

# UNITÀ INTERNE

## Parete



OPZIONALE

<TELECOMANDO>  
INCLUSO

SRK 71-80 ZR-W

Modello			SRK 71 ZR-W	SRK 80 ZR-W
<b>Tipo</b>			Unità interna a parete	
Controllo			Telecomando	
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	7,10	8,00
	Riscaldamento	kW	8,00	9,00
<b>Dati elettrici</b>			1-220~240V-50Hz	
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz		
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4
<b>Circuito frigorifero</b>				
Diametro tubazioni frigorifero liquido/gas		mm (pollici)	ø6,35(1/4") - ø15,88(5/8")	ø6,35(1/4") - ø15,88(5/8")
<b>Specifiche prodotto</b>				
Dimensioni	LxPxH	mm	1197x262x339	1197x262x339
Peso netto		Kg	15,5	16,5
Livello pressione sonora (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	dB(A)	44/41/37/25	47/44/39/26
	Riscaldamento		46/39/35/28	47/41/36/29
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	57	60
	Riscaldamento		60	62
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	m³/h	1230 / 1116 / 972 / 624	1410 / 1212 / 1050 / 624
	Riscaldamento		1500 / 1188 / 1038 / 798	1590 / 1278 / 1104 / 798
Potenza motore	Output	W	56	56
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	16	16
<b>Parti opzionali</b>				
Modulo Wi-Fi <sup>1</sup>			AM-MHI-01	AM-MHI-01
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo <sup>2</sup>			SC-BIKN2-E	SC-BIKN2-E

1 L'utilizzo del modulo Wi-Fi esclude la possibilità di connettere qualsiasi altro accessorio opzionale.

2 Protocolli domotici e opzionali con interfacce dedicate: KNX, Modbus, BACnet.

## Parete



OPZIONALE

<TELECOMANDO>  
INCLUSO

SKM 20-25-35 ZSP-W

Modello			SKM 20 ZSP-W	SKM 25 ZSP-W	SKM 35 ZSP-W
<b>Tipo</b>			Unità interna a parete		
Controllo			Telecomando		
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,00	2,50	3,50
	Riscaldamento	kW	3,00	3,40	4,50
<b>Dati elettrici</b>			1-220~240V-50Hz		
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz			
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4
<b>Circuito frigorifero</b>					
Diametro tubazioni frigorifero liquido/gas		mm (pollici)	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")
<b>Specifiche prodotto</b>					
Dimensioni	LxPxH	mm	783x210x267	783x210x267	783x210x267
Peso netto		Kg	7,5	7,5	7,5
Livello pressione sonora (Hi/Me/Lo)	Raffrescamento	dB(A)	42/35/22	43/36/23	44/37/25
	Riscaldamento		41/36/26	41/36/27	42/37/30
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	57	57	58
	Riscaldamento		56	56	58
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo)	Raffrescamento	m³/h	510 / 510 / 420	510 / 510 / 420	540 / 540 / 450
	Riscaldamento		480 / 480 / 420	480 / 480 / 420	510 / 510 / 420
Potenza motore	Output	W	30	30	30
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	16	16	16
<b>Parti opzionali</b>					
Modulo Wi-Fi			INWFIUN0011000		
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo			Non disponibile per questo prodotto		