53

#### INCENTIVI

Il simbolo ✓ riportato all'interno delle tabelle, identifica tutti i prodotti che beneficiano della **detrazione fiscale del 65%** (*riqualificazione energetica*) e/o del piano d'incentivazione previsto dal **Conto Termico 2.0**. Per informazioni più dettagliate si rimanda alla documentazione presente sul sito [www.mitsubishi-termal.it](http://www.mitsubishi-termal.it).



#### Tutti i prezzi sono da considerarsi IVA esclusa.

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: riferirsi ai manuali e ai cataloghi tecnici o consultare il sito [www.mitsubishi-termal.it](http://www.mitsubishi-termal.it).

# R32, PIÙ PRESTAZIONI, MINOR IMPATTO AMBIENTALE

## VANTAGGI DELL'R32

Al giorno d'oggi la protezione dell'ambiente è considerata di primaria importanza sia dall'utilizzatore che dal professionista.

**Scegliere un condizionatore con il nuovo refrigerante R32 permette di ottenere un ottimo comfort sia in raffrescamento sia in riscaldamento riducendo le emissioni inquinanti.**

L'aspetto più rilevante del gas R32 è il suo valore di GWP, pari a 675, che permette di realizzare impianti contenenti fino a 7,4 kg di gas senza superare la soglia che obbliga al controllo delle perdite, tenuta del registro dell'apparecchiatura, soglia che per un gas R410A è già sorpassata da 2,4 kg di gas.

## IL NUOVO REFRIGERANTE R32

- è ecologico;
- non è tossico;
- è leggermente infiammabile;
- non è dannoso e non presenta rischi per l'ozono;
- è molto efficiente.

## AVVERTENZE DI IMPIEGO DEL GAS R32

### IL GAS REFRIGERANTE R32

Il nome specifico del gas R32 è difluorometano. Attualmente esso è presente tra i gas fluorurati a basso valore di GWP, pari a 675, e utilizzato in apparecchi per condizionamento destinati all'uso residenziale.

Non vi è obbligo di sostituzione dell'attuale gas R410A, che rimane pertanto regolarmente in commercio, salvo nelle applicazioni in monosplit con refrigerante < 3 kg dove, dal 2025 sarà obbligatorio per le nuove installazioni, l'utilizzo di gas con GWP < a 750. Esistono alcune limitazioni in particolari condizioni di utilizzo che vanno considerate in accordo con le Normative in vigore.

Nello stoccaggio di unità contenenti R32 può essere necessario, sulla base delle quantità stivate, revisionare il Certificato di Prevenzioni Incendi (DPR 151/2011) per garantire la validità della propria garanzia assicurativa. Il trasporto di merci pericolose è regolamentato dal D.GLS 35/2010. R32 è stato classificato leggermente infiammabile da ISO 817 e come tale non ha stringenti limitazioni nel trasporto su strada (ADR vigente), mantenendo una ferrea regolamentazione nel trasporto marittimo (IMDG vigente) e aeronautico (IATA vigente).

### LA NORMATIVA

La norma EN 378:2016 regola anche le applicazioni di apparecchi che utilizzano gas R32; devono sempre essere verificati i limiti massimi di concentrazione del gas nelle applicazioni residenziali con particolare riguardo ai sistemi multisplit che possono potenzialmente concentrare (in caso di perdite) elevati quantitativi di refrigerante in ambienti di dimensione contenuta. Il gas R32 è più pesante dell'aria e in caso di fuoriuscita si accumula in basso; le unità interne seguono pertanto parametri normativi differenti a seconda della tipologia di applicazione.

L'installazione in edifici pubblici è regolata da normative specifiche inerenti all'applicazione di apparecchi con gas infiammabili, come: alberghi DM 09/04/1994, centri commerciali DM 27/07/2010, edifici per spettacoli DM 19/08/1996, ospedali DM 18/09/2012, scuole DM 26/08/1992, uffici DM 22/02/2006, giochi per bambini DM 16/07/2014, aeroporti DM 07/07/2014, interporti DM 18/07/2014.

### PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

La progettazione, installazione e manutenzione degli apparecchi con gas R32 sono regolamentate dalle seguenti norme: DM 37/2008, disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici; DGLS 81/2008, testo sulla salute e sicurezza sul lavoro; F-gas 517/2014, regolamento dei gas fluorurati; DPR 151/2011, disciplina dei procedimenti relativi alla prevenzione incendi; EN 378:2016, sistemi di refrigerazione e pompe di calore (requisiti per la sicurezza degli impianti).

Con il DM del 10 Marzo 2020 e la successiva Circolare DCPREV 9833 del 22 Luglio 2020 da parte del Corpo dei WF le disposizioni tecniche vengono aggiornate consentendo la possibilità di utilizzo, negli impianti di climatizzazione e condizionamento, di macchine equipaggiate con refrigeranti classificati A1 o A2L, superando così il vincolo di utilizzo di soli fluidi non tossici o non infiammabili.

Si raccomanda, comunque, la scrupolosa verifica delle normative in essere nel caso di utilizzo di apparecchiature contenenti gas R32. La mancata osservanza di dette normative fa assumere ai progettisti e agli installatori di apparecchiature con R32 una loro diretta responsabilità giuridica sull'applicazione delle apparecchiature medesime.

# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

## Serie KIREIA Plus modello parete



ELEVATA EFFICIENZA ENERGETICA, DESIGN ELEGANTE e un SISTEMA SENZA UGUALI NELLA PURIFICAZIONE.  
Classe A+++ in raffrescamento [SEER 10,30 mod. 2,50 kW].  
Classe A+++ in riscaldamento [SCOP 5,20 modd. da 2,00 a 2,50 kW].  
Silenziosità assoluta: appena 19 dB(A) alla minima velocità [per i modelli da 2,00 a 3,50 kW].

Ampio campo di funzionamento: da -15° C a +46° C per il raffrescamento e da -20° C a +24° C per il riscaldamento.  
Dispositivo **Human Sensor** in grado di rilevare non solo la presenza di persone ma anche l'attività svolta all'interno dell'ambiente climatizzato.  
**WiFi integrato.**

- |                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| SRK 20 ZSX-WF + SRC 20 ZSX-W    | SRK 20 ZSX-WF-T + SRC 20 ZSX-W    |
| SRK 25 ZSX-WF + SRC 25 ZSX-W    | SRK 25 ZSX-WF-T + SRC 25 ZSX-W    |
| SRK 35 ZSX-WF + SRC 35 ZSX-W    | SRK 35 ZSX-WF-T + SRC 35 ZSX-W    |
| SRK 50 ZSX-WF + SRC 50 ZSX-W2/3 | SRK 50 ZSX-WF-T + SRC 50 ZSX-W2/3 |
| SRK 60 ZSX-WF + SRC 60 ZSX-W1/3 | SRK 60 ZSX-WF-T + SRC 60 ZSX-W1/3 |
- titanium*



SRK 20~60 ZSX-WF



*titanium*

### POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 20 ZSX-WF	<b>880,00</b>	SRC 20 ZSX-W	<b>1.120,00</b>	2,00 (0,90~3,40)	6,45	10,00	2,70 (0,80~5,50)	5,74	5,20	A+++ / A+++	✓	✓	<b>2.000,00</b>
SRK 25 ZSX-WF	<b>900,00</b>	SRC 25 ZSX-W	<b>1.220,00</b>	2,50 (0,90~3,80)	5,68	10,30	3,20 (0,80~6,00)	5,42	5,20	A+++ / A+++	✓	✓	<b>2.120,00</b>
SRK 35 ZSX-WF	<b>1.015,00</b>	SRC 35 ZSX-W	<b>1.395,00</b>	3,50 (0,90~4,50)	4,73	9,50	4,30 (0,80~6,80)	4,78	5,10	A+++ / A+++	✓	✓	<b>2.410,00</b>
SRK 50 ZSX-WF	<b>1.125,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	5,00 (1,00~6,20)	4,03	8,30	6,00 (0,80~8,20)	4,41	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>2.885,00</b>
SRK 50 ZSX-WF	<b>1.125,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	5,00 (1,00~6,20)	4,03	8,30	6,00 (0,80~8,20)	4,41	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>2.980,00</b>
SRK 60 ZSX-WF	<b>1.280,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	6,10 (1,00~6,90)	3,57	7,80	6,80 (0,80~8,80)	4,12	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>3.310,00</b>
SRK 60 ZSX-WF	<b>1.280,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	6,10 (1,00~6,90)	3,57	7,80	6,80 (0,80~8,80)	4,12	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>3.420,00</b>
<b>TITANIUM</b>													
SRK 20 ZSX-WF-T	<b>1.045,00</b>	SRC 20 ZSX-W	<b>1.120,00</b>	2,00 (0,90~3,40)	6,45	10,00	2,70 (0,80~5,50)	5,74	5,20	A+++ / A+++	✓	✓	<b>2.165,00</b>
SRK 25 ZSX-WF-T	<b>1.065,00</b>	SRC 25 ZSX-W	<b>1.220,00</b>	2,50 (0,90~3,80)	5,68	10,30	3,20 (0,80~6,00)	5,42	5,20	A+++ / A+++	✓	✓	<b>2.285,00</b>
SRK 35 ZSX-WF-T	<b>1.180,00</b>	SRC 35 ZSX-W	<b>1.395,00</b>	3,50 (0,90~4,50)	4,73	9,50	4,30 (0,80~6,80)	4,78	5,10	A+++ / A+++	✓	✓	<b>2.575,00</b>
SRK 50 ZSX-WF-T	<b>1.290,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	5,00 (1,00~6,20)	4,03	8,30	6,00 (0,80~8,20)	4,41	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>3.050,00</b>
SRK 50 ZSX-WF-T	<b>1.290,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	5,00 (1,00~6,20)	4,03	8,30	6,00 (0,80~8,20)	4,41	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>3.145,00</b>
SRK 60 ZSX-WF-T	<b>1.450,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	6,10 (1,00~6,90)	3,57	7,80	6,80 (0,80~8,80)	4,12	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>3.480,00</b>
SRK 60 ZSX-WF-T	<b>1.450,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	6,10 (1,00~6,90)	3,57	7,80	6,80 (0,80~8,80)	4,12	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>3.590,00</b>

## Serie KIREIA modello parete

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

Classe A+++ in raffrescamento [SEER 8,50 modd. da 2,00 a 2,50 kW].  
Classe A+++ in riscaldamento [SCOP 4,70 modd. da 2,50 a 3,50 kW].  
Colori disponibili: Bianco e Titanio.  
**WiFi integrato.**

- |                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| SRK 20 ZS-WF + SRC 20 ZS-W  | SRK 20 ZS-WF-T + SRC 20 ZS-W  |
| SRK 25 ZS-WF + SRC 25 ZS-W2 | SRK 25 ZS-WF-T + SRC 25 ZS-W2 |
| SRK 35 ZS-WF + SRC 35 ZS-W2 | SRK 35 ZS-WF-T + SRC 35 ZS-W2 |
| SRK 50 ZS-WF + SRC 50 ZS-W  | SRK 50 ZS-WF-T + SRC 50 ZS-W  |
- titanium*



SRK 20~50 ZS-WF



*titanium*

### POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 20 ZS-WF	<b>620,00</b>	SRC 20 ZS-W	<b>715,00</b>	2,00 (0,90~2,90)	4,55	8,50	2,70 (0,90~4,30)	4,58	4,60	A+++ / A++	✓	✓	<b>1.335,00</b>
SRK 25 ZS-WF	<b>645,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	2,50 (0,90~3,10)	4,03	8,50	3,20 (0,90~4,50)	4,32	4,70	A+++ / A++	✓	✓	<b>1.410,00</b>
SRK 35 ZS-WF	<b>730,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	3,50 (0,90~4,00)	3,93	8,40	4,00 (0,90~5,00)	4,26	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>1.620,00</b>
SRK 50 ZS-WF	<b>1.000,00</b>	SRC 50 ZS-W	<b>1.320,00</b>	5,00 (1,30~5,50)	3,70	7,00	5,80 (1,30~6,60)	3,72	4,60	A++ / A++	✓	✓	<b>2.320,00</b>
<b>TITANIUM</b>													
SRK 20 ZS-WF-T	<b>775,00</b>	SRC 20 ZS-W	<b>715,00</b>	2,00 (0,90~2,90)	4,55	8,50	2,70 (0,90~4,30)	4,58	4,60	A+++ / A++	✓	✓	<b>1.490,00</b>
SRK 25 ZS-WF-T	<b>805,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	2,50 (0,90~3,10)	4,03	8,50	3,20 (0,90~4,50)	4,32	4,70	A+++ / A++	✓	✓	<b>1.570,00</b>
SRK 35 ZS-WF-T	<b>885,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	3,50 (0,90~4,00)	3,93	8,40	4,00 (0,90~5,00)	4,26	4,70	A++ / A++	✓	✓	<b>1.775,00</b>
SRK 50 ZS-WF-T	<b>1.160,00</b>	SRC 50 ZS-W	<b>1.320,00</b>	5,00 (1,30~5,50)	3,70	7,00	5,80 (1,30~6,60)	3,72	4,60	A++ / A++	✓	✓	<b>2.480,00</b>

## RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

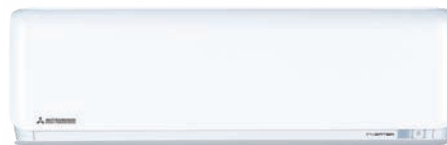
**Serie KIREIA Ice**  **NEW**  
modello parete

RISCALDAMENTO FINO A -25°C ESTERNI, DESIGN ELEGANTE e un SISTEMA SENZA UGUALI NELLA PURIFICAZIONE.  
Classe A+++ in raffrescamento [SEER 9,60 mod. 2,00 kW].  
Classe A+++ in riscaldamento [SCOP 5,20 modd. da 2,00 a 2,50 kW].  
Silenziosità assoluta: appena 19 dB(A) alla minima velocità.

Resa e potenza erogata ottimizzate per climi molto rigidi.  
Dispositivo **Human Sensor** in grado di rilevare non solo la presenza di persone ma anche l'attività svolta all'interno dell'ambiente climatizzato.

**WiFi integrato.**

SRK 20 ZTX-WA + SRC 20 ZTX-WA  
SRK 25 ZTX-WA + SRC 25 ZTX-WA  
SRK 35 ZTX-WA + SRC 35 ZTX-WA



SRK 20~35 ZTX-WA



### POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 20 ZTX-WA	<b>830,00</b>	SRK 20 ZTX-WA	<b>1.810,00</b>	2,00 (0,90~3,50)	6,25	9,60	2,70 (0,90~7,60)	5,74	5,20	A+++/A+++	✓	✓	<b>2.640,00</b>
SRK 25 ZTX-WA	<b>875,00</b>	SRK 25 ZTX-WA	<b>1.915,00</b>	2,50 (0,90~3,80)	5,56	9,50	3,20 (0,90~7,80)	5,42	5,20	A+++/A+++	✓	✓	<b>2.790,00</b>
SRK 35 ZTX-WA	<b>960,00</b>	SRK 35 ZTX-WA	<b>2.090,00</b>	3,50 (0,90~4,50)	4,73	9,50	4,30 (0,90~8,00)	4,94	5,10	A+++/A+++	✓	✓	<b>3.050,00</b>

**Serie KIREIA EVO**  
modello parete



NUOVO DESIGN ELEGANTE E COMPATTO.  
Classe A++ in raffrescamento per tutti i modelli.  
Classe A++ in riscaldamento [SCOP 4,70 modd. da 2,50 a 3,50 kW].  
Silenziosità assoluta: appena 19 dB(A) alla minima velocità [per i modelli da 1,50 a 2,00 kW].

Ampio campo di funzionamento: da -15° C a +46° C per il raffrescamento e da -15° C a +24° C per il riscaldamento.

**WiFi integrato.**

SRK 15 ZTL-W + SRC 15 ZTL-W    SRK 50 ZTL-W + SRC 50 ZTL-W  
SRK 20 ZTL-W + SRC 20 ZTL-W    SRK 63 ZTL-W + SRC 63 ZTL-W  
SRK 25 ZTL-W + SRC 25 ZTL-W    SRK 71 ZTL-W + SRC 71 ZTL-W  
SRK 35 ZTL-W + SRC 35 ZTL-W



SRK 15~50 ZTL-W

SRK 63~71 ZTL-W



### POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 15 ZTL-W	<b>520,00</b>	SRK 15 ZTL-W	<b>600,00</b>	1,50 (0,80~2,50)	4,29	6,40	2,00 (0,90~4,10)	4,76	4,40	A++/A+	✓	✓	<b>1.120,00</b>
SRK 20 ZTL-W	<b>545,00</b>	SRK 20 ZTL-W	<b>630,00</b>	2,00 (0,80~2,80)	3,92	6,70	2,70 (0,90~4,20)	4,22	4,40	A++/A+	✓	✓	<b>1.175,00</b>
SRK 25 ZTL-W	<b>570,00</b>	SRK 25 ZTL-W	<b>675,00</b>	2,50 (0,80~3,20)	4,31	6,90	3,00 (1,00~4,80)	4,55	4,70	A++/A++	✓	✓	<b>1.245,00</b>
SRK 35 ZTL-W	<b>645,00</b>	SRK 35 ZTL-W	<b>780,00</b>	3,50 (0,80~3,70)	3,33	6,50	3,80 (1,00~4,90)	4,22	4,70	A++/A++	✓	✓	<b>1.425,00</b>
SRK 50 ZTL-W	<b>895,00</b>	SRK 50 ZTL-W	<b>1.175,00</b>	5,00 (1,30~5,30)	3,14	6,50	5,80 (1,30~6,30)	3,58	4,30	A++/A+	—	—	<b>2.070,00</b>
SRK 63 ZTL-W	<b>1.020,00</b>	SRK 63 ZTL-W	<b>1.575,00</b>	6,30 (1,20~7,10)	3,42	7,50	7,10 (1,00~8,50)	3,53	4,60	A++/A++	—	—	<b>2.595,00</b>
SRK 71 ZTL-W	<b>1.125,00</b>	SRK 71 ZTL-W	<b>1.640,00</b>	7,10 (1,20~7,30)	2,90	7,10	8,00 (1,10~9,10)	3,38	4,40	A++/A+	—	—	<b>2.765,00</b>

# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

## Serie KIREIA Smart modello parete



Massima compattezza: solo 21 cm di profondità per tutti i modelli.

Self Clean Operation: consente di asciugare la batteria di scambio dell'unità interna, in modo da evitare la formazione di muffe e batteri.

SRK 25 ZSP-W + SRC 25 ZSP-W  
SRK 35 ZSP-W + SRC 35 ZSP-W  
SRK 50 ZSP-W + SRC 50 ZSP-W



SRK 25~50 ZSP-W

## POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)*
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 25 ZSP-W	<b>360,00</b>	SRC 25 ZSP-W	<b>560,00</b>	2,50 (0,90~3,10)	3,52	6,80	2,80 (1,00~4,10)	4,05	4,10	A++/A+	✓	✓	<b>920,00</b>
SRK 35 ZSP-W	<b>425,00</b>	SRC 35 ZSP-W	<b>650,00</b>	3,20 (0,90~3,70)	3,52	7,30	3,60 (1,00~4,60)	3,87	4,40	A++/A+	✓	✓	<b>1.075,00</b>
SRK 50 ZSP-W	<b>605,00</b>	SRC 50 ZSP-W	<b>945,00</b>	5,00 (1,30~5,20)	2,87	6,20	5,60 (1,20~5,80)	3,37	4,20	A++/A+	—	—	<b>1.550,00</b>

\* Acquisto minimo 6 pezzi monocodice. Non si effettua la vendita di una singola unità.

