

SERI E RAY

- Classe energetica A++ / A+
- Uscita acqua su due lati
- Disalatore evaporativo
- Funzione I FEEL
- Riscaldamento a 8 °C

CARATTERISTICHE

ACCESSORI IN DOTAZIONE

- Telecomando

ACCESSORI OPZIONALI

- Filtri per la purificazione dell'aria
- Moduli GSM G2S, G2S-T
- Modulo di comando SCMI-03S
- Gateway BACnet SBG-01

ECOLOGICAL REFRIGERANT R32



NOVITÀ

Unità interne compatibili con la serie Multi Variable

- SIH-09BIR + SOH-09BIR
- SIH-12BIR + SOH-12BIR
- SIH-18BIR + SOH-18BIR
- SIH-24BIR + SOH-24BIR



DC INVERTER PLASMA+TEC



PARAMETRI TECNICI

MODELLO		SIH-09BIR + SOH-09BIR	SIH-12BIR + SOH-12BIR	SIH-18BIR + SOH-18BIR	SIH-24BIR + SOH-24BIR	
Capacità in raffreddamento/riscaldamento	kW	2,7 / 2,8	3,2 / 3,4	4,6 / 5,2	6,2 / 6,5	
Alimentazione	Hz / V	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	
SEER / SCOP	-	6,6 / 4,2	6,1 / 4,0	6,4 / 4,0	6,8 / 4,0	
Classe energetica raffreddamento / riscaldamento (A, W, C)	-	A++ / (A+, A+++, B)	A++ / (A+, A+++, B)	A++ / (A+, A+++, B)	A++ / (A+, A+++, B)	
C) Livello di pressione sonora a 1 m	UI	dB(A)	40 / 34 / 34 / 23	41 / 37 / 33 / 26	44 / 42 / 41 / 38 / 37 / 34 / 31	48 / 44 / 40 / 34
	UE	dB(A)	51	51	53	57
Dimensioni (LxAxP) / Peso netto	UI	mm/k	773 x 250 x 185 / 7,5	773 x 250 x 185 / 8,0	970 x 300 x 225 / 13,5	970 x 300 x 225 / 13,5
	UE	g	732 x 550 x 330 / 25	732 x 550 x 330 / 25	732 x 550 x 330 / 26,5	873 x 555 x 376 / 36,5
Intervallo temperatura di funzionamento (raffres./risca.)	°C	mm/k	-15-43 / -15-24	-15-43 / -15-24	-15-43 / -15-24	-15-43 / -15-24

g



TERMOCOOP

Tel: 06 261189

info@termocoop.com