

# UNITÀ INTERNE

## KIREIA Plus Parete



SRK 20-25-35-50-60 ZSX-WF(T) <INTEGRATO>



SRK 20-25-35-50-60 ZSX-W(T) OPZIONALE



<TELECOMANDO INCLUSO>

Modello			SRK 20 ZSX-WF(T)/W(T)	SRK 25 ZSX-WF(T)/W(T)	SRK 35 ZSX-WF(T)/W(T)	SRK 50 ZSX-WF(T)/W(T)	SRK 60 ZSX-WF(T)/W(T)
<b>Tipo</b>	Unità interna a parete						
<b>Controllo</b>	Telecomando						
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00
	Riscaldamento	kW	3,00	3,40	4,50	5,80	6,80
<b>Dati elettrici</b>							
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz				
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4	4	4
<b>Circuito frigorifero</b>							
Diametro tubazioni frigorifere 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")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>							
Dimensioni	LxPxH	mm	920x220x305	920x220x305	920x220x305	920x220x305	920x220x305
Peso netto		Kg	13	13	13	13	13
Livello pressione sonora (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	dB(A)	38/31/24/19	39/33/25/19	43/35/26/19	44/39/31/22	48/41/33/22
	Riscaldamento		38/33/25/19	40/34/27/19	42/35/28/19	47/41/33/23	47/42/34/23
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	53	55	58	59	62
	Riscaldamento		55	56	58	62	63
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	m³/h	678 / 546 / 360 / 300	732 / 600 / 402 / 300	786 / 648 / 438 / 300	858 / 744 / 468 / 324	978 / 804 / 534 / 324
	Riscaldamento		732 / 618 / 432 / 324	768 / 660 / 468 / 324	834 / 708 / 516 / 324	1038 / 858 / 588 / 372	1068 / 822 / 654 / 372
Potenza motore	Output	W	42	42	42	42	42
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	16	16	16	16	16
<b>Parti opzionali</b>							
Modulo Wi-Fi <sup>1</sup>			AM-MHI-01 <sup>3</sup>	AM-MHI-01 <sup>3</sup>	AM-MHI-01 <sup>3</sup>	AM-MHI-01 <sup>3</sup>	AM-MHI-01 <sup>3</sup>
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo <sup>2</sup>			SC-BIKN2-E	SC-BIKN2-E	SC-BIKN2-E	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.

3 Accessorio solo per le SRK-ZSX-W(T).

## KIREIA Parete



SRK 20-25-35-50 ZS-WF(T) <INTEGRATO>



SRK 20-25-35-50 ZS-W(T) OPZIONALE



<TELECOMANDO INCLUSO>

Modello			SRK 20 ZS-WF(T)/W(T)	SRK 25 ZS-WF(T)/W(T)	SRK 35 ZS-WF(T)/W(T)	SRK 50 ZS-WF(T)/W(T)
<b>Tipo</b>	Unità interna a parete					
<b>Controllo</b>	Telecomando					
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,00	2,50	3,50	5,00
	Riscaldamento	kW	3,00	3,40	4,50	5,80
<b>Dati elettrici</b>						
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4	4
<b>Circuito frigorifero</b>						
Diametro tubazioni frigorifere 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")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>						
Dimensioni	LxPxH	mm	870x230x290	870x230x290	870x230x290	870x230x290
Peso netto		Kg	9,5	9,5	9,5	10
Livello pressione sonora (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	dB(A)	34/25/22/19	36/28/23/19	40/30/26/19	46/36/29/22
	Riscaldamento		36/29/23/19	39/30/24/19	41/36/25/19	46/37/31/24
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	48	50	54	59
	Riscaldamento		50	53	56	60
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	m³/h	558 / 420 / 354 / 300	594 / 480 / 354 / 300	678 / 522 / 420 / 336	726 / 594 / 444 / 354
	Riscaldamento		600 / 510 / 390 / 354	678 / 522 / 402 / 354	738 / 660 / 420 / 336	834 / 672 / 546 / 444
Potenza motore	Output	W	42	42	42	42
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	16	16	16	16
<b>Parti opzionali</b>						
Modulo Wi-Fi <sup>1</sup>			AM-MHI-01 <sup>3</sup>	AM-MHI-01 <sup>3</sup>	AM-MHI-01 <sup>3</sup>	AM-MHI-01 <sup>3</sup>
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo <sup>2</sup>			SC-BIKN2-E	SC-BIKN2-E	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.