Accessori specifici	Prezzo (€)
INWFIUNI0011000 Modulo WiFi universale con ricevitore ad infrarossi per tutti i modelli SRK, SRF, SRR	*

## Serie LARGE COMFORT modello parete



Grazie all'azione combinata dei filtri antiallergenico e fotocatalitico, in dotazione standard, il modello Large Comfort 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.

**WiFi integrato.**

SRK 63 ZR-WF + SRC 63 ZR-W  
SRK 71 ZR-WF + SRC 71 ZR-W  
SRK 80 ZR-WF + SRC 80 ZR-W



SRK 63~80 ZR-WF



## POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 63 ZR-WF	<b>1.235,00</b>	SRC 63 ZR-W	<b>1.750,00</b>	6,30 (1,20~7,40)	3,89	8,10	7,10 (0,80~9,30)	4,33	4,70	A++/A++	✓	✓	<b>2.985,00</b>
SRK 71 ZR-WF	<b>1.300,00</b>	SRC 71 ZR-W	<b>1.900,00</b>	7,10 (2,30~7,80)	3,68	7,40	8,00 (2,00~10,80)	4,10	4,50	A++/A+	✓	✓	<b>3.200,00</b>
SRK 80 ZR-WF	<b>1.425,00</b>	SRC 80 ZR-W	<b>2.065,00</b>	8,00 (2,30~9,70)	3,83	7,00	9,00 (2,10~11,20)	3,96	4,40	A++/A+	✓	✓	<b>3.490,00</b>

Accessori comuni per serie KIREIA PLUS, KIREIA, KIREIA ICE, KIREIA EVO, LARGE COMFORT	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).



# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

## Serie LARGE COMFORT modello parete



Grazie all'azione combinata dei filtri antiallergenico e fotocatalitico, in dotazione standard, il modello Large Comfort 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 80 ZR-W + SRC 80 ZR-W



SRK 80 ZR-W



### POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 80 ZR-W	<b>1.250,00</b>	SRC 80 ZR-W	<b>2.065,00</b>	8,00 (2,30~9,70)	3,83	7,00	9,00 (2,10~11,20)	3,96	4,40	A++/A+	✓	✓	<b>3.315,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
WF-RAC Kit WiFi <sup>2</sup>	*

## 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 ZS-W + SRC 25 ZS-W2

SRF 35 ZS-W + SRC 35 ZS-W2

SRF 50 ZSX-W + SRC 50 ZSX-W2/3



### POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRF 25 ZS-W	<b>1.035,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	2,50 (0,90~3,10)	4,24	7,40	2,90 (0,80~3,70)	4,39	4,00	A++/A+	✓	✓	<b>1.800,00</b>
SRF 35 ZS-W	<b>1.130,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	3,50 (0,90~4,10)	4,27	8,10	4,50 (0,80~5,20)	4,02	4,70	A++/A++	✓	✓	<b>2.020,00</b>
SRF 50 ZSX-W	<b>1.290,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,79	7,50	6,00 (0,80~7,40)	3,80	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>3.050,00</b>
SRF 50 ZSX-W	<b>1.290,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,79	7,50	6,00 (0,80~7,40)	3,80	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>3.145,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
WF-RAC Kit WiFi <sup>2</sup>	*

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

<sup>1</sup> Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).

<sup>2</sup> Solo per i modelli SRK, SRF, SRR. Il modello SKM ZSP-W non è compatibile con la scheda WiFi. Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

Serie **LIGHT COMMERCIAL**

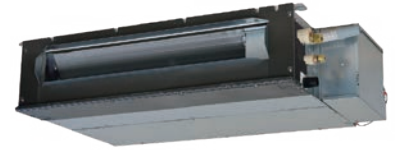


modello canalizzabile a bassa prevalenza

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



SRR 25 ZS-W + SRC 25 ZS-W2  
SRR 35 ZS-W + SRC 35 ZS-W2



## POMPA DI CALORE

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

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRR 25 ZS-W	<b>1.010,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	2,50 (0,90~3,20)	4,03	6,60	2,90 (0,90~4,40)	4,46	4,10	A++/A+	✓	✓	<b>1.775,00</b>
SRR 35 ZS-W	<b>1.090,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	3,50 (0,90~4,10)	3,76	6,80	4,20 (1,00~5,20)	4,16	4,50	A++/A+	✓	✓	<b>1.980,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
UT-BAT1EF Kit di ripresa dal basso	<b>127,00</b>
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
WF-RAC Kit WiFi <sup>2</sup>	*

Serie **LIGHT COMMERCIAL**



modello canalizzabile a media prevalenza regolabile

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.

Compatibile con sistemi **AIRZONE**.



FDUM 40 VH + SRC 40 ZSX-W1  
FDUM 50 VH + SRC 50 ZSX-W2/3  
FDUM 60 VH + SRC 60 ZSX-W1/3

FDUM 60 VH

FDUM 40~50 VH



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDUM 40 VH	<b>1.130,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	4,00 (1,10~4,70)	3,62	6,11	4,50 (0,60~5,40)	4,09	3,81	A++/A	✓	✓	<b>2.825,00</b>
FDUM 50 VH	<b>1.175,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,31	5,82	5,40 (0,60~6,30)	3,39	3,89	A+/A	—	—	<b>2.935,00</b>
FDUM 50 VH	<b>1.175,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,31	5,82	5,40 (0,60~6,30)	3,39	3,89	A+/A	—	—	<b>3.030,00</b>
FDUM 60 VH	<b>1.220,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	3,64	6,43	6,70 (0,60~7,10)	3,83	4,37	A++/A+	✓	✓	<b>3.250,00</b>
FDUM 60 VH	<b>1.220,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	3,64	6,43	6,70 (0,60~7,10)	3,83	4,37	A++/A+	✓	✓	<b>3.360,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
UM-FL1EF Filtro (FDUM 40-50 VH)	<b>117,00</b>
UM-FL2EF Filtro (FDUM 60 VH)	<b>121,00</b>
LB-KIT2 Sensore di movimento	<b>154,00</b>
INWFIMH1001R100 Modulo WiFi per unità light commercial (FDUM, FDE, FDT, FDTc)	*

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).

2. Solo per i modelli SRK, SRF, SRR. Il modello SKM ZSP-W non è compatibile con la scheda WiFi. Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.



# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

Serie LIGHT COMMERCIAL



modello soffitto

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



FDE 40 VH + SRC 40 ZSX-W1  
FDE 50 VH + SRC 50 ZSX-W2/3  
FDE 60 VH + SRC 60 ZSX-W1/3



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDE 40 VH	<b>1.210,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	4,00 (1,10~4,70)	3,92	6,46	4,50 (0,60~5,40)	4,09	4,02	A++/A+	✓	✓	<b>2.905,00</b>
FDE 50 VH	<b>1.300,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	5,00 (1,10~4,70)	3,49	6,15	5,40 (0,60~5,40)	3,70	4,07	A++/A+	—	—	<b>3.060,00</b>
FDE 50 VH	<b>1.300,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	5,00 (1,10~4,70)	3,49	6,15	5,40 (0,60~5,40)	3,70	4,07	A++/A+	—	—	<b>3.155,00</b>
FDE 60 VH	<b>1.325,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	3,71	6,72	6,70 (0,60~7,10)	3,60	4,41	A++/A+	—	—	<b>3.355,00</b>
FDE 60 VH	<b>1.325,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	3,71	6,72	6,70 (0,60~7,10)	3,60	4,41	A++/A+	—	—	<b>3.465,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-E-E3 Telecomando Kit	<b>174,00</b>
LB-E Human Sensor	<b>154,00</b>
INWFIMHI001R100 Modulo WiFi per unità light commercial (FDUM, FDE, FDT, FDTC)	<b>*</b>

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

Serie **LIGHT COMMERCIAL**



modello cassetta 60x60 ultra-compatta

HUMAN SENSOR (accessorio opzionale).

Il primo sensore che percepisce l'intensità del movimento all'interno dell'ambiente.

Nuovo design ultra compatto: le dimensioni del pannello, **ridotte sino a 620 mm**, si adattano perfettamente al reticolo dei soffitti modulari europei.

Solo 14 kg di peso.

Altezza totale 248 mm per consentire un'installazione molto semplice.

La pompa di drenaggio condensa è di serie, con possibilità d'innalzamento dello scarico fino a 850 mm dal livello inferiore.

FDTC 25 VH1 + SRC 25 ZS-W2

FDTC 35 VH1 + SRC 35 ZS-W2

FDTC 40 VH + SRC 40 ZSX-W1

FDTC 50 VH + SRC 50 ZSX-W2/3

FDTC 60 VH + SRC 60 ZSX-W1/3



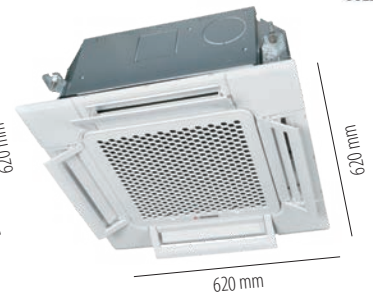
Wi-Fi  
(opzionale)



nido d'ape



Pannello standard nido d'ape  
TC-PSA-5AW-E



Pannello antidraft nido d'ape  
TC-PSAE-5AW-E\*

□ 700 mm → □ 620 mm

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	2,50 (0,90~3,20)	4,10	6,80	2,90 (0,90 ~ 4,00)	4,08	4,00	A++/A+	✓	✓	<b>1.780,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	3,50 (0,90~4,30)	3,85	7,10	4,25 (0,90~4,60)	3,70	4,60	A++/A++	—	—	<b>2.115,00</b>
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	4,00 (1,10 ~ 4,70)	4,08	6,94	4,50 (0,60 ~ 5,40)	3,98	4,37	A++/A+	✓	✓	<b>2.935,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.025,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.120,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.620,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.730,00</b>

## POMPA DI CALORE

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	2,50 (0,90~3,20)	4,10	6,80	2,90 (0,90 ~ 4,00)	4,08	4,00	A++/A+	✓	✓	<b>2.014,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	3,50 (0,90~4,30)	3,85	7,10	4,25 (0,90~4,60)	3,70	4,60	A++/A++	—	—	<b>2.349,00</b>
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	4,00 (1,10 ~ 4,70)	4,08	6,94	4,50 (0,60 ~ 5,40)	3,98	4,37	A++/A+	✓	✓	<b>3.169,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.259,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.354,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.854,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.964,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	<b>245,00</b>
TC-OAS-E2 Distanziale	<b>255,00</b>
TC-OAD-E Attacchi canale	<b>128,00</b>
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>154,00</b>
INWFIMHI001R100 Modulo WiFi per unità light commercial (FDUM, FDE, FDT, FDTC)	<b>*</b>

\* Con il pannello TC-PSAE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

Serie **LIGHT COMMERCIAL**



modello cassetta 60x60 ultra-compatta

HUMAN SENSOR (accessorio opzionale).

Il primo sensore che percepisce l'intensità del movimento all'interno dell'ambiente.

Nuovo design ultra compatto: le dimensioni del pannello, **ridotte sino a 620 mm**, si adattano perfettamente al reticolo dei soffitti modulari europei.

Solo 14 kg di peso.

Altezza totale 248 mm per consentire un'installazione molto semplice.

La pompa di drenaggio condensa è di serie, con possibilità d'innalzamento dello scarico fino a 850 mm dal livello inferiore.

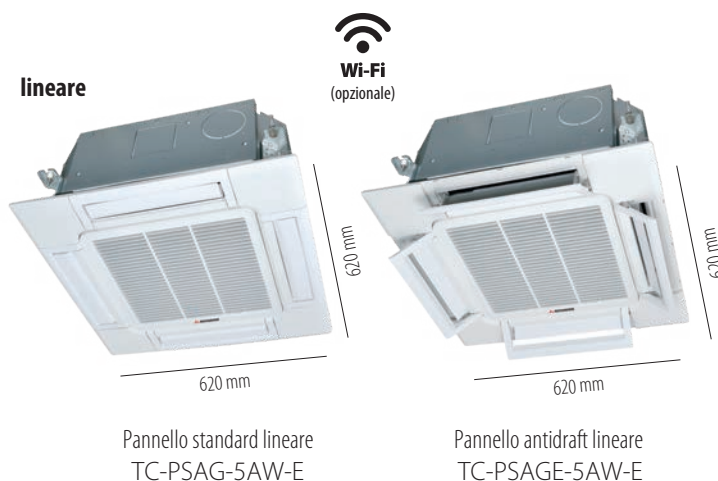
FDTC 25 VH1 + SRC 25 ZS-W2

FDTC 35 VH1 + SRC 35 ZS-W2

FDTC 40 VH + SRC 40 ZSX-W1

FDTC 50 VH + SRC 50 ZSX-W2/3

FDTC 60 VH + SRC 60 ZSX-W1/3



□ 700 mm → □ 620 mm

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	2,50 (0,90~3,20)	4,10	6,80	2,90 (0,90 ~ 4,00)	4,08	4,00	A++/A+	✓	✓	<b>1.785,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	3,50 (0,90~4,30)	3,85	7,10	4,25 (0,90~4,60)	3,70	4,60	A++/A++	—	—	<b>2.120,00</b>
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	4,00 (1,10 ~ 4,70)	4,08	6,94	4,50 (0,60 ~ 5,40)	3,98	4,37	A++/A+	✓	✓	<b>2.940,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.030,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.125,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.625,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.735,00</b>

## POMPA DI CALORE

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	SRC 25 ZS-W2	<b>765,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	2,50 (0,90~3,20)	4,10	6,80	2,90 (0,90 ~ 4,00)	4,08	4,00	A++/A+	✓	✓	<b>2.005,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	SRC 35 ZS-W2	<b>890,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	3,50 (0,90~4,30)	3,85	7,10	4,25 (0,90~4,60)	3,70	4,60	A++/A++	—	—	<b>2.340,00</b>
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	4,00 (1,10 ~ 4,70)	4,08	6,94	4,50 (0,60 ~ 5,40)	3,98	4,37	A++/A+	✓	✓	<b>3.160,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W2	<b>1.760,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.250,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	5,00 (1,10 ~ 5,60)	3,58	6,52	5,40 (0,60 ~ 6,30)	3,53	4,30	A++/A+	—	—	<b>3.345,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W1	<b>2.030,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.845,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	5,60 (1,10 ~ 6,30)	3,23	6,45	6,70 (0,60 ~ 6,70)	3,13	4,10	A++/A+	—	—	<b>3.955,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	<b>245,00</b>
TC-OAS-E2 Distanziale	<b>255,00</b>
TC-OAD-E Attacchi canale	<b>128,00</b>
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>154,00</b>
INWFIMH101R100 Modulo WiFi per unità light commercial (FDUM, FDE, FDT, FDTC)	<b>*</b>

\* Con il pannello TC-PSAGE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

Serie **LIGHT COMMERCIAL**



modello cassetta 84x84

HUMAN SENSOR (accessorio opzionale).

Il primo sensore che percepisce l'intensità del movimento all'interno dell'ambiente.

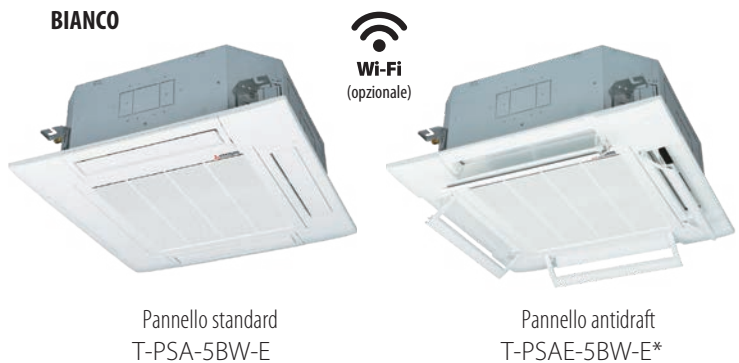
Le calotte rimovibili sui 4 angoli facilitano le operazioni di installazione.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 40 VH + SRC 40 ZSX-W1

FDT 50 VH + SRC 50 ZSX-W2/3

FDT 60 VH + SRC 60 ZSX-W1/3



## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	4,00 (1,10~4,70)	4,49	8,63	4,50 (0,60~5,40)	4,37	4,62	A+++ / A++	✓	✓	<b>3.145,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.760,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++ / A++	✓	✓	<b>3.355,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++ / A++	✓	✓	<b>3.450,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.030,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++ / A++	✓	✓	<b>3.785,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++ / A++	✓	✓	<b>3.895,00</b>

## POMPA DI CALORE

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	4,00 (1,10~4,70)	4,49	8,63	4,50 (0,60~5,40)	4,37	4,62	A+++ / A++	✓	✓	<b>3.525,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.760,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++ / A++	✓	✓	<b>3.735,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++ / A++	✓	✓	<b>3.830,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.030,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++ / A++	✓	✓	<b>4.165,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++ / A++	✓	✓	<b>4.275,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BW-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BW-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>
INWFIMHI001R100 Modulo WiFi per unità light commercial (FDUM, FDE, FDT, FDTC)	*

\* Con il pannello T-PSAE-5BW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

# RESIDENZIALE MONOSPLIT R32

## Serie LIGHT COMMERCIAL



modello cassetta 84x84

HUMAN SENSOR (accessorio opzionale).

Il primo sensore che percepisce l'intensità del movimento all'interno dell'ambiente.