3 Accessorio solo per le SRK-ZS-W(T).

# 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		

# UNITÀ INTERNE

## Canalizzabile a bassa prevalenza



SRR 25-35-50-60 ZS-W



OPZIONALE

<TELECOMANDO>  
INCLUSO

Modello			SRR 25 ZS-W	SRR 35 ZS-W	SRR 50 ZS-W	SRR 60 ZS-W
<b>Tipo</b>			Unità interna canalizzabile			
Controllo			Telecomando			
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,50	3,50	5,00	6,00
	Riscaldamento	kW	3,40	4,50	5,80	6,80
<b>Dati elettrici</b>			1-220~240V-50Hz			
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4	4
<b>Circuito frigorifero</b>						
Diametro tubazioni frigorifere liquido/gas		mm (pollici)	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>						
Dimensioni	LxPxH	mm	750x500x200	750x500x200	950x500x200	950x500x200
Peso netto		Kg	20,5	20,5	24	24
Livello pressione sonora <sup>3</sup> (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	dB(A)	37/33/30/24	38/34/31/25	41/37/34/29	44/38/35/30
	Riscaldamento		40/37/34/28	42/38/35/29	43/39/37/32	45/41/38/33
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	56	57	59	60
	Riscaldamento		59	60	61	63
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	m³/h	570 / 480 / 390 / 270	600 / 510 / 420 / 300	810 / 660 / 600 / 450	870 / 690 / 630 / 480
	Riscaldamento		600 / 540 / 480 / 360	630 / 570 / 510 / 390	840 / 750 / 660 / 510	900 / 780 / 690 / 540
Prevalenza del ventilatore	Hi	Pa	35	35	50	50
Potenza motore	Output	W	51	51	85	85
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	ø25	ø25	ø25	ø25
<b>Parti opzionali</b>						
Kit ripresa aria dal basso			UT-BAT1EF	UT-BAT1EF	UT-BAT2EF	UT-BAT2EF
Modulo Wi-Fi <sup>1</sup>			AM-MHI-01	AM-MHI-01	AM-MHI-01	AM-MHI-01
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo <sup>2</sup>			SC-BIKN2-E	SC-BIKN2-E	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.

3 Dato rilevato a 1,5 m di distanza.

## Console

SRF 25-35 ZS-W  
SRF 50 ZSX-W

OPZIONALE

<TELECOMANDO>  
INCLUSO

Modello			SRF 25 ZS-W	SRF 35 ZS-W	SRF 50 ZSX-W
<b>Tipo</b>			Unità interna a pavimento		
Controllo			Telecomando		
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,50	3,50	5,00
	Riscaldamento	kW	3,40	4,50	5,80
<b>Dati elettrici</b>			1-220~240V-50Hz		
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz		
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4
<b>Circuito frigorifero</b>					
Diametro tubazioni frigorifere liquido/gas		mm (pollici)	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>					
Dimensioni	LxPxH	mm	860x238x600	860x238x600	860x238x600
Peso netto		Kg	18	19	19
Livello pressione sonora (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	dB(A)	38/32/29/25	40/35/33/29	46/38/33/28
	Riscaldamento		39/35/33/39	41/36/35/33	46/41/38/32
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	50	51	58
	Riscaldamento		51	52	58
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	m³/h	540 / 456 / 402 / 348	552 / 468 / 438 / 384	690 / 576 / 444 / 396
	Riscaldamento		630 / 492 / 462 / 396	642 / 498 / 486 / 444	720 / 600 / 564 / 456
Potenza motore	Output	W	40	40	40
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	16	16	16
<b>Parti opzionali</b>					
Modulo Wi-Fi <sup>1</sup>			AM-MHI-01	AM-MHI-01	AM-MHI-01
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo <sup>2</sup>			SC-BIKN2-E	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.

# UNITÀ INTERNE

## Canalizzabile a media prevalenza



FDUM 50 VH



OPZIONALE

Compatibile con sistemi **AIRZONE**

Modello			FDUM 50 VH
<b>Tipo</b>			<b>Unità interna canalizzabile</b>
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	5,00
	Riscaldamento	kW	5,80
<b>Dati elettrici</b>			
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4
<b>Circuito frigorifero</b>			
Diametro tubazioni frigorifere liquido/gas		mm (pollici)	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>			
Dimensioni	LxPxH	mm	750x635x280
Peso Netto		Kg	29
Livello pressione sonora	P-Hi/Hi/Me/Lo	dB(A)	37/32/29/26
Livello potenza sonora	Max	dB(A)	60
Volume aria trattata	P-Hi/Hi/Me/Lo	m³/h	780 / 600 / 540 / 480
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	35/100
Potenza motore	Output	W	100
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	25
<b>Accessori</b>			
Filocomando			RC-E5 / RC-EX3A / RC-EXZ3A / RCH-E3
Telecomando IR (KIT)			RCN-KIT4-E2
<b>Parti opzionali</b>			
Filtro ripresa (KIT)			UM-FL1EF
Modulo Wi-Fi			INWFIMHI001R000
Human sensor (KIT)			LB-KIT2
Interfaccia SUPERLINK II			SC-ADNA-E