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

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 40 VH + SRC 40 ZSX-W1

FDT 50 VH + SRC 50 ZSX-W2/3

FDT 60 VH + SRC 60 ZSX-W1/3

NERO



Pannello standard  
T-PSA-5BB-E



Wi-Fi  
(opzionale)



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BB-E\*

### POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	4,00 (1,10~4,70)	4,49	8,63	4,50 (0,60~5,40)	4,37	4,62	A+++/A++	✓	✓	<b>3.170,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.760,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++/A++	✓	✓	<b>3.380,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++/A++	✓	✓	<b>3.475,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.030,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++/A++	✓	✓	<b>3.810,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++/A++	✓	✓	<b>3.920,00</b>

### POMPA DI CALORE

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	SRC 40 ZSX-W1	<b>1.695,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	4,00 (1,10~4,70)	4,49	8,63	4,50 (0,60~5,40)	4,37	4,62	A+++/A++	✓	✓	<b>3.575,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.760,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++/A++	✓	✓	<b>3.785,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	SRC 50 ZSX-W3	<b>1.855,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	5,00 (1,10~5,60)	3,88	7,93	5,40 (0,60~6,30)	4,12	4,63	A++/A++	✓	✓	<b>3.880,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.030,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++/A++	✓	✓	<b>4.215,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	SRC 60 ZSX-W3	<b>2.140,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	5,60 (1,10~6,30)	4,21	8,74	6,70 (0,60~6,70)	4,29	5,00	A+++/A++	✓	✓	<b>4.325,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BB-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BB-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>
INWFIMHIO01R100 Modulo WiFi per unità light commercial (FDUM, FDE, FDT, FDTC)	*

\* Con il pannello T-PSAE-5BB-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

### ACCESSORI COMUNI

Accessori	Prezzo (€)
AHU-KIT-SP1 interfaccia unità trattamento aria (SRC 40 ZSX-W1; SRC 50~60 ZSX-W3)	<b>730,00</b>
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	<b>206,00</b>
INBMSMHIO01R000 Interfaccia Modbus per singola unità commerciale o VRF	<b>a richiesta</b>
INKNXMHIO01R000 Interfaccia KNX per singola unità commerciale o VRF	<b>a richiesta</b>
INBACMHIO01R000 Interfaccia BACnet per singola unità commerciale o VRF per reti MS/TP	<b>a richiesta</b>

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)



# RESIDENZIALE MULTISPLIT R32

Serie MULTI



Unità esterne  
a 2, 3, 4 e 5 attacchi



## POMPA DI CALORE

Unità esterna	N° max unità interne	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
		Raffrescamento			Riscaldamento						
		kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SCM 30 ZS-W	2 - 2	3,00 (1,40~5,00)	5,77	8,60	4,00 (1,00~5,70)	5,41	4,80	A+++/A++	✓	✓	1.390,00
SCM 40 ZS-W	2 - 2	4,00 (1,50~5,90)	5,00	9,10	4,50 (1,30~6,30)	5,42	4,70	A+++/A++	✓	✓	1.475,00
SCM 45 ZS-W	2 - 2	4,50 (1,50~6,40)	4,69	9,10	5,30 (1,00~6,50)	5,00	4,70	A+++/A++	✓	✓	1.730,00
SCM 41 ZS-W	2 - 3	4,00 (1,40~6,30)	5,56	9,20	4,50 (1,00~6,90)	5,56	4,60	A+++/A++	✓	✓	1.910,00
SCM 50 ZS-W	2 - 3	5,00 (1,70~7,10)	4,90	8,80	6,00 (1,00~7,50)	5,17	4,60	A+++/A++	✓	✓	2.100,00
SCM 60 ZS-W	2 - 3	6,00 (1,70~7,50)	4,55	8,80	6,80 (1,00~7,80)	4,86	4,60	A+++/A++	✓	✓	2.745,00
SCM 71 ZS-W	2 - 4	7,10 (1,80~8,80)	5,00	8,30	8,60 (1,10~9,40)	4,91	4,60	A++/A++	✓	✓	3.320,00
SCM 80 ZS-W	2 - 4	8,00 (1,80~9,20)	4,71	8,20	9,30 (1,10~9,80)	4,77	4,60	A++/A++	✓	✓	3.840,00
SCM 100 ZS-W	*2 - 5	10,00 (1,70~11,50)	3,70	8,60	10,50 (0,90~11,50)	4,41	4,50	A+++/A+	✓	✓	5.100,00

\* Le combinazioni con 2 unità interne prevedono molte limitazioni. Verificare sempre la configurazione proposta con il nostro ufficio tecnico.

• Per le combinazioni che godono delle detrazioni fiscali o del piano d'incentivazione Conto Termico 2.0 si consultino le tabelle tecniche presenti sul Catalogo Generale.

## Tabella di compatibilità

Unità esterne	Unità interne	SRK ZSX-WF(T)					SRK ZS-WF(T)					SKM ZSP-W (no mono)				SRK ZR-WF		SRF ZS/ZSX-W			SRR ZS-W				FDUMVH FDEVH		FDTCVH(1)				
		20	25	35	50	60	15	20	25	35	50	15	20	25	35	71	80	25	35	50	25	35	50	60	50	50	25	35	50	60	
SCM 30 ZS-W	Taglie																														
SCM 40 ZS-W		•	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•			•	•		•	•						•	•		
SCM 45 ZS-W		•	•	•			•	•	•	•		•	•	•	•			•	•		•	•						•	•		
SCM 41 ZS-W							•	•	•	•		•	•	•	•			•	•		•	•						•	•		
SCM 50 ZS-W		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SCM 60 ZS-W		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SCM 71 ZS-W		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SCM 80 ZS-W		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SCM 100 ZS-W		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

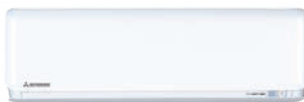
Serie MULTI



Unità interne

## KIREIA Plus

SRK ZSX-WF



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 20 ZSX-WF	2,00	3,00	678	880,00
SRK 25 ZSX-WF	2,50	3,40	732	900,00
SRK 35 ZSX-WF	3,50	4,50	786	1.015,00
SRK 50 ZSX-WF	5,00	5,80	858	1.125,00
SRK 60 ZSX-WF	6,00	6,80	978	1.280,00

SRK ZSX-WF-T



titanium

Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 20 ZSX-WF-T	2,00	3,00	678	1.045,00
SRK 25 ZSX-WF-T	2,50	3,40	732	1.065,00
SRK 35 ZSX-WF-T	3,50	4,50	786	1.180,00
SRK 50 ZSX-WF-T	5,00	5,80	858	1.290,00
SRK 60 ZSX-WF-T	6,00	6,80	978	1.450,00



# RESIDENZIALE MULTISPLIT R32

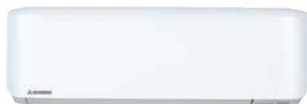
Serie MULTI



Unità interne

## KIREIA

SRK ZS-WF



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
SRK 15 ZS-WF	1,50	2,00	558	<b>565,00</b>
SRK 20 ZS-WF	2,00	3,00	558	<b>620,00</b>
SRK 25 ZS-WF	2,50	3,40	594	<b>645,00</b>
SRK 35 ZS-WF	3,50	4,50	678	<b>730,00</b>
SRK 50 ZS-WF	5,00	5,80	726	<b>1.000,00</b>

SRK ZS-WF-T



titanium

Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
SRK 15 ZS-WF-T	1,50	2,00	558	<b>710,00</b>
SRK 20 ZS-WF-T	2,00	3,00	558	<b>775,00</b>
SRK 25 ZS-WF-T	2,50	3,40	594	<b>805,00</b>
SRK 35 ZS-WF-T	3,50	4,50	678	<b>885,00</b>
SRK 50 ZS-WF-T	5,00	5,80	726	<b>1.160,00</b>

SRK ZR-WF



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
SRK 71 ZR-WF	7,10	8,00	1230	<b>1.300,00</b>
SRK 80 ZR-WF	8,00	9,00	1410	<b>1.425,00</b>

SRK ZR-W



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
SRK 80 ZR-W	8,00	9,00	1410	<b>1.250,00</b>

SKM ZSP-W



Parete

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
SKM 15 ZSP-W	1,50	2,00	510	<b>340,00</b>
SKM 20 ZSP-W	2,00	3,00	510	<b>365,00</b>
SKM 25 ZSP-W	2,50	3,40	510	<b>375,00</b>
SKM 35 ZSP-W	3,50	4,50	540	<b>445,00</b>

SRF ZS/ZSX-W



Console

Telecomando incluso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
SRF 25 ZS-W	2,50	3,40	540	<b>1.035,00</b>
SRF 35 ZS-W	3,50	4,50	552	<b>1.130,00</b>
SRF 50 ZSX-W	5,00	5,80	690	<b>1.290,00</b>

# RESIDENZIALE MULTISPLIT R32

Serie **MULTI** 

## Unità interne

### SRR ZS-W



### Canalizzabile a bassa prevalenza

Telecomando, filtro posteriore e pompa scarico condensa inclusi

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRR 25 ZS-W	2,50	3,40	570	<b>1.010,00</b>
SRR 35 ZS-W	3,50	4,50	600	<b>1.090,00</b>
SRR 50 ZS-W	5,00	5,80	810	<b>1.260,00</b>
SRR 60 ZS-W	6,00	6,80	870	<b>1.450,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
UT-BAT1EF Kit di ripresa dal basso (SRR 25-35 ZS-W)	<b>113,00</b>
UT-BAT2EF Kit di ripresa dal basso (SRR 50-60 ZS-W)	<b>141,00</b>

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).

### FDUM VH



### Canalizzabile a media prevalenza regolabile

Compatibile con sistemi **AIRZONE**

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDUM 50 VH	5,00	5,80	780	<b>1.175,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EX23A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
UM-FL1EF Filtro	<b>117,00</b>
LB-KIT2 Sensore di movimento	<b>154,00</b>

### FDE VH



### Soffitto

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDE 50 VH	5,00	5,80	780	<b>1.300,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-E-E3 Telecomando Kit	<b>174,00</b>
LB-E Human Sensor	<b>154,00</b>

## ACCESSORI COMUNI

Accessori	Prezzo (€)
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	<b>206,00</b>
WF-RAC Kit WiFi <sup>1</sup>	*
INWFIMHI001R100 Modulo WiFi per unità light commercial (FDUM, FDE, FDT, FDTG)	*
INWFUNI001I000 Modulo WiFi universale con ricevitore ad infrarossi per tutti i modelli SRK, SRF, SRR, SKM	*

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

1. Solo per i modelli SRK, SRF, SRR. Il modello SKM ZSP-W non è compatibile con la scheda WiFi. Esclude la possibilità di altri comandi e/o schede.

# RESIDENZIALE MULTISPLIT R32

Serie MULTI



## Unità interne

### FDTC VH/VH1



Pannello standard  
nido d'ape  
TC-PSA-5AW-E



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	2,50	3,40	510	<b>1.015,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	3,50	4,50	540	<b>1.225,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.265,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.590,00</b>



Pannello antidraft  
nido d'ape  
TC-PSAE-5AW-E\*



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	2,50	3,40	510	<b>1.249,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	3,50	4,50	540	<b>1.459,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.499,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.824,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	<b>245,00</b>
TC-OAS-E2 Distanziale	<b>255,00</b>
TC-OAD-E Attacchi canale	<b>128,00</b>
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>154,00</b>

\* Con il pannello TC-PSAE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

### FDTC VH/VH1



Pannello standard  
lineare  
TC-PSAG-5AW-E



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	2,50	3,40	510	<b>1.020,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	3,50	4,50	540	<b>1.230,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.270,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.595,00</b>



Pannello antidraft  
lineare  
TC-PSAGE-5AW-E\*



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 25 VH1	<b>760,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	2,50	3,40	510	<b>1.240,00</b>
FDTC 35 VH1	<b>970,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	3,50	4,50	540	<b>1.450,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.490,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.815,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	<b>245,00</b>
TC-OAS-E2 Distanziale	<b>255,00</b>
TC-OAD-E Attacchi canale	<b>128,00</b>
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>154,00</b>

\* Con il pannello TC-PSAGE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.



---

COMMERCIALE MONOSPLIT E MULTISPLIT

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie **HYPER**



## modello cassetta 84x84

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

**Pannello antidraft:** massimo comfort senza correnti d'aria dirette. Nuovo controllo flap per una maggiore flessibilità.

La lunghezza di splittaggio raggiunge i 100 m (FDT 100~140 VH).

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

- FDT 71 VH + FDC 71 VNX-W
- FDT 100 VH + FDC 100 VSX-W
- FDT 125 VH + FDC 125 VSX-W
- FDT 140 VH + FDC 140 VSX-W



BIANCO



Pannello standard  
T-PSA-5BW-E



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BW-E\*

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	4,20	7,60	8,00 (3,60~9,00)	4,58	4,61	A++/A++	✓	✓	<b>4.770,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	4,38	8,00	11,20 (2,70~16,00)	4,52	4,44	A++/A+	✓	✓	<b>6.325,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,89	7,64	14,00 (2,70~18,00)	4,08	4,26	-	✓	✓	<b>7.360,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,62	7,20	16,00 (2,70~20,00)	3,81	4,14	-	✓	✓	<b>8.280,00</b>

## POMPA DI CALORE

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	4,20	7,60	8,00 (3,60~9,00)	4,58	4,61	A++/A++	✓	✓	<b>5.150,00</b>
FDT 100VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	4,38	8,00	11,20 (2,70~16,00)	4,52	4,44	A++/A+	✓	✓	<b>6.705,00</b>
FDT 125VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,89	7,64	14,00 (2,70~18,00)	4,08	4,26	-	✓	✓	<b>7.740,00</b>
FDT 140VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,62	7,20	16,00 (2,70~20,00)	3,81	4,14	-	✓	✓	<b>8.660,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BW-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BW-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie **HYPER**



modello cassetta 84x84

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

**Pannello antidraft:** massimo comfort senza correnti d'aria dirette. Nuovo controllo flap per una maggiore flessibilità.

La lunghezza di splittaggio raggiunge i 100 m (FDT 100~140 VH).

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

- FDT 71 VH + FDC 71 VNX-W
- FDT 100 VH + FDC 100 VSX-W
- FDT 125 VH + FDC 125 VSX-W
- FDT 140 VH + FDC 140 VSX-W



**NERO**



Pannello standard  
T-PSA-5BB-E



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BB-E\*

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffreddamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffreddamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	4,20	7,60	8,00 (3,60~9,00)	4,58	4,61	A++/A++	✓	✓	<b>4.795,00</b>
FDT 100VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	4,38	8,00	11,20 (2,70~16,00)	4,52	4,44	A++/A+	✓	✓	<b>6.350,00</b>
FDT 125VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,89	7,64	14,00 (2,70~18,00)	4,08	4,26	-	✓	✓	<b>7.385,00</b>
FDT 140VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,62	7,20	16,00 (2,70~20,00)	3,81	4,14	-	✓	✓	<b>8.305,00</b>

## POMPA DI CALORE

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffreddamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffreddamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	4,20	7,60	8,00 (3,60~9,00)	4,58	4,61	A++/A++	✓	✓	<b>5.200,00</b>
FDT 100VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	4,38	8,00	11,20 (2,70~16,00)	4,52	4,44	A++/A+	✓	✓	<b>6.755,00</b>
FDT 125VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,89	7,64	14,00 (2,70~18,00)	4,08	4,26	-	✓	✓	<b>7.790,00</b>
FDT 140VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,62	7,20	16,00 (2,70~20,00)	3,81	4,14	-	✓	✓	<b>8.710,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BB-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BB-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BB-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.



# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie **HYPER**



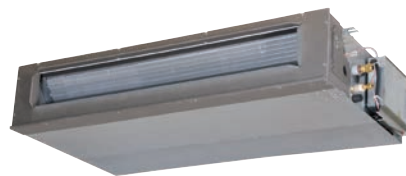
modello canalizzabile a media prevalenza regolabile

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.

Compatibile con sistemi **AIRZONE**.

FDUM 71 VH + FDC 71 VNX-W  
 FDUM 100 VH + FDC 100 VSX-W  
 FDUM 125 VH + FDC 125 VSX-W  
 FDUM 140 VH + FDC 140 VSX-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDUM 71 VH	<b>1.160,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	4,01	6,89	8,00 (3,60~9,00)	4,49	4,45	A++/A+	✓	✓	<b>4.280,00</b>
FDUM 100 VH	<b>1.360,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	3,86	6,29	11,20 (2,70~16,00)	4,26	4,13	A++/A+	✓	✓	<b>5.810,00</b>
FDUM 125 VH	<b>1.555,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,58	6,10	14,00 (2,70~18,00)	3,88	3,92	-	✓	✓	<b>6.755,00</b>
FDUM 140 VH	<b>1.955,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,32	5,79	16,00 (2,70~20,00)	3,79	3,88	-	✓	✓	<b>7.915,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
UM-FL2EF Filtro (FDUM 71 VH)	<b>121,00</b>
UM-FL3EF Filtro (FDUM 100-140 VH)	<b>127,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>
TMS-UV04 Clean Air UV-KIT dispositivo di purificazione per canalizzabile (FDUM 140 VH)	<b>1.880,00</b>

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.

Compatibile con sistemi **AIRZONE**.

FDU 71 VH + FDC 71 VNX-W  
 FDU 100 VH + FDC 100 VSX-W  
 FDU 125 VH + FDC 125 VSX-W  
 FDU 140 VH + FDC 140 VSX-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDU 71 VH	<b>1.245,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	4,01	6,89	8,00 (3,60~9,00)	4,49	4,47	A++/A+	✓	✓	<b>4.365,00</b>
FDU 100 VH	<b>1.455,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	3,86	6,29	11,20 (2,70~16,00)	4,26	4,13	A++/A+	✓	✓	<b>5.905,00</b>
FDU 125 VH	<b>1.635,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,58	6,10	14,00 (2,70~18,00)	3,88	3,92	-	✓	✓	<b>6.835,00</b>
FDU 140 VH	<b>2.050,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,32	5,79	16,00 (2,70~20,00)	3,79	3,88	-	✓	✓	<b>8.010,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>
TMS-UV04 Clean Air UV-KIT dispositivo di purificazione per canalizzabile (FDUM 140 VH)	<b>1.880,00</b>

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie **HYPER**



modello soffitto

L'FDE presenta una lunghezza di splittaggio elevata (100 m) e un ampio flusso d'aria: queste caratteristiche lo rendono particolarmente adatto a climatizzare ambienti di grandi dimensioni.

FDE 71 VH + FDC 71 VNX-W  
 FDE 100 VH + FDC 100 VSX-W  
 FDE 125 VH + FDC 125 VSX-W  
 FDE 140 VH + FDC 140 VSX-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDE 71 VH	<b>1.315,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	3,80	6,58	8,00 (3,60~9,00)	4,28	4,45	A++/A+	✓	✓	<b>4.435,00</b>
FDE 100 VH	<b>1.780,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	4,29	7,00	11,20 (2,70~16,00)	4,45	4,24	A++/A+	✓	✓	<b>6.230,00</b>
FDE 125 VH	<b>1.875,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,75	6,53	14,00 (2,70~18,00)	3,74	4,02	-	✓	✓	<b>7.075,00</b>
FDE 140 VH	<b>2.000,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,43	6,29	16,00 (2,70~20,00)	3,63	3,96	-	—	—	<b>7.960,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-E-E3 Telecomando Kit	<b>174,00</b>
LB-E Human Sensor	<b>154,00</b>

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.

Il comando a filo, ha una funzione di allarme in caso di rilevazione fughe. Il sensore si trova in basso, nella base dell'unità.

FD 71 VH + FDC 71 VNX-W  
 FDF 100 VH + FDC 100 VSX-W  
 FDF 125 VH + FDC 125 VSX-W  
 FDF 140 VH + FDC 140 VSX-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDF 71 VH	<b>2.065,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	3,61	6,25	8,00 (3,60~9,00)	3,62	4,03	A++/A+	—	—	<b>5.185,00</b>
FDF 100 VH	<b>2.175,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	3,76	6,10	11,20 (2,70~16,00)	3,80	3,84	A++/A	✓	✓	<b>6.625,00</b>
FDF 125 VH	<b>2.390,00</b>	FDC 125 VSX-W	<b>5.200,00</b>	12,50 (3,50~14,00)	3,34	5,95	14,00 (2,70~18,00)	3,61	3,78	-	—	—	<b>7.590,00</b>
FDF 140 VH	<b>2.760,00</b>	FDC 140 VSX-W	<b>5.960,00</b>	14,00 (3,50~16,00)	3,03	5,75	16,00 (2,70~20,00)	3,41	3,65	-	—	—	<b>8.720,00</b>

Comando Touch incluso

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie **HYPER**



modello parete

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



SRK 71 ZR-WF + FDC 71 VNX-W  
SRK 100 ZR-WF + FDC 100 VSX-W

## POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 71 ZR-WF	<b>1.300,00</b>	FDC 71 VNX-W	<b>3.120,00</b>	7,10 (3,20~8,00)	3,68	6,80	8,00 (3,60~9,00)	4,49	4,56	A++/A+	✓	✓	<b>4.420,00</b>
SRK 100 ZR-WF	<b>1.500,00</b>	FDC 100 VSX-W	<b>4.450,00</b>	10,00 (3,50~11,20)	3,65	6,54	11,20 (2,70~16,00)	3,69	4,01	A++/A	—	—	<b>5.950,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>

<sup>1</sup>. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie SUPER



## modello cassetta 84x84

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

**Pannello antidraft:** massimo comfort senza correnti d'aria dirette. Nuovo controllo flap per una maggiore flessibilità.