## Soffitto



FDE 50 VH



OPZIONALE

Modello			FDE 50 VH
<b>Tipo</b>			<b>Unità interna a soffitto</b>
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	5,00
	Riscaldamento	kW	5,80
<b>Dati elettrici</b>			
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4
<b>Circuito frigorifero</b>			
Diametro tubazioni frigorifere liquido/gas		mm (pollici)	ø6,35(1/4") - ø12,7(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>			
Dimensioni	LxPxH	mm	1070x690x210
Peso Netto		Kg	28
Livello pressione sonora	P-Hi/Hi/Me/Lo	dB(A)	46/38/36/31
Livello potenza sonora	Max	dB(A)	60
Volume aria trattata	P-Hi/Hi/Me/Lo	m³/h	780 / 600 / 540 / 420
Potenza motore	Output	W	30
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	20
<b>Accessori</b>			
Filocomando			RC-E5 / RC-EX3A / RCH-E3
Telecomando IR (KIT)			RCN-E-E3
<b>Parti opzionali</b>			
Modulo Wi-Fi			INWFIMHI001R000
Human sensor (KIT)			LB-E
Interfaccia SUPERLINK II			SC-ADNA-E

# UNITÀ INTERNE

## Cassetta ultracompatta 60x60



FDTC 25-35 VH1/FDTC 50~60 VH  
Pannello standard nido d'ape  
TC-PSA-5AW-E

FDTC 25-35 VH1/FDTC 50~60 VH  
Pannello antidraift nido d'ape  
TC-PSAE-5AW-E

FDTC 25-35 VH1/FDTC 50~60 VH  
Pannello standard lineare  
TC-PSAG-5AW-E

FDTC 25-35 VH1/FDTC 50~60 VH  
Pannello antidraift lineare  
TC-PSAGE-5AW-E

Modello			FDTC 25 VH1	FDTC 35 VH1	FDTC 50 VH	FDTC 60 VH
<b>Tipo</b>			Unità interna a cassetta			
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,50	3,50	5,00	6,00
	Riscaldamento	kW	3,40	4,50	5,80	6,80
<b>Dati elettrici</b>						
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz	1-220~240V-50Hz	1-220~240V-50Hz	1-220~240V-50Hz
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4	4
<b>Circuito frigorifero</b>						
Diametro tubazioni frigorifere liquido/gas		mm (pollici)	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")	ø6,35(1/4") - ø12,74(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>						
Dimensioni	LxPxH	mm	570x570x248	570x570x248	570x570x248	570x570x248
Peso Netto		Kg	13,5	13,5	14	14
Livello pressione sonora (P-Hi/Hi/Me/Lo)	Raffrescamento	dB(A)	38/34/30/27	39/36/32/29	44/40/35/27	46/42/38/31
	Riscaldamento		39/36/32/28	41/38/34/30	44/40/35/27	46/42/38/31
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	51	52	59	60
	Riscaldamento		52	53	59	60
Volume aria trattata (P-Hi/Hi/Me/Lo)	Raffrescamento	m³/h	510 / 450 / 420 / 360	540 / 480 / 450 / 390	780 / 660 / 540 / 420	660 / 540 / 420 / 480
	Riscaldamento		570 / 510 / 450 / 390	600 / 540 / 480 / 420	780 / 660 / 540 / 420	840 / 720 / 600 / 480
Potenza motore	Output	W	50	50	50	50
Tubo di scarico condensa	ø interno	mm	25	25	25	25
<b>Accessori</b>						
<b>Pannello decorativo</b>			TC-PSA-5AW-E (nido d'ape) / TC-PSAG-5AW-E (lineare)			
Dimensioni pannello	LxPxH	mm	620x620x10	620x620x10	620x620x10	620x620x10
Peso netto		Kg	2,5	2,5	2,5	2,5
Filocomando			RC-E5 (LCD) / RC-EX3A (touch) / RCH-E3 (semplificato)			
Telecomando IR (KIT angolare)			RCN-TC-5AW-E3	RCN-TC-5AW-E3	RCN-TC-5AW-E3	RCN-TC-5AW-E3
<b>Parti opzionali</b>						
Pannello antidraift			TC-PSAE-5AW-E (nido d'ape) / TC-PSAGE-5AW-E (lineare)			
Modulo Wi-Fi			INWFIMH1001R000	INWFIMH1001R000	INWFIMH1001R000	INWFIMH1001R000
Human sensor (KIT angolare)			LB-TC-5W-E	LB-TC-5W-E	LB-TC-5W-E	LB-TC-5W-E
Interfaccia SUPERLINK II			SC-ADNA-E	SC-ADNA-E	SC-ADNA-E	SC-ADNA-E