La lunghezza di splittaggio raggiunge i 50 m.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

- FDT 100 VH + FDC 100 VNA-W
- FDT 100 VH + FDC 100 VSA-W
- FDT 125 VH + FDC 125 VNA-W
- FDT 125 VH + FDC 125 VSA-W
- FDT 140 VH + FDC 140 VNA-W
- FDT 140 VH + FDC 140 VSA-W



BIANCO



Pannello standard  
T-PSA-5BW-E



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BW-E\*

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.200,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.365,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>5.860,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>6.040,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>6.555,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>6.760,00</b>

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.580,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.745,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>6.240,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>6.420,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>6.935,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>7.140,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BW-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BW-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie SUPER



modello cassetta 84x84

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

**Pannello antidraft:** massimo comfort senza correnti d'aria dirette. Nuovo controllo flap per una maggiore flessibilità.

La lunghezza di splittaggio raggiunge i 50 m.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

- FDT 100 VH + FDC 100 VNA-W
- FDT 100 VH + FDC 100 VSA-W
- FDT 125 VH + FDC 125 VNA-W
- FDT 125 VH + FDC 125 VSA-W
- FDT 140 VH + FDC 140 VNA-W
- FDT 140 VH + FDC 140 VSA-W



NERO



Pannello standard  
T-PSA-5BB-E



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BB-E\*

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.225,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.390,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>5.885,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>6.065,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>6.580,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>6.785,00</b>

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.630,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,66	7,13	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,60	A++/A++	✓	✓	<b>5.795,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>6.290,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	3,09	6,53	14,00 (4,00~16,00)	3,90	4,38	-	—	✓	<b>6.470,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>6.985,00</b>
FDT 140 VH	<b>2.020,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,84	6,17	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,42	-	—	✓	<b>7.190,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BB-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BB-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BB-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie SUPER



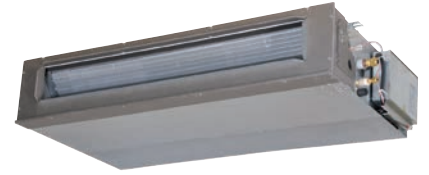
modello canalizzabile a media prevalenza regolabile

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.

Compatibile con sistemi AIRZONE.

FDUM 100 VH + FDC 100 VNA-W    FDUM 125 VH + FDC 125 VSA-W  
 FDUM 100 VH + FDC 100 VSA-W    FDUM 140 VH + FDC 140 VNA-W  
 FDUM 125 VH + FDC 125 VNA-W    FDUM 140 VH + FDC 140 VSA-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDUM 100 VH	<b>1.360,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,35	6,11	11,20 (4,00~12,50)	4,21	4,19	A++/A+	✓	✓	<b>4.685,00</b>
FDUM 100 VH	<b>1.360,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,35	6,11	11,20 (4,00~12,50)	4,21	4,19	A++/A+	✓	✓	<b>4.850,00</b>
FDUM 125 VH	<b>1.555,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,87	5,57	14,00 (4,00~16,00)	3,79	4,13	-	—	✓	<b>5.255,00</b>
FDUM 125 VH	<b>1.555,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,87	5,57	14,00 (4,00~16,00)	3,79	4,13	-	—	✓	<b>5.435,00</b>
FDUM 140 VH	<b>1.955,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,65	5,30	15,50 (4,00~16,50)	3,68	4,01	-	—	—	<b>6.190,00</b>
FDUM 140 VH	<b>1.955,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,65	5,30	15,50 (4,00~16,50)	3,68	4,01	-	—	—	<b>6.395,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
UM-FL3EF Filtro (FDUM 100-140 VH)	<b>127,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>
TMS-UV04 Clean Air UV-KIT dispositivo di purificazione per canalizzabile (FDUM 140 VH)	<b>1.880,00</b>

Serie SUPER



modello canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

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

Unità con ripresa posteriore.

Compatibile con sistemi AIRZONE.

FDU 100 VH + FDC 100 VNA-W    FDU 125 VH + FDC 125 VSA-W  
 FDU 100 VH + FDC 100 VSA-W    FDU 140 VH + FDC 140 VNA-W  
 FDU 125 VH + FDC 125 VNA-W    FDU 140 VH + FDC 140 VSA-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDU 100 VH	<b>1.455,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,35	6,11	11,20 (4,00~12,50)	4,21	4,19	A++/A+	✓	✓	<b>4.780,00</b>
FDU 100 VH	<b>1.455,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,35	6,11	11,20 (4,00~12,50)	4,21	4,19	A++/A+	✓	✓	<b>4.945,00</b>
FDU 125 VH	<b>1.635,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,87	5,57	14,00 (4,00~16,00)	3,79	4,13	-	—	✓	<b>5.335,00</b>
FDU 125 VH	<b>1.635,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,87	5,57	14,00 (4,00~16,00)	3,79	4,13	-	—	✓	<b>5.515,00</b>
FDU 140 VH	<b>2.050,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,65	5,30	15,50 (4,00~16,50)	3,68	4,01	-	—	—	<b>6.285,00</b>
FDU 140 VH	<b>2.050,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,65	5,30	15,50 (4,00~16,50)	3,68	4,01	-	—	—	<b>6.490,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>
TMS-UV04 Clean Air UV-KIT dispositivo di purificazione per canalizzabile (FDU 140 VH)	<b>1.880,00</b>



# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie SUPER



modello canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

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

Massima prevalenza del ventilatore 200 Pa.



FDU 200 VH + FDC 200 VSA-W

FDU 250 VH + FDC 250 VSA-W

FDU 280 VH + FDC 280 VSA-W

## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDU 200 VH	<b>3.635,00</b>	FDC 200 VSA-W	<b>6.950,00</b>	20,00 (7,20~22,40)	3,25	5,90	22,40 (6,50~25,00)	3,95	3,55	-	✓	✓	<b>10.585,00</b>
FDU 250 VH	<b>3.780,00</b>	FDC 250 VSA-W	<b>7.255,00</b>	25,00 (7,20~28,00)	3,03	4,89	28,00 (6,70~31,50)	3,75	3,54	-	—	✓	<b>11.035,00</b>
FDU 280 VH	<b>3.955,00</b>	FDC 280 VSA-W	<b>7.580,00</b>	27,00 (6,90~31,50)	2,95	4,93	30,00 (6,90~33,50)	3,29	3,70	-	—	—	<b>11.535,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>

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 100 VH + FDC 100 VNA-W

FDE 100 VH + FDC 100 VSA-W

FDE 125 VH + FDC 125 VNA-W

FDE 125 VH + FDC 125 VSA-W

FDE 140 VH + FDC 140 VNA-W

FDE 140 VH + FDC 140 VSA-W

## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDE 100 VH	<b>1.780,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,51	6,67	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,31	A++/A+	✓	✓	<b>5.105,00</b>
FDE 100 VH	<b>1.780,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,51	6,67	11,20 (4,00~12,50)	4,41	4,31	A++/A+	✓	✓	<b>5.270,00</b>
FDE 125 VH	<b>1.875,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,81	6,03	14,00 (4,00~16,00)	3,74	4,30	-	—	✓	<b>5.575,00</b>
FDE 125 VH	<b>1.875,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,81	6,03	14,00 (4,00~16,00)	3,74	4,30	-	—	✓	<b>5.755,00</b>
FDE 140 VH	<b>2.000,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,69	5,76	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,24	-	—	✓	<b>6.235,00</b>
FDE 140 VH	<b>2.000,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,69	5,76	15,50 (4,00~16,50)	3,71	4,24	-	—	✓	<b>6.440,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-E-E3 Telecomando Kit	<b>174,00</b>
LB-E Human Sensor	<b>154,00</b>

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

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.

Il comando a filo, ha una funzione di allarme in caso di rilevazione fughe. Il sensore si trova in basso, nella base dell'unità.

- FDF 100 VH + FDC 100 VNA-W
- FDF 100 VH + FDC 100 VSA-W
- FDF 125 VH + FDC 125 VNA-W
- FDF 125 VH + FDC 125 VSA-W
- FDF 140 VH + FDC 140 VNA-W
- FDF 140 VH + FDC 140 VSA-W



## POMPA DI CALORE

Comando Touch incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDF 100 VH	<b>2.175,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,25	5,76	11,20 (4,00~12,50)	3,81	4,00	A+/A+	✓	✓	<b>5.500,00</b>
FDF 100 VH	<b>2.175,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,25	5,76	11,20 (4,00~12,50)	3,81	4,00	A+/A+	✓	✓	<b>5.665,00</b>
FDF 125 VH	<b>2.390,00</b>	FDC 125 VNA-W	<b>3.700,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,69	5,28	14,00 (4,00~16,00)	3,42	3,89	-	—	—	<b>6.090,00</b>
FDF 125 VH	<b>2.390,00</b>	FDC 125 VSA-W	<b>3.880,00</b>	12,50 (5,00~14,00)	2,69	5,28	14,00 (4,00~16,00)	3,42	3,89	-	—	—	<b>6.270,00</b>
FDF 140 VH	<b>2.760,00</b>	FDC 140 VNA-W	<b>4.235,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,54	5,13	15,50 (4,00~16,50)	3,11	3,92	-	—	—	<b>6.995,00</b>
FDF 140 VH	<b>2.760,00</b>	FDC 140 VSA-W	<b>4.440,00</b>	13,60 (5,00~14,50)	2,54	5,13	15,50 (4,00~16,50)	3,11	3,92	-	—	—	<b>7.200,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>

Serie SUPER



## modello parete

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

- SRK 100 ZR-WF + FDC 100 VNA-W
- SRK 100 ZR-WF + FDC 100 VSA-W



## POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 100 ZR-WF	<b>1.500,00</b>	FDC 100 VNA-W	<b>3.325,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,13	6,13	11,20 (4,00~12,50)	3,68	4,33	A++/A+	—	—	<b>4.825,00</b>
SRK 100 ZR-WF	<b>1.500,00</b>	FDC 100 VSA-W	<b>3.490,00</b>	10,00 (4,00~11,20)	3,13	6,13	11,20 (4,00~12,50)	3,68	4,33	A++/A+	—	—	<b>4.990,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>

<sup>1</sup>. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie SMART



modello cassetta 84x84

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

**Pannello antidraft:** massimo comfort senza correnti d'aria dirette. Nuovo controllo flap per una maggiore flessibilità.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 71 VH + FDC 71 VNP-W  
 FDT 100 VH + FDC 90 VNP-W  
 FDT 100 VH + FDC 100 VNP-W  
 FDT 125 VH + FDC 125 VNP-W



BIANCO



Pannello standard  
T-PSA-5BW-E



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BW-E\*

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	3,07	6,34	7,10 (1,10~7,30)	4,10	4,38	A++/A+	—	✓	<b>3.535,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,63	7,10	9,00 (1,70~9,50)	4,74	4,56	A++/A+	✓	✓	<b>4.330,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	3,52	7,08	10,00 (1,70~10,40)	4,29	4,53	A++/A+	✓	✓	<b>4.520,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNP-W	<b>2.995,00</b>	T-PSA-5BW-E	<b>300,00</b>	12,10 (5,00~12,10)	3,28	6,38	12,10 (4,00~13,30)	3,78	4,27	-	✓	✓	<b>5.155,00</b>

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	3,07	6,34	7,10 (1,10~7,30)	4,10	4,38	A++/A+	—	✓	<b>3.915,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,63	7,10	9,00 (1,70~9,50)	4,74	4,56	A++/A+	✓	✓	<b>4.710,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	3,52	7,08	10,00 (1,70~10,40)	4,29	4,53	A++/A+	✓	✓	<b>4.900,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNP-W	<b>2.995,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	12,10 (5,00~12,10)	3,28	6,38	12,10 (4,00~13,30)	3,78	4,27	-	✓	✓	<b>5.535,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BW-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BW-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie SMART



modello cassetta 84x84

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

**Pannello antidraft:** massimo comfort senza correnti d'aria dirette. Nuovo controllo flap per una maggiore flessibilità.

La pompa per il drenaggio della condensa è di serie.

FDT 71 VH + FDC 71 VNP-W  
 FDT 100 VH + FDC 90 VNP-W  
 FDT 100 VH + FDC 100 VNP-W  
 FDT 125 VH + FDC 125 VNP-W



NERO



Pannello standard  
T-PSA-5BB-E



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BB-E\*

## POMPA DI CALORE

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	3,07	6,34	7,10 (1,10~7,30)	4,10	4,38	A++/A+	—	✓	<b>3.560,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,63	7,10	9,00 (1,70~9,50)	4,74	4,56	A++/A+	✓	✓	<b>4.355,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	3,52	7,08	10,00 (1,70~10,40)	4,29	4,53	A++/A+	✓	✓	<b>4.545,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNP-W	<b>2.995,00</b>	T-PSA-5BB-E	<b>325,00</b>	12,10 (5,00~12,10)	3,28	6,38	12,10 (4,00~13,30)	3,78	4,27	-	✓	✓	<b>5.180,00</b>

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
						Raffrescamento			Riscaldamento						
						kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	3,07	6,34	7,10 (1,10~7,30)	4,10	4,38	A++/A+	—	✓	<b>3.965,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,63	7,10	9,00 (1,70~9,50)	4,74	4,56	A++/A+	✓	✓	<b>4.760,00</b>
FDT 100 VH	<b>1.575,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	3,52	7,08	10,00 (1,70~10,40)	4,29	4,53	A++/A+	✓	✓	<b>4.950,00</b>
FDT 125 VH	<b>1.860,00</b>	FDC 125 VNP-W	<b>2.995,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	12,10 (5,00~12,10)	3,28	6,38	12,10 (4,00~13,30)	3,78	4,27	-	✓	✓	<b>5.585,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BB-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BB-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BB-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

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.

Compatibile con sistemi AIRZONE.

- FDUM 71VH + FDC 71 VNP-W
- FDUM 100VH + FDC 90 VNP-W
- FDUM 100VH + FDC 100 VNP-W
- FDUM 125 VH + FDC 125 VNP-W



FDUM 71 VH

FDUM 100-125 VH



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDUM 71 VH	<b>1.160,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	2,73	5,86	7,10 (1,10~7,30)	3,76	4,12	A+/A+	—	✓	<b>3.045,00</b>
FDUM 100 VH	<b>1.360,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,44	6,65	9,00 (1,70~9,50)	4,55	4,22	A++/A+	✓	✓	<b>3.815,00</b>
FDUM 100 VH	<b>1.360,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	3,25	6,11	10,00 (1,70~10,40)	4,08	4,13	A++/A+	✓	✓	<b>4.005,00</b>
FDUM 125 VH	<b>1.555,00</b>	FDC 125 VNP-W	<b>2.995,00</b>	12,10 (5,00~12,10)	3,14	5,50	12,10 (4,00~13,30)	3,69	4,01	-	—	—	<b>4.550,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
UM-FL2EF Filtro (FDUM 71 VH)	<b>121,00</b>
UM-FL3EF Filtro (FDUM 100-125 VH)	<b>127,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>

Serie SMART



modello canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

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

Unità con ripresa posteriore.

Compatibile con sistemi AIRZONE.

- FDU 71VH + FDC 71 VNP-W
- FDU 100VH + FDC 90 VNP-W
- FDU 100VH + FDC 100 VNP-W
- FDU 125 VH + FDC 125 VNP-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDU 71 VH	<b>1.245,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	2,73	5,86	7,10 (1,10~7,30)	3,76	4,12	A+/A+	—	✓	<b>3.130,00</b>
FDU 100 VH	<b>1.455,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,44	6,66	9,00 (1,70~9,50)	4,55	4,22	A++/A+	✓	✓	<b>3.910,00</b>
FDU 100 VH	<b>1.455,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	3,25	6,11	10,00 (1,70~10,40)	4,08	4,13	A++/A+	✓	✓	<b>4.100,00</b>
FDU 125 VH	<b>1.635,00</b>	FDC 125 VNP-W	<b>2.995,00</b>	12,10 (5,00~12,10)	3,14	5,50	12,10 (4,00~13,30)	3,69	4,01	-	—	—	<b>4.630,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>

# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

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 71 VH + FDC 71 VNP-W
- FDE 100 VH + FDC 90 VNP-W
- FDE 100 VH + FDC 100 VNP-W
- FDE 125 VH + FDC 125 VNP-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDE 71 VH	<b>1.315,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	2,95	6,44	7,10 (1,10~7,30)	3,62	4,32	A++/A+	—	—	<b>3.200,00</b>
FDE 100 VH	<b>1.780,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,78	6,78	9,00 (1,70~9,50)	4,52	4,46	A++/A+	✓	✓	<b>4.235,00</b>
FDE 100 VH	<b>1.780,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	3,33	6,63	10,00 (1,70~10,40)	4,24	4,24	A++/A+	✓	✓	<b>4.425,00</b>
FDE 125 VH	<b>1.875,00</b>	FDC 125 VNP-W	<b>2.995,00</b>	12,10 (5,00~12,10)	3,12	5,95	12,10 (4,00~13,30)	3,67	4,21	-	—	—	<b>4.870,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-E-E3 Telecomando Kit	<b>174,00</b>
LB-E Human Sensor	<b>154,00</b>

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.



Il comando a filo, ha una funzione di allarme in caso di rilevazione fughe. Il sensore si trova in basso, nella base dell'unità.

- FDF 71 VH + FDC 71 VNP-W
- FDF 100 VH + FDC 90 VNP-W
- FDF 100 VH + FDC 100 VNP-W



## POMPA DI CALORE

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
FDF 71 VH	<b>2.065,00</b>	FDC 71 VNP-W	<b>1.885,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	2,82	5,85	7,10 (1,10~7,30)	3,651	3,91	A+/A	—	—	<b>3.950,00</b>
FDF 100 VH	<b>2.175,00</b>	FDC 90 VNP-W	<b>2.455,00</b>	9,00 (2,10~9,50)	3,60	5,91	9,00 (1,70~9,50)	4,02	4,24	A+/A+	✓	✓	<b>4.630,00</b>
FDF 100 VH	<b>2.175,00</b>	FDC 100 VNP-W	<b>2.645,00</b>	10,00 (2,10~10,20)	2,95	5,43	10,00 (1,70~10,40)	3,69	3,94	A/A	—	—	<b>4.820,00</b>

Comando Touch incluso

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>



# COMMERCIALE MONOSPLIT R32

Serie SMART



modello parete

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

SRK 71 ZR-WF + FDC 71 VNP-W  
SRK 100 ZR-WF + FDC 100 VNP-W



## POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Unità interna	Prezzo (€)	Unità esterna	Prezzo (€)	CAPACITÀ						CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo Kit (€)
				Raffrescamento			Riscaldamento						
				kW	EER	SEER	kW	COP	SCOP				
SRK 71 ZR-WF	<b>1.300,00</b>	FDC 71VNP-W	<b>1.885,00</b>	7,10 (1,50~7,30)	3,01	6,75	7,10 (1,10~7,30)	3,78	4,55	A++/A+	—	✓	<b>3.185,00</b>
SRK 100 ZR-WF	<b>1.500,00</b>	FDC 100VNP-W	<b>2.645,00</b>	9,60 (2,10~9,60)	3,10	6,11	10,00 (1,70~10,40)	3,57	4,14	A++/A+	—	—	<b>4.145,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>

## RECUPERATORE DI CALORE ENTALPICO

SAF E7

Comando a filo incluso



Modello	Potenza assorbita W	Portata d'aria UHi/Hi/Lo	Prevalenza UHi/Hi/Lo Pa	Prezzo (€)
SAF 150 E7	92~107	150/150/120	80/70/25	<b>1.745,00</b>
SAF 250 E7	108~123	250/250/190	105/95/45	<b>1.815,00</b>
SAF 350 E7	178~185	350/350/240	140/60/45	<b>2.015,00</b>
SAF 500 E7	204~225	500/500/440	120/60/35	<b>2.575,00</b>
SAF 800 E7	360~378	800/800/630	140/110/55	<b>3.675,00</b>
SAF 1000 E7	416~432	1000/1000/700	105/80/75	<b>4.425,00</b>

## ACCESSORI COMUNI

Accessori	Prezzo (€)
AHU-KIT-SP1 interfaccia unità trattamento aria (FDC 71 VNX-W; FDC 100 ~140 VNA/VSA-W; FDC 200~280 VSA-W)	<b>730,00</b>
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	<b>206,00</b>
SC-THB-E3 Sensore remoto di temperatura	<b>119,00</b>
SC-SL1N-E Pannello di controllo centralizzato	<b>695,00</b>
SC-SL2NA-E Pannello di controllo centralizzato	<b>1.123,00</b>
SC-SL4-AE3 Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	<b>a richiesta</b>
SC-SL4-BE3 (con contabilizzatore di energia) Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen	<b>a richiesta</b>
SC-LGWNB Interfaccia LONworks gateway	<b>a richiesta</b>
SC-WBGW256 Web gateway + BACnet	<b>a richiesta</b>
INMBSMHIO01R000 Interfaccia Modbus per singola unità commerciale o VRF	<b>a richiesta</b>
INKNXMHIO01R000 Interfaccia KNX per singola unità commerciale o VRF	<b>a richiesta</b>
INBACMHIO01R000 Interfaccia BACnet per singola unità commerciale o VRF per reti MS/TP	<b>a richiesta</b>
INWFIMHIO01R100 Modulo WiFi per unità commerciali (FDUM, FDE, FDT, FDTC, FDU, FDF)	<b>*</b>

\* Per l'acquisto dei moduli WiFi fare riferimento al sito e-commerce [www.termal-shop.it](http://www.termal-shop.it)

1. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).

# COMMERCIALE MULTISPLIT R32

## Serie HYPER



Unità esterne  
con 2 o 3 interne



### POMPA DI CALORE

Unità esterna	Alimentazione Ph-V-Hz	CAPACITÀ		CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65% <sup>1</sup>	Conto Termico 2.0 <sup>1</sup>	Prezzo (€)
		Raffrescamento kW	Riscaldamento kW				
FDC 71 VNX-W	1-220~240V-50HZ	7,10	8,00	*	✓	✓	3.120,00
FDC 100 VSX-W	3-380~400V-50HZ	10,00	11,20	*	✓	✓	4.450,00
FDC 125 VSX-W	3-380~400V-50HZ	12,50	14,00	-	✓	✓	5.200,00
FDC 140 VSX-W	3-380~400V-50HZ	14,00	16,00	-	✓	✓	5.960,00

\* Dipende dalle combinazioni con le unità interne.

1. La combinazione con la maggior parte delle unità interne accede alle detrazioni e al Conto Termico. Per maggior dettagli si faccia riferimento al catalogo prodotti in corso.

## Serie SUPER



Unità esterne  
con 2, 3 o 4 interne



### POMPA DI CALORE

Unità esterna	Alimentazione Ph-V-Hz	CAPACITÀ		CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/Riscaldamento	Detrazioni Fiscali 65% <sup>1</sup>	Conto Termico 2.0 <sup>1</sup>	Prezzo (€)
		Raffrescamento kW	Riscaldamento kW				
FDC 100 VNA-W	1-220~240V-50HZ	10,00	11,20	*	✓	✓	3.325,00
FDC 100 VSA-W	3-380~400V-50HZ	10,00	11,20	*	✓	✓	3.490,00
FDC 125 VNA-W	1-220~240V-50HZ	12,50	14,00	-	✓	✓	3.700,00
FDC 125 VSA-W	3-380~400V-50HZ	12,50	14,00	-	✓	✓	3.880,00
FDC 140 VNA-W	1-220~240V-50HZ	13,60	15,50	-	—	✓	4.235,00
FDC 140 VSA-W	3-380~400V-50HZ	13,60	15,50	-	—	✓	4.440,00
FDC 200 VSA-W	3-380~400V-50HZ	20,00	22,40	-	✓	✓	6.950,00
FDC 250 VSA-W	3-380~400V-50HZ	25,00	28,00	-	✓	✓	7.255,00
FDC 280 VSA-W	3-380~400V-50HZ	27,00	30,00	-	—	—	7.580,00

\* Dipende dalle combinazioni con le unità interne.

1. La combinazione con la maggior parte delle unità interne accede alle detrazioni e al Conto Termico. Per maggior dettagli si faccia riferimento al catalogo prodotti in corso.

Accessori	Prezzo (€)
AHU-KIT-SP1 interfaccia unità trattamento aria (FDC 71 VNX-W; FDC 100 ~140 VNA/VSA-W; FDC 200~280 VSA-W)	730,00

# COMMERCIALE MULTISPLIT R32

## Combinazioni TWIN/TRIPLE

### Serie HYPER



	TWIN	TRIPLE
FDC 71 VNX-W	40+40	-
FDC 100 VSX-W	50+50	-
FDC 125 VSX-W	60+60	-
FDC 140 VSX-W	(71+71)*	50+50+50

\* Non collegabile con SRK 71 ZR-W/WF

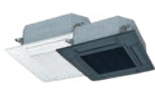
### Serie SUPER



	TWIN	TRIPLE	DOUBLE TWIN
FDC 100 VNA-W/FDC 100 VSA-W	50+50	-	-
FDC 125 VNA-W/FDC 125 VSA-W	60+60	-	-
FDC 140 VNA-W/FDC 140 VSA-W	71+71	50+50+50	-
FDC 200 VSA-W	100+100	71+71+71	50+50+50+50
FDC 250 VSA-W	125+125	-	60+60+60+60
FDC 280 VSA-W	140+140	-	71+71+71+71



FDTC



FDT



FDUM



FDE



SRK ZSX-WF



SRK ZR-WF



FDF

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



	TWIN	TRIPLE
FDC 71 VNX-W	40+40	-
FDC 100 VSX-W	50+50	-
FDC 125 VSX-W	60+60	-
	50+71	-
FDC 140 VSX-W	71+71	50+50+50

### Serie SUPER



	TWIN	TRIPLE	DOUBLE TWIN
FDC 100 VNA-W/FDC 100 VSA-W	50+50	-	-
FDC 125 VNA-W/FDC 125 VSA-W	60+60	-	-
	50+71	-	-
FDC 140 VNA-W/FDC 140 VSA-W	71+71	50+50+50	-
FDC 200 VSA-W	100+100	71+71+71	50+50+50+50
FDC 250 VSA-W	125+125	60+60+125	71+71+100
FDC 280 VSA-W	140+140	71+71+140	71+71+71+71



FDT



FDE

Occorre **un solo** filocomando per **ogni** unità esterna. Le unità interne possono essere di tipo Cassetta (FDT) o Soffitto (FDE) anche miste e di diversa taglia.

Twin e Triple kit deviatore (u.e. > 7 kW)	Prezzo (€)
DIS-WA1 G Collettore a 2 vie 71~140	<b>145,00</b>
DIS-WB1 G Collettore a 2 vie 200~250	<b>180,00</b>
DIS-TA1 G Collettore a 3 vie 140	<b>205,00</b>
DIS-TB1 G Collettore a 3 vie 200~250	<b>215,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>

# COMMERCIALE MULTISPLIT R32

## Unità interne



### FDTC VH



Pannello standard nido d'ape

TC-PSA-5AW-E



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	4,00	4,50	570	<b>1.240,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.265,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSA-5AW-E	<b>255,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.590,00</b>



Pannello antidraft nido d'ape

TC-PSAE-5AW-E\*



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	4,00	4,50	570	<b>1.474,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.499,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSAE-5AW-E*	<b>489,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.824,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	<b>245,00</b>
TC-OAS-E2 Distanziale	<b>255,00</b>
TC-OAD-E Attacchi canale	<b>128,00</b>
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>154,00</b>

\* Con il pannello TC-PSAE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

### FDTC VH



Pannello standard lineare

TC-PSAG-5AW-E



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	4,00	4,50	570	<b>1.245,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.270,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>260,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.595,00</b>



Pannello antidraft lineare

TC-PSAGE-5AW-E\*



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 40 VH	<b>985,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	4,00	4,50	570	<b>1.465,00</b>
FDTC 50 VH	<b>1.010,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	5,00	5,80	780	<b>1.490,00</b>
FDTC 60 VH	<b>1.335,00</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>480,00</b>	6,00	6,80	840	<b>1.815,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	<b>245,00</b>
TC-OAS-E2 Distanziale	<b>255,00</b>
TC-OAD-E Attacchi canale	<b>128,00</b>
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>154,00</b>

\* Con il pannello TC-PSAGE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# COMMERCIALE MULTISPLIT R32

## Unità interne



### FDT VH BIANCO



Pannello standard  
T-PSAE-5BW-E



### Cassetta 84x84

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	T-PSAE-5BW-E	<b>300,00</b>	4,00	4,50	1140	<b>1.450,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	T-PSAE-5BW-E	<b>300,00</b>	5,00	5,40	1320	<b>1.595,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	T-PSAE-5BW-E	<b>300,00</b>	5,60	6,70	1560	<b>1.755,00</b>
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	T-PSAE-5BW-E	<b>300,00</b>	7,10	8,00	1680	<b>1.650,00</b>



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BW-E\*



### Cassetta 84x84

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	4,00	4,50	1140	<b>1.830,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	5,00	5,40	1320	<b>1.975,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	5,60	6,70	1560	<b>2.135,00</b>
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>680,00</b>	7,10	8,00	1680	<b>2.030,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BW-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BW-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

### FDT VH NERO



Pannello standard  
T-PSAE-5BB-E



### Cassetta 84x84

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	T-PSAE-5BB-E	<b>325,00</b>	4,00	4,50	1140	<b>1.475,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	T-PSAE-5BB-E	<b>325,00</b>	5,00	5,40	1320	<b>1.620,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	T-PSAE-5BB-E	<b>325,00</b>	5,60	6,70	1560	<b>1.780,00</b>
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	T-PSAE-5BB-E	<b>325,00</b>	7,10	8,00	1680	<b>1.675,00</b>



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BB-E\*



### Cassetta 84x84

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Unità interna	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 40 VH	<b>1.150,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	4,00	4,50	1140	<b>1.880,00</b>
FDT 50 VH	<b>1.295,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	5,00	5,40	1320	<b>2.025,00</b>
FDT 60 VH	<b>1.455,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	5,60	6,70	1560	<b>2.185,00</b>
FDT 71 VH	<b>1.350,00</b>	T-PSAE-5BB-E*	<b>730,00</b>	7,10	8,00	1680	<b>2.080,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-T-5BB-E2 Kit telecomando	<b>244,00</b>
LB-T-5BB-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>155,00</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BB-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# COMMERCIALE MULTISPLIT R32

Unità interne



FDUM VH



Canalizzabile a media prevalenza regolabile

Compatibile con sistemi **AIRZONE**

Unità interna	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDUM 50 VH	5,00	5,80	780	<b>1.175,00</b>
FDUM 60 VH	5,60	6,70	1200	<b>1.220,00</b>
FDUM 71 VH	7,10	8,00	1440	<b>1.160,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RC-EXZ3A Comando a filo Touch funzione controllo di zona (n. 2 fili) (FDU, FDUM)	<b>232,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
UM-FL1EF Filtro (FDUM 50 VH)	<b>117,00</b>
UM-FL2EF Filtro (FDUM 60-71 VH)	<b>121,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>

FDE VH



Soffitto

Unità interna	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDE 40 VH	4,00	4,50	780	<b>1.210,00</b>
FDE 50 VH	5,00	5,40	780	<b>1.300,00</b>
FDE 60 VH	5,60	6,70	1200	<b>1.325,00</b>
FDE 71 VH	7,10	8,00	1200	<b>1.315,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-E-E3 Telecomando Kit	<b>174,00</b>
LB-E Human Sensor	<b>154,00</b>

FDF VH



Colonna

Comando Touch incluso

Unità interna	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDF 71VH	7,10	8,00	1080	<b>2.065,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>197,00</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>400,00</b>
LB-KIT2 Human Sensor	<b>154,00</b>

# COMMERCIALE MULTISPLIT R32

Unità interne



SRK ZSX-WF/WF-T\*

Parete

Telecomando incluso



Unità interna	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 50 ZSX-WF	5,00	5,80	858	<b>1.125,00</b>
SRK 60 ZSX-WF	6,00	6,80	978	<b>1.280,00</b>
<b>TITANIUM</b>				
SRK 50 ZSX-WF-T	5,00	5,80	858	<b>1.290,00</b>
SRK 60 ZSX-WF-T	6,00	6,80	978	<b>1.450,00</b>

\* Per questa configurazione è necessario un **solo** comando a filo e SC-BIKN2-E per **ogni** unità interna.

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 <sup>1</sup>	<b>206,00</b>

SRK ZR-WF

Parete

Telecomando incluso



Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
SRK 71 ZR-WF	7,10	8,00	1230	<b>1.300,00</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>130,00</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>225,00</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>118,00</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili) <sup>1</sup>	<b>197,00</b>
SC-BIKN2-E Scheda interfaccia	<b>225,00</b>
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2 <sup>1</sup>	<b>206,00</b>

## ACCESSORI COMUNI

Accessori	Prezzo (€)
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	<b>206,00</b>
INWFIMHI001R100 Modulo WiFi per unità commerciali (FDUM, FDE, FDT, FDTC, FDU, FDF)	<b>*</b>
INMBSMHI001R000 Interfaccia Modbus per singola unità commerciale o VRF	<b>a richiesta</b>
INKNXMHI001R000 Interfaccia KNX per singola unità commerciale o VRF	<b>a richiesta</b>
INBACMHI001R000 Interfaccia BACnet per singola unità commerciale o VRF per reti MS/TP	<b>a richiesta</b>
IN776MHI0050000 Intefaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 16 unità interne	<b>a richiesta</b>
IN776MHI00M0000 Intefaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 64 unità interne	<b>a richiesta</b>
IN776MHI00L0000 Intefaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 128 unità interne	<b>a richiesta</b>

<sup>1</sup>. Da abbinare a scheda interfaccia SC-BIKN2-E (solo per i modelli SRK, SRF, SRR).





---

SISTEMA VRF MULTI

# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ ESTERNE

### Serie KXZ MICRO COMPACT **VRF-T**



#### POMPA DI CALORE

Unità esterna	Potenza HP	Alimentazione Ph-V-Hz	Numero U.I. collegabili	CAPACITÀ		SEER / SCOP	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
				Raffrescamento	Riscaldamento				
				kW	kW				
FDC 121 KXZEN1	4	1-220~240V-50HZ	8	12,10	12,10	8,15 / 4,63	✓	✓	a richiesta
FDC 121 KXZES1	4	3-380~400V-50HZ	8	12,10	12,10	8,15 / 4,63	✓	✓	a richiesta
FDC 140 KXZEN1	5	1-220~240V-50HZ	10	14,00	14,00	7,73 / 4,59	✓	✓	a richiesta
FDC 140 KXZES1	5	3-380~400V-50HZ	10	14,00	14,00	7,73 / 4,59	✓	✓	a richiesta
FDC 155 KXZEN1	6	1-220~240V-50HZ	10	15,50	15,50	7,21 / 4,55	—	—	a richiesta
FDC 155 KXZES1	6	3-380~400V-50HZ	10	15,50	15,50	7,21 / 4,55	—	—	a richiesta

### Serie KXZM MICRO LARGE CONNECTION **VRF-T**



#### POMPA DI CALORE

Unità esterna	Potenza HP	Alimentazione Ph-V-Hz	Numero U.I. collegabili	CAPACITÀ		SEER / SCOP	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
				Raffrescamento	Riscaldamento				
				kW	kW				
FDC 224 KXZME1	8	3-380~400V-50HZ	22	22,40	22,40	6,55 / 4,55	✓	✓	a richiesta
FDC 280 KXZME1	10	3-380~400V-50HZ	24	28,00	28,00	6,03 / 4,54	✓	✓	a richiesta
FDC 335 KXZME1A	12	3-380~400V-50HZ	24	33,50	33,50	5,84 / 4,04	—	✓	a richiesta

### Serie KXZP MICRO SMART **VRF-T**



#### POMPA DI CALORE

Unità esterna	Potenza HP	Alimentazione Ph-V-Hz	Numero U.I. collegabili	CAPACITÀ		SEER / SCOP	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
				Raffrescamento	Riscaldamento				
				kW	kW				
FDC 224 KXZPE1	8	3-380~400V-50HZ	8	22,40	22,40	6,65 / 4,34	✓	✓	a richiesta
FDC 280 KXZPE1	10	3-380~400V-50HZ	8	28,00	28,00	6,68 / 4,50	✓	✓	a richiesta

### Serie KXZE2 **VRF-T**



## KXZ2



#### POMPA DI CALORE

Unità esterna	Potenza HP	Alimentazione Ph-V-Hz	Numero U.I. collegabili	CAPACITÀ		SEER / SCOP	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
				Raffrescamento	Riscaldamento				
				kW	kW				
FDC 280 KXZE2	10	3-380~400V-50HZ	37	28,00	31,50	7,30 / 4,88	✓	✓	a richiesta
FDC 335 KXZE2	12	3-380~400V-50HZ	44	33,50	37,50	7,54 / 4,68	✓	✓	a richiesta
FDC 400 KXZE2	14	3-380~400V-50HZ	53	40,00	45,00	7,12 / 4,87	✓	✓	a richiesta
FDC 450 KXZE2	16	3-380~400V-50HZ	60	45,00	50,00	7,01 / 4,36	—	✓	a richiesta
FDC 475 KXZE2	17	3-380~400V-50HZ	50	47,50	53,00	6,84 / 4,45	✓	✓	a richiesta
FDC 500 KXZE2	18	3-380~400V-50HZ	53	50,00	56,00	7,29 / 4,58	✓	✓	a richiesta
FDC 560 KXZE2	20	3-380~400V-50HZ	59	56,00	63,00	6,73 / 4,30	—	✓	a richiesta

# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ ESTERNE

Serie KXZX Hi-COP

VRF-T



## POMPA DI CALORE

Unità esterna	Potenza HP	Alimentazione Ph-V-Hz	Numero U.I. collegabili	CAPACITÀ		SEER / SCOP	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
				Raffrescamento	Riscaldamento				
				kW	kW				
FDC 224 KXZXE1	8	3-380~400V-50HZ	29	22,40	25,00	7,58/4,86	✓	✓	a richiesta
FDC 280 KXZXE1	10	3-380~400V-50HZ	37	28,00	31,50	7,27/4,91	✓	✓	a richiesta
FDC 335 KXZXE1	12	3-380~400V-50HZ	44	33,50	37,50	7,41/4,86	✓	✓	a richiesta

Serie KXZRE2



KXZ2



## A RECUPERO DI CALORE

Unità esterna	Potenza HP	Alimentazione Ph-V-Hz	Numero U.I. collegabili	CAPACITÀ		SEER / SCOP	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
				Raffrescamento	Riscaldamento				
				kW	kW				
FDC 224 KXZRE2	8	3-380~400V-50HZ	29	22,40	22,40	6,21 / 4,06	✓	✓	a richiesta
FDC 280 KXZRE2	10	3-380~400V-50HZ	37	28,00	28,00	6,36 / 4,02	✓	✓	a richiesta
FDC 335 KXZRE2	12	3-380~400V-50HZ	44	33,50	33,50	7,15 / 4,43	✓	✓	a richiesta
FDC 400 KXZRE2	14	3-380~400V-50HZ	53	40,00	40,00	6,78 / 4,39	✓	✓	a richiesta
FDC 450 KXZRE2	16	3-380~400V-50HZ	60	45,00	45,00	6,29 / 4,33	—	✓	a richiesta
FDC 475 KXZRE2	17	3-380~400V-50HZ	50	47,50	47,50	6,60 / 4,27	—	✓	a richiesta
FDC 500 KXZRE2	18	3-380~400V-50HZ	53	50,00	50,00	7,01 / 4,39	✓	✓	a richiesta
FDC 560 KXZRE2	20	3-380~400V-50HZ	59	56,00	56,00	6,26 / 4,29	—	✓	a richiesta
FDC 615 KXZRE2	22	3-380~400V-50HZ	65	61,50	61,50	6,05 / 4,34	—	✓	a richiesta
FDC 670 KXZRE2	24	3-380~400V-50HZ	71	67,00	63,00	5,88 / 4,50	—	—	a richiesta

Serie KXZW WATER

VRF-T



## CONDENSATO AD ACQUA

Unità esterna	Potenza HP	Alimentazione Ph-V-Hz	Numero U.I. collegabili	CAPACITÀ		Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
				Raffrescamento	Riscaldamento			
				kW	kW			
FDC 224 KXZWE1	8	3-380~400V-50HZ	22	22,40	25,00	✓	✓	a richiesta
FDC 280 KXZWE1	10	3-380~400V-50HZ	28	28,00	31,50	✓	✓	a richiesta
FDC 335 KXZWE1	12	3-380~400V-50HZ	33	33,50	37,50	✓	✓	a richiesta

# SISTEMA VRF MULTI

## COMBINAZIONI UNITÀ ESTERNE

UNITÀ ESTERNE IN POMPA DI CALORE

### KXZ MICRO COMPACT *VRF-T*



12,10 kW	14,00 kW	15,50 kW
<b>4HP</b>	<b>5HP</b>	<b>6HP</b>
FDC 121 KXZEN1	FDC 140 KXZEN1	FDC 155 KXZEN1
FDC 121 KXZES1	FDC 140 KXZES1	FDC 155 KXZES1

### KXZM MICRO LARGE CONNECTION *VRF-T*



22,40 kW	28,00 kW	33,50 kW
<b>8HP</b>	<b>10HP</b>	<b>12HP</b>
FDC 224 KXZME1	FDC 280 KXZME1	FDC 335 KXZME1A

### KXZP MICRO SMART *VRF-T*



22,40 kW	28,00 kW
<b>8HP</b>	<b>10HP</b>
FDC 224 KXZPE1	FDC 280 KXZPE1

### KXZE2 *VRF-T* *KXZ2*



28,00 kW	33,50 kW	40,00 kW	45,00 kW	47,50 kW	50,00 kW	56,00 kW
<b>10HP</b>	<b>12HP</b>	<b>14HP</b>	<b>16HP</b>	<b>17HP</b>	<b>18HP</b>	<b>20HP</b>
FDC 280 KXZE2	FDC 335 KXZE2	FDC 400 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 475 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 560 KXZE2



61,50 kW	67,00 kW	73,50 kW	80,00 kW	85,00 kW	90,00 kW	95,00 kW	100,00 kW	106,00 kW	112,00 kW
<b>22HP</b>	<b>24HP</b>	<b>26HP</b>	<b>28HP</b>	<b>30HP</b>	<b>32HP</b>	<b>34HP</b>	<b>36HP</b>	<b>38HP</b>	<b>40HP</b>
FDC 615 KXZE2	FDC 670 KXZE2	FDC 735 KXZE2	FDC 800 KXZE2	FDC 850 KXZE2	FDC 900 KXZE2	FDC 950 KXZE2	FDC 1000 KXZE2	FDC 1060 KXZE2	FDC 1120 KXZE2
10+12	12+12	12+14	14+14	14+16	16+16	17+17	18+18	18+20	20+20
FDC 280 KXZE2	FDC 335 KXZE2	FDC 335 KXZE2	FDC 400 KXZE2	FDC 400 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 475 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 560 KXZE2



120,00 kW	125,00 kW	130,00 kW	135,00 kW	142,50 kW	145,00 kW	150,00 kW	156,00 kW	162,00 kW	168,00 kW
<b>42HP</b>	<b>44HP</b>	<b>46HP</b>	<b>48HP</b>	<b>50HP</b>	<b>52HP</b>	<b>54HP</b>	<b>56HP</b>	<b>58HP</b>	<b>60HP</b>
FDC 1200 KXZE2	FDC 1250 KXZE2	FDC 1300 KXZE2	FDC 1350 KXZE2	FDC 1425 KXZE2	FDC 1450 KXZE2	FDC 1500 KXZE2	FDC 1560 KXZE2	FDC 1620 KXZE2	FDC 1680 KXZE2
14+14+14	14+14+16	14+16+16	16+16+16	17+17+17	17+17+18	18+18+18	18+18+20	18+20+20	20+20+20
FDC 400 KXZE2	FDC 400 KXZE2	FDC 400 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 475 KXZE2	FDC 475 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 560 KXZE2
FDC 400 KXZE2	FDC 400 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 475 KXZE2	FDC 475 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 560 KXZE2	FDC 560 KXZE2
FDC 400 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 450 KXZE2	FDC 475 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 500 KXZE2	FDC 560 KXZE2	FDC 560 KXZE2	FDC 560 KXZE2

# SISTEMA VRF MULTI

## COMBINAZIONI UNITÀ ESTERNE

### UNITÀ ESTERNE IN POMPA DI CALORE

**KXZX Hi-COP VRF-T**  



22,40 kW	28,00 kW	33,50 kW
<b>8HP</b>	<b>10HP</b>	<b>12HP</b>
FDC 224 KXZXE1	FDC 280 KXZXE1	FDC 335 KXZXE1



45,00 kW	50,00 kW	56,00 kW	61,50 kW	67,00 kW
<b>16HP</b>	<b>18HP</b>	<b>20HP</b>	<b>22HP</b>	<b>24HP</b>
FDC 450 KXZXE1	FDC 500 KXZXE1	FDC 560 KXZXE1	FDC 615 KXZXE1	FDC 670 KXZXE1
8+8	8+10	10+10	10+12	12+12
FDC 224 KXZXE1 FDC 224 KXZXE1	FDC 224 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1	FDC 280 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1	FDC 280 KXZXE1 FDC 335 KXZXE1	FDC 335 KXZXE1 FDC 335 KXZXE1



73,50 kW	80,00 kW	85,00 kW	90,00 kW	95,00 kW	100,00 kW
<b>26HP</b>	<b>28HP</b>	<b>30HP</b>	<b>32HP</b>	<b>34HP</b>	<b>36HP</b>
FDC 735 KXZXE1	FDC 800 KXZXE1	FDC 850 KXZXE1	FDC 900 KXZXE1	FDC 950 KXZXE1	FDC 1000 KXZXE1
8+8+10	8+10+10	10+10+10	10+10+12	10+12+12	12+12+12
FDC 224 KXZXE1 FDC 224 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1	FDC 224 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1	FDC 280 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1	FDC 280 KXZXE1 FDC 280 KXZXE1 FDC 335 KXZXE1	FDC 280 KXZXE1 FDC 335 KXZXE1 FDC 335 KXZXE1	FDC 335 KXZXE1 FDC 335 KXZXE1 FDC 335 KXZXE1

### UNITÀ ESTERNE A RECUPERO DI CALORE

**KXZRE2**   **KXZ2**



22,40 kW	28,00 kW	33,50 kW
<b>8HP</b>	<b>10HP</b>	<b>12HP</b>
FDC 224 KXZRE2	FDC 280 KXZRE2	FDC 335 KXZRE2



40,00 kW	45,00 kW	47,50 kW	50,00 kW	56,00 kW	61,50 kW	67,00 kW
<b>14HP</b>	<b>16HP</b>	<b>17HP</b>	<b>18HP</b>	<b>20HP</b>	<b>22HP</b>	<b>24HP</b>
FDC 400 KXZRE2	FDC 450 KXZRE2	FDC 475 KXZRE2	FDC 500 KXZRE2	FDC 560 KXZRE2	FDC 625 KXZRE2	FDC 670 KXZRE2



73,50 kW	80,00 kW	85,50 kW	90,00 kW	95,00 kW	100,00 kW	106,00 kW	112,00 kW
<b>26HP</b>	<b>28HP</b>	<b>30HP</b>	<b>32HP</b>	<b>34HP</b>	<b>36HP</b>	<b>38HP</b>	<b>40HP</b>
FDC 735 KXZRE2	FDC 800 KXZRE2	FDC 850 KXZRE2	FDC 900 KXZRE2	FDC 950 KXZRE2	FDC 1000 KXZRE2	FDC 1060 KXZRE2	FDC 1120 KXZRE2
12+14	14+14	14+16	16+16	17+17	18+18	18+20	20+20
FDC 335 KXZRE2 FDC 400 KXZRE2	FDC 400 KXZRE2 FDC 400 KXZRE2	FDC 400 KXZRE2 FDC 450 KXZRE2	FDC 450 KXZRE2 FDC 450 KXZRE2	FDC 475 KXZRE2 FDC 475 KXZRE2	FDC 500 KXZRE2 FDC 500 KXZRE2	FDC 500 KXZRE2 FDC 560 KXZRE2	FDC 560 KXZRE2 FDC 560 KXZRE2



120,00 kW	125,00 kW	130,00 kW	135,00 kW	142,50 kW	145,00 kW	150,00 kW	156,00 kW	162,00 kW	168,00 kW
<b>42HP</b>	<b>44HP</b>	<b>46HP</b>	<b>48HP</b>	<b>50HP</b>	<b>52HP</b>	<b>54HP</b>	<b>56HP</b>	<b>58HP</b>	<b>60HP</b>
FDC 1200 KXZRE2	FDC 1250 KXZRE2	FDC 1300 KXZRE2	FDC 1350 KXZRE2	FDC 1425 KXZRE2	FDC 1450 KXZRE2	FDC 1500 KXZRE2	FDC 1560 KXZRE2	FDC 1620 KXZRE2	FDC 1680 KXZRE2
14+14+14	14+14+16	14+16+16	16+16+16	17+17+17	17+17+18	18+18+18	18+18+20	18+20+20	20+20+20
FDC 400 KXZRE2 FDC 400 KXZRE2 FDC 400 KXZRE2	FDC 400 KXZRE2 FDC 400 KXZRE2 FDC 450 KXZRE2	FDC 400 KXZRE2 FDC 450 KXZRE2 FDC 450 KXZRE2	FDC 450 KXZRE2 FDC 450 KXZRE2 FDC 450 KXZRE2	FDC 475 KXZRE2 FDC 475 KXZRE2 FDC 475 KXZRE2	FDC 475 KXZRE2 FDC 475 KXZRE2 FDC 500 KXZRE2	FDC 500 KXZRE2 FDC 500 KXZRE2 FDC 500 KXZRE2	FDC 500 KXZRE2 FDC 500 KXZRE2 FDC 560 KXZRE2	FDC 500 KXZRE2 FDC 560 KXZRE2 FDC 560 KXZRE2	FDC 560 KXZRE2 FDC 560 KXZRE2 FDC 560 KXZRE2

# SISTEMA VRF MULTI

## COMBINAZIONI UNITÀ ESTERNE

UNITÀ ESTERNE CONDENSATO AD ACQUA

**KXZW WATER**

**VRF-T**



22,40 kW	28,00 kW	33,50 kW
<b>8HP</b>	<b>10HP</b>	<b>12HP</b>
FDC 224 KXZWE1	FDC 280 KXZWE1	FDC 335 KXZWE1



45,00 kW	50,00 kW	56,00 kW	61,50 kW	67,00 kW
<b>16HP</b>	<b>18HP</b>	<b>20HP</b>	<b>22HP</b>	<b>24HP</b>
FDC 450 KXZWE1	FDC500KXZWE1	FDC560KXZWE1	FDC615KXZWE1	FDC670KXZWE1
8+8	8+10	10+10	10+12	12+12
FDC 224 KXZWE1 FDC 224 KXZWE1	FDC 224 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1	FDC 280 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1	FDC 280 KXZWE1 FDC 335 KXZWE1	FDC 335 KXZWE1 FDC 335 KXZWE1



73,00 kW	77,50 kW	85,00 kW	90,00 kW	95,00 kW	100,00 kW
<b>26HP</b>	<b>28HP</b>	<b>30HP</b>	<b>32HP</b>	<b>34HP</b>	<b>36HP</b>
FDC 730 KXZWE1	FDC 775 KXZWE1	FDC 850 KXZWE1	FDC 900 KXZWE1	FDC 950 KXZWE1	FDC 1000 KXZWE1
8+8+10	8+10+10	10+10+10	10+10+12	10+12+12	12+12+12
FDC 224 KXZWE1 FDC 224 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1	FDC 224 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1	FDC 280 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1	FDC 280 KXZWE1 FDC 280 KXZWE1 FDC 335 KXZWE1	FDC 280 KXZWE1 FDC 335 KXZWE1 FDC 335 KXZWE1	FDC 335 KXZWE1 FDC 335 KXZWE1 FDC 335 KXZWE1



# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ INTERNE

FDT KXZE1 **BIANCO**



Pannello standard  
T-PSA-5BW-E



### Cassetta 84x84

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 28 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	2,80	3,20	840	<b>a richiesta</b>
FDT 36 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	3,60	4,00	840	<b>a richiesta</b>
FDT 45 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	4,50	5,00	900	<b>a richiesta</b>
FDT 56 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	5,60	6,30	960	<b>a richiesta</b>
FDT 71 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	7,10	8,00	1020	<b>a richiesta</b>
FDT 90 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	9,00	10,00	1500	<b>a richiesta</b>
FDT 112 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	11,20	12,50	1560	<b>a richiesta</b>
FDT 140 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	14,00	16,00	1680	<b>a richiesta</b>
FDT 160 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSA-5BW-E	<b>a richiesta</b>	16,00	18,00	1740	<b>a richiesta</b>



Pannello antidraft  
T-PSAE-5BW-E\*



### Cassetta 84x84

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 28 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	2,80	3,20	840	<b>a richiesta</b>
FDT 36 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	3,60	4,00	840	<b>a richiesta</b>
FDT 45 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	4,50	5,00	900	<b>a richiesta</b>
FDT 56 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	5,60	6,30	960	<b>a richiesta</b>
FDT 71 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	7,10	8,00	1020	<b>a richiesta</b>
FDT 90 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	9,00	10,00	1500	<b>a richiesta</b>
FDT 112 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	11,20	12,50	1560	<b>a richiesta</b>
FDT 140 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	14,00	16,00	1680	<b>a richiesta</b>
FDT 160 KXZE1	<b>a richiesta</b>	T-PSAE-5BW-E*	<b>a richiesta</b>	16,00	18,00	1740	<b>a richiesta</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-E51 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCN-T-5BW-E2 Kit telecomando	<b>a richiesta</b>
LB-T-5BW-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>a richiesta</b>

\* Con il pannello T-PSAE-5BW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ INTERNE

### FDT KXZE1 NERO



Pannello standard  
TC-PSA-5BB-E



Pannello antidraft  
TC-PSAE-5BB-E\*



### Cassetta 84x84

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 28 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	2,80	3,20	840	a richiesta
FDT 36 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	3,60	4,00	840	a richiesta
FDT 45 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	4,50	5,00	900	a richiesta
FDT 56 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	5,60	6,30	960	a richiesta
FDT 71 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	7,10	8,00	1020	a richiesta
FDT 90 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	9,00	10,00	1500	a richiesta
FDT 112 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	11,20	12,50	1560	a richiesta
FDT 140 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	14,00	16,00	1680	a richiesta
FDT 160 KXZE1	a richiesta	T-PSA-5BB-E	a richiesta	16,00	18,00	1740	a richiesta

### Cassetta 84x84

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDT 28 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	2,80	3,20	840	a richiesta
FDT 36 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	3,60	4,00	840	a richiesta
FDT 45 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	4,50	5,00	900	a richiesta
FDT 56 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	5,60	6,30	960	a richiesta
FDT 71 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	7,10	8,00	1020	a richiesta
FDT 90 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	9,00	10,00	1500	a richiesta
FDT 112 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	11,20	12,50	1560	a richiesta
FDT 140 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	14,00	16,00	1680	a richiesta
FDT 160 KXZE1	a richiesta	T-PSAE-5BB-E*	a richiesta	16,00	18,00	1740	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-T-5BB-E2 Kit telecomando	a richiesta
LB-T-5BB-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	a richiesta

\* Con il pannello T-PSAE-5BB-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

### FDTC KXZE1



Pannello standard  
nido d'ape  
TC-PSA-5AW-E



Pannello antidraft  
nido d'ape  
TC-PSAE-5AW-E\*



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 15 KXZE1	a richiesta	TC-PSA-5AW-E	a richiesta	1,50	1,70	420	a richiesta
FDTC 22 KXZE1	a richiesta	TC-PSA-5AW-E	a richiesta	2,20	2,50	480	a richiesta
FDTC 28 KXZE1	a richiesta	TC-PSA-5AW-E	a richiesta	2,80	3,20	480	a richiesta
FDTC 36 KXZE1	a richiesta	TC-PSA-5AW-E	a richiesta	3,60	4,00	540	a richiesta
FDTC 45 KXZE1	a richiesta	TC-PSA-5AW-E	a richiesta	4,50	5,00	600	a richiesta
FDTC 56 KXZE1	a richiesta	TC-PSA-5AW-E	a richiesta	5,60	6,30	720	a richiesta

### Cassetta 60x60 compatta

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 15 KXZE1	a richiesta	TC-PSAE-5AW-E*	a richiesta	1,50	1,70	420	a richiesta
FDTC 22 KXZE1	a richiesta	TC-PSAE-5AW-E*	a richiesta	2,20	2,50	480	a richiesta
FDTC 28 KXZE1	a richiesta	TC-PSAE-5AW-E*	a richiesta	2,80	3,20	480	a richiesta
FDTC 36 KXZE1	a richiesta	TC-PSAE-5AW-E*	a richiesta	3,60	4,00	540	a richiesta
FDTC 45 KXZE1	a richiesta	TC-PSAE-5AW-E*	a richiesta	4,50	5,00	600	a richiesta
FDTC 56 KXZE1	a richiesta	TC-PSAE-5AW-E*	a richiesta	5,60	6,30	720	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
TC-OAS-E2 Distanziale	a richiesta
TC-OAD-E Attacchi canale	a richiesta
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	a richiesta
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	a richiesta

\* Con il pannello TC-PSAE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ INTERNE

### FDTC KXZE1



Pannello standard  
lineare  
TC-PSAG-5AW-E



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello standard incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 15 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>a richiesta</b>	1,50	1,70	420	<b>a richiesta</b>
FDTC 22 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>a richiesta</b>	2,20	2,50	480	<b>a richiesta</b>
FDTC 28 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>a richiesta</b>	2,80	3,20	480	<b>a richiesta</b>
FDTC 36 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>a richiesta</b>	3,60	4,00	540	<b>a richiesta</b>
FDTC 45 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>a richiesta</b>	4,50	5,00	600	<b>a richiesta</b>
FDTC 56 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAG-5AW-E	<b>a richiesta</b>	5,60	6,30	720	<b>a richiesta</b>



Pannello antidraft  
lineare  
TC-PSAGE-5AW-E\*



### Cassetta 60x60 compatta

Pannello antidraft incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTC 15 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>a richiesta</b>	1,50	1,70	420	<b>a richiesta</b>
FDTC 22 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>a richiesta</b>	2,20	2,50	480	<b>a richiesta</b>
FDTC 28 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>a richiesta</b>	2,80	3,20	480	<b>a richiesta</b>
FDTC 36 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>a richiesta</b>	3,60	4,00	540	<b>a richiesta</b>
FDTC 45 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>a richiesta</b>	4,50	5,00	600	<b>a richiesta</b>
FDTC 56 KXZE1	<b>a richiesta</b>	TC-PSAGE-5AW-E*	<b>a richiesta</b>	5,60	6,30	720	<b>a richiesta</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
TC-OAS-E2 Distanziale	<b>a richiesta</b>
TC-OAD-E Attacchi canale	<b>a richiesta</b>
RCN-TC-5AW-E3 Kit telecomando	<b>a richiesta</b>
LB-TC-5W-E Angolare con dispositivo "Human sensor"	<b>a richiesta</b>

\* Con il pannello TC-PSAGE-5AW-E per poter sfruttare tutte le funzionalità occorre il filocomando RC-EX3A.

### FDTW KXE6F



### Cassetta a 2 vie

Pannello incluso, dispositivo di controllo escluso

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTW 28 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TW-PSA-26W-E	<b>a richiesta</b>	2,80	3,20	720	<b>a richiesta</b>
FDTW 45 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TW-PSA-26W-E	<b>a richiesta</b>	4,50	5,00	720	<b>a richiesta</b>
FDTW 56 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TW-PSA-26W-E	<b>a richiesta</b>	5,60	6,30	720	<b>a richiesta</b>
FDTW 71 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TW-PSA-26W-E	<b>a richiesta</b>	7,10	8,00	720	<b>a richiesta</b>
FDTW 90 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TW-PSA-46W-E	<b>a richiesta</b>	9,00	10,00	1620	<b>a richiesta</b>
FDTW 112 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TW-PSA-46W-E	<b>a richiesta</b>	11,20	12,50	1620	<b>a richiesta</b>
FDTW 140 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TW-PSA-46W-E	<b>a richiesta</b>	14,00	16,00	1620	<b>a richiesta</b>

Accessori	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCN-TW-E2 Kit telecomando	<b>a richiesta</b>
LB-TW-6W "Human sensor"	<b>a richiesta</b>

### FDTS KXE6F



### Cassetta a 1 via

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffrescamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTS 45 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TS-PSA-3AW-E	<b>a richiesta</b>	4,50	5,00	720	<b>a richiesta</b>
FDTS 71 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TS-PSA-3AW-E	<b>a richiesta</b>	7,10	8,00	900	<b>a richiesta</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCN-TS-E2 Kit telecomando	<b>a richiesta</b>
LB-KIT2 "Human sensor"	<b>a richiesta</b>

# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ INTERNE

### FDTQ KXE6F



### Cassetta canalizzabile 1 via compatta

Modello	Prezzo (€)	Pannello	Prezzo (€)	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo Kit (€)
FDTQ 22 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TQ-PSA-15W-E	<b>a richiesta</b>	2,20	2,50	420	<b>a richiesta</b>
FDTQ 28 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TQ-PSA-15W-E	<b>a richiesta</b>	2,80	3,20	420	<b>a richiesta</b>
FDTQ 36 KXE6F	<b>a richiesta</b>	TQ-PSA-15W-E	<b>a richiesta</b>	3,60	4,00	420	<b>a richiesta</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>a richiesta</b>

### FDU KXE6F/KXZE1



### Canalizzabile ad alta prevalenza regolabile

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDU 45 KXE6F	4,50	5,00	600	<b>a richiesta</b>
FDU 56 KXE6F	5,60	6,30	600	<b>a richiesta</b>
FDU 71 KXE6F	7,10	8,00	1140	<b>a richiesta</b>
FDU 90 KXE6F	9,00	10,00	1140	<b>a richiesta</b>
FDU 112 KXE6F	11,20	12,50	1680	<b>a richiesta</b>
FDU 140 KXE6F	14,00	16,00	1920	<b>a richiesta</b>
FDU 160 KXE6F	16,00	18,00	2100	<b>a richiesta</b>
FDU 224 KXZE1	22,40	25,00	4320	<b>a richiesta</b>
FDU 280 KXZE1	28,00	31,50	4320	<b>a richiesta</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>a richiesta</b>
LB-KIT2 "Human sensor"	<b>a richiesta</b>

### FDUM KXE6F



### Canalizzabile a media e bassa prevalenza regolabile

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
FDUM 22 KXE6F	2,20	2,50	600	<b>a richiesta</b>
FDUM 28 KXE6F	2,80	3,20	600	<b>a richiesta</b>
FDUM 36 KXE6F	3,60	4,00	600	<b>a richiesta</b>
FDUM 45 KXE6F	4,50	5,00	600	<b>a richiesta</b>
FDUM 56 KXE6F	5,60	6,30	600	<b>a richiesta</b>
FDUM 71 KXE6F	7,10	8,00	1140	<b>a richiesta</b>
FDUM 90 KXE6F	9,00	10,00	1140	<b>a richiesta</b>
FDUM 112 KXE6F	11,20	12,50	1680	<b>a richiesta</b>
FDUM 140 KXE6F	14,00	16,00	1920	<b>a richiesta</b>
FDUM 160 KXE6F	16,00	18,00	1920	<b>a richiesta</b>

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	<b>a richiesta</b>
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	<b>a richiesta</b>
UM-FL1EF Filtro (FDUM 22-56 KXE6F)	<b>a richiesta</b>
UM-FL2EF Filtro (FDUM 71-90 KXE6F)	<b>a richiesta</b>
UM-FL3EF Filtro (FDUM 112-160 KXE6F)	<b>a richiesta</b>
LB-KIT2 "Human sensor"	<b>a richiesta</b>

# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ INTERNE

### FDU FKXZE1



#### Canalizzabile a tutt'aria esterna

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
FDU 650 FKXZE1	9,00	6,50	660	a richiesta
FDU 1100 FKXZE1	14,00	10,50	1080	a richiesta
FDU 1800 FKXZE1	22,40	16,00	1800	a richiesta
FDU 2400 FKXZE1	28,00	21,50	2400	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	a richiesta

### FDUT KXE6F-E



#### Canalizzabile a bassa prevalenza

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
FDUT 15 KXE6F-E	1,50	1,70	360	a richiesta
FDUT 22 KXE6F-E	2,20	2,50	450	a richiesta
FDUT 28 KXE6F-E	2,80	3,20	450	a richiesta
FDUT 36 KXE6F-E	3,60	4,00	510	a richiesta
FDUT 45 KXE6F-E	4,50	5,00	690	a richiesta
FDUT 56 KXE6F-E	5,60	6,00	750	a richiesta
FDUT 71 KXE6F-E	7,10	8,00	960	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	a richiesta
UT-BAT2EF Kit di ripresa dal basso (FDUT 45-56 KXE6F-E)	a richiesta
UT-BAT3EF Kit di ripresa dal basso (FDUT 71 KXE6F-E)	a richiesta
UT-FL1EF Kit filtri (FDUT 15-36 KXE6F-E)	a richiesta
UT-FL2EF Kit filtri (FDUT 45-56 KXE6F-E)	a richiesta
UT-FL3EF Kit filtri (FDUT 71 KXE6F-E)	a richiesta
UT-SAT1EF Flangia per canalizzazione (FDUT 15-36 KXE6F-E)	a richiesta
UT-SAT2EF Flangia per canalizzazione (FDUT 45-56 KXE6F-E)	a richiesta
UT-SAT3EF Flangia per canalizzazione (FDUT 71 KXE6F-E)	a richiesta
LB-KIT2 "Human sensor"	a richiesta

### FDUH KXE6F



#### Canalizzabile compatto

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
FDUH 22 KXE6F	2,20	2,50	420	a richiesta
FDUH 28 KXE6F	2,80	3,20	420	a richiesta
FDUH 36 KXE6F	3,60	4,00	420	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	a richiesta
UH-FL1E Kit filtri	a richiesta
UH-DU-E Kit scarico condensa	a richiesta

# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ INTERNE

### FDK KXZE1



### Parete

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
FDK 15 KXZE1	1,50	1,70	300	a richiesta
FDK 22 KXZE1	2,20	2,50	480	a richiesta
FDK 28 KXZE1	2,80	3,20	480	a richiesta
FDK 36 KXZE1	3,60	4,00	600	a richiesta
FDK 45 KXZE1	4,50	5,00	600	a richiesta
FDK 56 KXZE1	5,60	6,30	660	a richiesta
FDK 71 KXZE1	7,10	8,00	1140	a richiesta
FDK 90 KXZE1	9,00	10,00	1260	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-K-E2 Kit telecomando (FDK 15-56 KXZE1)	a richiesta
RCN-K71-E2 Kit telecomando (FDK 71-90 KXZE1)	a richiesta
LB-KIT2 "Human sensor"	a richiesta

### FDE KXZE1

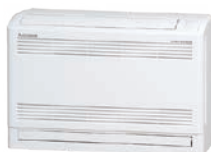


### Soffitto

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
FDE 36 KXZE1	3,60	4,00	600	a richiesta
FDE 45 KXZE1	4,50	5,00	600	a richiesta
FDE 56 KXZE1	5,60	6,30	600	a richiesta
FDE 71 KXZE1	7,10	8,00	960	a richiesta
FDE 112 KXZE1	11,20	12,50	1560	a richiesta
FDE 140 KXZE1	14,00	16,00	1740	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-E-E3 Kit telecomando	a richiesta
LB-E "Human sensor"	a richiesta

### DFDW KXE6F



### Console

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m <sup>3</sup> /h	Prezzo (€)
DFDW 28 KXE6F	2,80	3,20	540	a richiesta
DFDW 45 KXE6F	4,50	5,00	540	a richiesta
DFDW 56 KXE6F	5,60	6,30	660	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-FW-E2 Kit telecomando	a richiesta



# SISTEMA VRF MULTI

## UNITÀ INTERNE

### DFDU KXE6F



### Pavimento a incasso

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Aria trattata max. m³/h	Prezzo (€)
DFDU 28 KXE6F	2,80	3,20	720	a richiesta
DFDU 45 KXE6F	4,50	5,00	840	a richiesta
DFDU 56 KXE6F	5,60	6,30	840	a richiesta
DFDU 71 KXE6F	7,10	8,00	1080	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RCH-E3 Comando a filo semplificato (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	a richiesta

### SAF-DX-E6



### Unità modulare di post-trattamento

Modello	Capacità raffreddamento kW	Capacità riscaldamento kW	Portata d'aria (standard) m³/h	Prezzo (€)
SAF-DX250-E6	2,00	1,80	250	a richiesta
SAF-DX350-E6	2,80	2,20	350	a richiesta
SAF-DX500-E6	3,60	2,80	500	a richiesta
SAF-DX800-E6	5,60	4,50	800	a richiesta
SAF-DX1000-E6	6,30	5,60	1000	a richiesta

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-E5 Comando a filo (n. 2 fili)	a richiesta
RC-EX3A Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta
RC-ES1 Comando a filo di design (n. 2 fili)	a richiesta
DXA-DU-E Kit scarico condensa	a richiesta
RCN-KIT4-E2 Kit telecomando	a richiesta

### HMU KXZE1



### Modulo idronico

Modello	Alimentazione	CAPACITÀ Riscaldamento kW	LIMITI DI FUNZIONAMENTO				Portata dell'acqua min. ~ max. L/min	Prezzo (€)
			Temperatura aria esterna °C		Temperatura acqua mandata °C			
			water only	uso misto	water only	uso misto		
HMU 140 KXZE1	Monofase	14,00	-20~32	-20~20	25~55	25~40	20 ~ 40	a richiesta
HMU 280 KXZE1	Monofase	28,00	-20~32	-20~20	25~55	25~40	24 ~ 80	a richiesta

Collegabili SOLO con le unità esterne KXZE2 e KXZE1 con potenza superiore a 28 kW.

Accessori specifici	Prezzo (€)
RC-EX3H Comando a filo Touch multilingue (n. 2 fili)	a richiesta

## ACCESSORI COMUNI

Accessori	Prezzo (€)
SC-ADNA-E Interfaccia Superlink 2	a richiesta
INWFIMHI001R100 Modulo WiFi per unità VRF	a richiesta
INMBSMHI001R000 Interfaccia Modbus per singola unità commerciale o VRF	a richiesta
INKNXMHI001R000 Interfaccia KNX per singola unità commerciale o VRF	a richiesta
INBACMHI001R000 Interfaccia BACnet per singola unità commerciale o VRF per reti MS/TP	a richiesta
IN776MHI00S0000 Interfaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 16 unità interne	a richiesta
IN776MHI00M0000 Interfaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 64 unità interne	a richiesta
IN776MHI00L0000 Interfaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 128 unità interne	a richiesta

# SISTEMA VRF MULTI

## ACCESSORI

<b>CONTROLLI CENTRALIZZATI SUPERLINK II</b>		Prezzo (€)
SC-SL4-AE3	Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen LCD (fino a 128 unità interne)	a richiesta
SC-SL4-BE3	Pannello di controllo centralizzato con Touch Screen con contabilizzazione energia (fino a 128 unità interne)	a richiesta
SC-SL1N-E	Pannello di controllo centralizzato (fino a 16 unità interne)	a richiesta
SC-SL2NA-E	Pannello di controllo centralizzato (fino a 64 unità interne)	a richiesta
SC-LGWNB	Interfaccia LONworks gateway (fino a 96 unità interne)	a richiesta
SC-WBGW256	Web gateway + BACnet (fino a 256 unità interne)	a richiesta
RM-CGW-E1	Interfaccia controllo remoto M-ACCESS	a richiesta
SC-ADNA-E	Scheda di interfaccia	a richiesta
SC-GIFN-E	Scheda di interfaccia	a richiesta
<b>KIT DERIVAZIONI A Y</b>		Prezzo (€)
DIS-22-1B (conf. 2 coppie)		a richiesta
DIS-180-1B		a richiesta
DIS-371-1B		a richiesta
DIS-540-3B		a richiesta
<b>KIT COLLETTORI</b>		Prezzo (€)
HEAD4-22-1B	4 unità interne collegabili	a richiesta
HEAD6-180-1B	6 unità interne collegabili	a richiesta
HEAD8-371-2B	8 unità interne collegabili	a richiesta
HEAD8-540-3B	8 unità interne collegabili	a richiesta
<b>KIT COLLEGAMENTO UNITÀ ESTERNE MODULARI</b>		Prezzo (€)
DOS-3A-3B		a richiesta
DOS-2A-3B		a richiesta
<b>KIT DERIVAZIONI A Y PER SISTEMI A 3 TUBI</b>		Prezzo (€)
DIS-22-1RB		a richiesta
DIS-180-1RB		a richiesta
DIS-371-2RB		a richiesta
DIS-540-2-RB		a richiesta
<b>KIT COLLEGAMENTO UNITÀ ESTERNE MODULARI 3 TUBI</b>		Prezzo (€)
DOS-2A-3RB		a richiesta
<b>RIPARTITORE DI FLUSSO PER SISTEMA A 3 TUBI</b>		Prezzo (€)
PFD1124-E	Unità interne collegabili da 1 a 5	a richiesta
PFD1804-E	Unità interne collegabili da 1 a 8	a richiesta
PFD2804-E	Unità interne collegabili da 1 a 10	a richiesta
PFD1124x4-E	4 uscite indipendenti collegabili fino a 16 unità interne	a richiesta
PFD4-15WR-E	Cavo di estensione per PFD-Box KXZR	a richiesta
<b>EEV KIT - SISTEMA DI CONTROLLO PER UTA</b>		Prezzo (€)
EEVKIT6-E-M	Master EEV-KIT	a richiesta
EEVKIT6-E-C	Slave EEV-KIT	a richiesta
EEV6-71-E	Kit valvola (2,2~7,1 kW)	a richiesta
EEV6-160-E	Kit valvola (8~16 kW)	a richiesta
EEV6-280-E	Kit valvola (22,4~28 kW)	a richiesta

## INTESIS - INTERFACCE BMS

		Prezzo (€)
<b>MODBUS/BACNET UNIVERSALE</b>		
IN485UNI001I000	Interfaccia MODBUS/BACnet Universale a infrarossi per unità interne	a richiesta
<b>MODBUS</b>		
INMBSMHIO01R000	Interfaccia MODBUS per 1 unità interna	a richiesta
<b>KNX UNIVERSALE</b>		
INKNXUNI001I000	Interfaccia KNX Universale a infrarossi per unità interne	a richiesta
<b>KNX</b>		
INKNXMHIO01R000	Interfaccia KNX per 1 unità interna	a richiesta
<b>BACNET</b>		
INBACMHIO01R000	Protocollo BACnet IP e MS/TP per 1 unità interna	a richiesta
<b>UNIVERSALE</b>		
IN776MHIO0SO000	Intefaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 16 unità interne	a richiesta
IN776MHIO0MO000	Intefaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 64 unità interne	a richiesta
IN776MHIO0LO000	Intefaccia Superlink Multiprotocollo (BACnet, KNX, Modbus, Home Automation) fino a 128 unità interne	a richiesta



---

ACS E HEATING

Q-ton è un sistema in pompa di calore con refrigerante R744 (CO<sub>2</sub>) per la produzione di acqua calda sanitaria ad alta temperatura e riscaldamento a basse temperature in applicazioni residenziali, commerciali, turistiche e industriali. È abbinabile ai tradizionali impianti a combustione esistenti senza particolari problematiche impiantistiche, essendo collocabile all'esterno della centrale termica.

Q-ton può produrre acqua calda sanitaria sino a 90° C in presenza di temperature esterne fino a -25° C.  
Può produrre ACS miscelata a 45° C fino a 17.000 litri/ potenza resa nominale fino a -7° C.





Unità esterna  
ESA30EH2-25



Serbatoio  
d'accumulo

## Componenti

Unità esterne - pompe di calore aria-acqua a CO <sub>2</sub>		Codice prodotto	Prezzo (€)
	Unità esterna da 30 kW. Alimentazione trifase. Compressore a doppio stadio Rotary/Scoll - DC Inverter. Circolatore elettronico 5m @ 17 litri/min. Dimensioni (hxlxp) 1690 x 1350 x 720 mm.	ESA30EH2-25	<b>a richiesta</b>
	Serbatoio d'accumulo verticale ad alta stratificazione progettato per ottimizzare le prestazioni della pompa di calore. Disponibile in taglie da 500, 800 e 1500 litri. Installabile in serie anche con serbatoi già presenti nell'impianto esistente. Ciclo antilegionella attivabile da remoto. Controllo ottimizzato ricircolo ACS. Copertura Termal - include ESA2CW + ESA2HW.	ESA500ST-CHW ESA800ST-CHW ESA1500ST-CHW	<b>a richiesta</b> <b>a richiesta</b> <b>a richiesta</b>

Accessori	Codice prodotto	Prezzo (€)
Kit di cablaggio per sensori di temperatura e valvola antigelo, lunghezza 20 m	MTH-Q1E	<b>a richiesta</b>
Kit di cablaggio per sensori di temperatura e valvola antigelo, lunghezza 10 m	MTH-Q2E	<b>a richiesta</b>
Kit sensori di temperatura (contiene 9 sonde)	MTH-Q3E	<b>a richiesta</b>
Vavola a 3 vie deviatrice antigelo	MTH-Q4E	<b>a richiesta</b>
Kit di cablaggio per MTH-Q4E, lunghezza 20 m	MTH-Q6E	<b>a richiesta</b>
Controllo remoto per Q-ton Heating per riscaldamento e ACS	RC-Q1EH2	<b>a richiesta</b>
MODBUS per Q-ton Heating per riscaldamento e ACS	RCI-MDQE2	<b>a richiesta</b>
Interfaccia controllo remoto M-ACCESS	RM-CGW-E1	<b>a richiesta</b>

## ACS E HEATING

### POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA

# HYDROLution

Raffrescamento, riscaldamento e produzione di ACS.



Unità esterne

Idromodulo

Unità interne

Serbatoi




















Unità esterna	Potenza [kW]	Classe energetica ALL IN ONE W35/W55	Classe energetica SPLIT W35/W55	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0
FDCW 60VNX-W	6 kW	A+++/A++	A+++/A++	—	✓
FDCW 71VNX-W	8 kW	A++/A+	A+++/A++	✓	✓
FDCW 100VNX-A	10 kW	A++/A++	A++/A++	✓	✓
FDCW 140VNX-A	16 kW	-	A++/A++	✓	✓
FDCM 100 VNX-W	10 kW				
FDCM 140 VNX-W	16 kW				

**MANCA FOTO MONOBLOCCO: INFO TECNICHE, DETRAZIONI**

## Componenti





Unità esterne - pompe di calore aria-acqua	Codice prodotto	Prezzo (€)
 <p>Unità esterna da 6 kW R32. Compressore Rotary DC Inverter. Dimensioni (hxlxp) 640 x 800 x 290 mm.</p>	FDCW 60VNX-W	<b>2.800,00</b>
 <p>Unità esterna da 8 kW R32. Compressore Rotary DC Inverter. Dimensioni (hxlxp) 750 x 880 x 340 mm.</p>	FDCW 71VNX-W	<b>3.585,00</b>
 <p>Unità esterna da 10 kW R410A. Compressore Rotary DC Inverter. Dimensioni (hxlxp) 845 x 970 x 370 mm.</p>	FDCW 100VNX-A	<b>4.100,00</b>
 <p>Unità esterna da 16 kW R410A. Compressore Rotary DC Inverter. Dimensioni (hxlxp) 1300 x 970 x 370 mm.</p>	FDCW 140VNX-A	<b>5.725,00</b>
<p>Unità esterna da 10 kW R32. Compressore Rotary DC Inverter. Dimensioni (hxlxp) [da definire] Comprende all'interno lo scambiatore di calore refrigerante/acqua.</p>	FDCM 100 VNX-W	<b>7.800,00</b>
<p>Unità esterna da 16 kW R32. Compressore Rotary DC Inverter. Dimensioni (hxlxp) [da definire] Comprende all'interno lo scambiatore di calore refrigerante/acqua.</p>	FDCM 140 VNX-W	<b>9.865,00</b>




## Componenti

Unità interne	Codice prodotto	Prezzo (€)
 <p>Unità interna All in One con comando integrato per unità esterne da 6 kW. Alimentazione monofase/trifase. Capacità 180 litri. Dimensioni compatte: 1600 x 600 x 610 mm. Serbatoio d'accumulo e serpentina in acciaio Inox integrati per la produzione di acqua calda sanitaria. Circolatore DC Inverter. R32 - R410A</p>	HMA 60-W	<b>7.970,00</b>
 <p>Unità interna All in One con comando integrato per unità esterne da 8 e 10 kW. Alimentazione monofase/trifase. Capacità 180 litri. Dimensioni compatte: 1600 x 600 x 610 mm. Serbatoio d'accumulo e serpentina in acciaio Inox integrati per la produzione di acqua calda sanitaria. Circolatore DC Inverter. R32 - R410A</p>	HMA 100-W	<b>8.160,00</b>
Accessori	Codice prodotto	Prezzo (€)
 <p>Kit integrazione resistenze elettriche per sistema Monobloc Flexible.</p>	ELK9M1	<b>947,00</b>
 <p>Hydrobox per U.E. da 6 kW.</p>	HMS 60-W	<b>5.910,00</b>
 <p>Hydrobox per U.E. da 8, 10 kW.</p>	HMS 100-W	<b>6.125,00</b>
 <p>Hydrobox per U.E. da 16 kW.</p>	HMS 140-S	<b>6.246,00</b>
 <p>Controllo unità modulari (fino a 8).</p>	RC-HY40-W	<b>1.780,00</b>
 <p>Pompa di circolazione (mod. 2 - 3,5HP).</p>	CPD11-25M-65	<b>338,00</b>
 <p>Pompa di circolazione (mod. 6HP).</p>	CPD11-25M-75	<b>338,00</b>
 <p>Valvola deviatrice acqua calda e riscaldamento (2 - 3HP).</p>	VST05M	<b>232,00</b>
 <p>Valvola deviatrice ACS/riscaldamento (3,5 - 6HP).</p>	VST11M	<b>232,00</b>
 <p>Valvola deviatrice ACS/riscaldamento per pot. &gt; 16 kW e fino a 40 kW.</p>	VST20M	<b>329,00</b>
 <p>Valvola deviatrice condizionamento riscaldamento (2 - 3HP).</p>	VCC05M	<b>254,00</b>
 <p>Valvola deviatrice condizionamento riscaldamento (3,5 - 6HP).</p>	VCC11M	<b>255,00</b>
 <p>Kit di controllo per impianti di riscaldamento secondari fino a 1200 lt/h.</p>	ECS40M	<b>1.279,00</b>
 <p>Kit di controllo per impianti di riscaldamento secondari fino a 1950 lt/h.</p>	ECS41M	<b>1.279,00</b>
 <p>Scheda multifunzione.</p>	AXC30M	<b>511,00</b>
 <p>Sensore di temperatura ambiente.</p>	RTS40M	<b>43,00</b>
 <p>Controllo remoto.</p>	RMU40M	<b>346,00</b>



### Componenti

Accessori		Codice prodotto	Prezzo (€)
	Kit misurazione energetica fino a 85 litri/min.	EMK300M	<b>297,00</b>
	Kit misurazione energetica fino a 150 litri/min.	EMK500M	<b>470,00</b>
	Kit resistenza elettrica da 3 kW + centralina di controllo.	ME1030M+HR10M	<b>556,00</b>
	Controllo remoto MODBUS.	MODBUS40M	<b>810,00</b>

Serbatoi d'accumulo		Codice prodotto	Prezzo (€)
	Serbatoio verticale 200 litri. Acciaio rivestito polywarm (1 scambiatore di calore interno). Anodo magnesio incluso.	WT-XL-DW1-200C-1	<b>1.552,00</b>
	Serbatoio verticale 300 litri. Acciaio rivestito polywarm (1 scambiatore di calore interno). Anodo magnesio incluso.	WT-AP-DW1-300C-1	<b>1.979,00</b>
		WT-XL-DW1-300C-1	<b>2.415,00</b>
	Serbatoio verticale 500 litri. Acciaio rivestito polywarm (1 scambiatore di calore interno). Anodo magnesio incluso.	WT-AP-DW1-500C-1	<b>2.874,00</b>
		WT-XL-DW1-500C-1	<b>3.415,00</b>
Accessori		Codice prodotto	Prezzo (€)
	Resistenza elettrica per serbatoio d'accumulo 1,5 kW	WT-EH-15-C	<b>555,00</b>
	Anodo Titanio 200~300 lt	WT-AT-2-4-C	<b>465,00</b>
	Anodo Titanio 500 lt	WT-AT-5-C	<b>585,00</b>
	Separatore idraulico + volano termico per PDC, verticale, acciaio al carbonio rivestito in PVC - Termal da 25 lt	WT-SI-PDC-25 C	<b>495,00</b>
	Separatore idraulico + volano termico per PDC, verticale, acciaio al carbonio rivestito in PVC - Termal da 51 lt	WT-SI-PDC-50 C	<b>580,00</b>
	Volano termico per PDC, verticale, acciaio al carbonio rivestito in PVC - Termal da 100 lt	WT-VT-PDC-100 C	<b>615,00</b>



---

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 sono da ritenersi IVA, trasporto e oneri RAEE esclusi.



---

CLIMATIZZATORE SENZA UNITÀ ESTERNA	60
SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE	60
TERMINALI IDRONICI	62
RISCALDATORI IN POMPA DI CALORE PER PISCINE	63

# 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 310 Z

## POMPA DI CALORE

Telecomando incluso

Modello	Tipologia	CAPACITÀ				CLASSE ENERGETICA Raffrescamento/ Riscaldamento	Prezzo (€)
		Raffrescamento		Riscaldamento			
		kW	EER	kW	COP		
TTWIS 310 Z	Monoblocco doppio condotto - pompa di calore DC Inverter	2,33	3,25	2,31	3,28	A+ / A	<b>2.410,00</b>

Accessori	Prezzo (€)
Kit estetico di copertura lato inferiore	TWIS 2200 CINF <b>88,00</b>
Comando a muro elettronico Smart touch con termostato, sonda ambiente e porta Modbus integrata	T-DTW-ST-MODBUS <b>230,00</b>

# SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE

## HOT WATER

### Serie "DUCTED Kitchen" (monoblocco)

La serie "Ducted Kitchen" è nata per essere installata all'interno del mobile a colonna della cucina, con espulsione dell'aria all'esterno e aspirazione sia interna che esterna. Il serbatoio è realizzato con tecnologia Duplex e presenta eccezionale resistenza alla corrosione. Invisibile ma di grande efficienza e soprattutto ecologico.

TWMB8 8080-D A



Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW <sup>2</sup>	COP <sup>1</sup>	Classe efficienza energetica <sup>3</sup>	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
TWMB8 8080-D A	80	3,04 (M) <sup>2</sup>	4,20	A++	✓	✓	<b>1.730,00</b>

Note:

1. Condizioni: aria aspirata 20° C BS (15° C BU), acqua ingresso 15° C / uscita 55° C.
2. Test secondo EN16147; aria 20° C. (Profilo di carico utilizzato)
3. Direttiva 2009/125/CE - ERP EU n. 814/2013.

### Serie "DUCTED" (monoblocco)

La serie "Ducted" è installabile in ambienti interni, con espulsione dell'aria 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 e grandi esigenze di volumi di acqua calda, grazie alla possibilità di essere collegata 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.

TWMB8 2202 A  
TWMB8 2302 A  
TWMB8 2402 A



Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW <sup>4</sup>	COP <sup>1</sup>	Classe efficienza energetica <sup>3</sup>	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
TWMB8 2202 A	200	2,64 (L) <sup>4</sup>	4,16	A	✓	✓	<b>2.640,00</b>
TWMB8 2302 A	300	2,69 (XL) <sup>4</sup>	4,16	A	✓	✓	<b>3.075,00</b>
TWMB8 2402 A	400	2,81 (XL) <sup>4</sup>	4,16	A	✓	✓	<b>3.635,00</b>

Note:

1. Condizioni: aria aspirata 20° C BS (15° C BU), acqua ingresso 15° C / uscita 55° C.
3. Direttiva 2009/125/CE - ERP EU n. 814/2013.
4. Test secondo EN16147; aria 15° C. 200lt., 300lt e 400lt. (Profilo di carico utilizzato); aria 7° C.

# SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE

## HOT WATER

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

TWMB5 2202 HEA  
TWMB5 2302 HEA  
TWMB5 2402 HEA  
TWMB5 4402 HEA



Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW <sup>5</sup>	COP <sup>1</sup>	Classe efficienza energetica <sup>3</sup>	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
TWMB5 2202 HEA	200	2,61 (L) <sup>5</sup>	4,39	A	✓	✓	<b>3.015,00</b>
TWMB5 2302 HEA	300	2,68 (XL) <sup>5</sup>	4,43	A	✓	✓	<b>3.400,00</b>
TWMB5 2402 HEA	400	2,61 (XL) <sup>5</sup>	4,32	A	✓	✓	<b>3.910,00</b>
<b>TWMB5 4402 HEA</b>		<b>mancano dati</b>					<b>4.395,00</b>

Note:

1. Condizioni: aria aspirata 20°C BS (15°C BU), acqua ingresso 15°C / uscita 55°C.

3. Direttiva 2009/125/CE - ERP EU n. 814/2013.

5. Test secondo EN16147; aria 7°C. (Profilo di carico utilizzato)

Serie "

## NEW R290

Modello	Volume serbatoio accumulo lt	COP DHW <sup>5</sup>	COP <sup>1</sup>	Classe efficienza energetica <sup>3</sup>	Detrazioni Fiscali 65%	Conto Termico 2.0	Prezzo (€)
TWMMS 09080 J							<b>1.660,00</b>
TWMMS 09100 J							<b>1.730,00</b>
TWMMS 09150 J							<b>2.325,00</b>
TWMB5 2203 J							<b>2.765,00</b>
TWMB5 2303 J							<b>3.145,00</b>

**MANCA:**

- FOTO
- TIPOLOGIA - SERIE
- DESCRIZIONE
- DATI TECNICI E DETRAZIONI

# TERMINALI IDRONICI

## WARM COIL

ventilradiator fan coil con effetto radiante  
DC Inverter

WARM COIL è il ventilradiator dal design esclusivo ed elegante che consente di trasmettere calore sia per convezione forzata sia per effetto radiante.

Queste caratteristiche, unite all'estrema silenziosità e alla compattezza (solo 13 cm di profondità), lo rendono un terminale unico nel suo genere capace di essere inserito col minimo impatto in qualsiasi ambiente. L'efficiente e silenzioso ventilatore DC a magneti permanenti consente a WARM COIL di riscaldare e raffrescare gli ambienti rapidamente e col massimo del comfort.



TFLIM W-SN-3  
TFLIM W-DX-3

Ventilradiator attacco a sinistra	Resa riscaldamento acqua a 45° C - velocità max - W	Resa riscaldamento acqua a 55° C - velocità max - W	Resa riscaldamento acqua a 70° C - velocità max - W	Portata d'aria max m³/h	Prezzo (€)
TFLIM 200 W-SN-3	998	1450	2017	162	<b>695,00</b>
TFLIM 400 W-SN-3	2051	2971	4140	320	<b>790,00</b>
TFLIM 600 W-SN-3	2874	4159	5795	461	<b>905,00</b>
TFLIM 800 W-SN-3	3710	5357	7477	576	<b>1.075,00</b>
TFLIM 1000 W-SN-3	4255	6141	8580	648	<b>1.200,00</b>

Ventilradiator attacco a destra	Resa riscaldamento acqua a 45° C - velocità max - W	Resa riscaldamento acqua a 55° C - velocità max - W	Resa riscaldamento acqua a 70° C - velocità max - W	Portata d'aria max m³/h	Prezzo (€)
TFLIM 200 W-DX-3	998	1450	2017	162	<b>725,00</b>
TFLIM 400 W-DX-3	2051	2971	4140	320	<b>815,00</b>
TFLIM 600 W-DX-3	2874	4159	5795	461	<b>935,00</b>
TFLIM 800 W-DX-3	3710	5357	7477	576	<b>1.100,00</b>
TFLIM 1000 W-DX-3	4255	6141	8580	648	<b>1.230,00</b>

Accessori		Prezzo (€)
Comando Smart Touch a bordo macchina modulare ModBus RTU incluso	<b>T-DTW-FLI SMART-MODBUS</b>	<b>235,00 €</b>
Comando Smart Touch a bordo macchina 4 velocità	<b>T-DTW-FLI EASY</b>	<b>145,00 €</b>
Scheda elettronica a bordo macchina per connessione termostati terze parti a 3 velocità	<b>T-SE-FLI-3V</b>	<b>115,00 €</b>
Scheda elettronica a bordo macchina per connessione termostati terze parti o sistemi con uscita analogica 0-10V DC	<b>T-SE-FLI-010</b>	<b>115,00 €</b>
Cavo allungato per spostamento attacchi idraulici da SN a DX	<b>KIT-SN-DX-FLI</b>	<b>35,00 €</b>
Pannello comando centralizzato (max 31) a muro con sonda Temperatura + porta ModBus RTU (necessita T-DTC FLI2 BOARD per ciascuna unità collegata)	<b>T-DTC3102 FLI WALL</b>	<b>180,00 €</b>
Scheda elettronica a bordo macchina per remotizzazione a muro (necessita T-DTC3102 FLI WALL)	<b>T-DTC FLI2 BOARD</b>	<b>185,00 €</b>
Kit piedini ANCORAGGIO unità a pavimento	<b>T-PA FLI-3</b>	<b>120,00 €</b>
Gruppo valvola 3 vie deviatrice con motore termoelettrico	<b>T-V3 FLI</b>	<b>230,00 €</b>



# RISCALDATORI IN POMPA DI CALORE PER PISCINE

## ONSEN

I riscaldatori in pompa di calore Termal sono applicabili alle piscine coperte e scoperte, di piccole, medie e grandi dimensioni. Costituiscono una soluzione efficace per riscaldare l'acqua della piscina, anche in autunno inoltrato o in caso di improvvisi abbassamenti di temperatura, anticipandone e prolungandone il periodo di utilizzo.

Dotate di **scambiatore di calore al Titanio, compressore ad alta efficienza, case in ABS anti-UV e Touch screen**, le pompe di calore per piscina Termal garantiscono assoluta affidabilità di funzionamento, elevate prestazioni energetiche e ridotti consumi di esercizio.

**R32**



Unità	Potenza [kW]	Alimentazione	Portata acqua m <sup>3</sup> /h	Pressione sonora dB(A) [10 m]	Prezzo (€)
<b>TCPNS 701 Z</b>	7,76	220-240V monofase	2,5	43	<b>2.465,00</b>
<b>TCPNS 1001 Z</b>	10,55	220-240V monofase	3,5	43	<b>2.630,00</b>
<b>TCPNS 1301 Z</b>	13,61	220-240V monofase	4,5	46	<b>2.985,00</b>
<b>TCPNS 1701 Z</b>	17,15	220-240V monofase	5,5	46	<b>3.115,00</b>
<b>TCPNS 2101 Z</b>	21,41	220-240V monofase	6,5	46	<b>3.260,00</b>
<b>TCPSS 3001 Z</b>	30,05	380-415 V trifase	9	48	<b>5.875,00</b>



---

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 SALES S.r.l.**

Via della Salute 14 | 40132 Bologna | Italia  
tel. +39 051 41 33 111 | fax +39 051 41 33 112  
[www.mitsubishi-termal.it](http://www.mitsubishi-termal.it)