

PROJECT VRF R410A FULL DC INVERTER

.....

HKEU XRV-P Parete



Il comando
va acquistato
come
accessorio



Caratteristiche

2,20~9,00 kW | 7 taglie di potenza

Nuovo design

203 mm di profondità (2,20 kW) | Massima compattezza

29 dB(A) (2,20-2,80 kW) | Elevata silenziosità

Filtro standard lavabile

Modello		HKEU 225 XRV-P	HKEU 285 XRV-P	HKEU 365 XRV-P	HKEU 455 XRV-P	HKEU 565 XRV-P	HKEU 715 XRV-P	HKEU 905 XRV-P	
Controllo (in dotazione)	tipo	nessuno							
Capacità nominale raffrescamento	kW	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10	9,00	
Capacità nominale riscaldamento	kW	2,40	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00	10,00	
Dati elettrici									
Alimentazione elettrica	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz							
Assorbimento elettrico	W	28		30	40	45	55	82	
Specifiche prodotto									
Portata aria (1)	Max~Min	m³/h	422~356	417~316	656~488	594~424	747~547	1195~809	1421~867
Livello pressione sonora a 1 m (1)	Max~Min	dB(A)	31~29	31~29	33~30	35~31	38~34	44~36	48~38
Livello potenza sonora (1)	Max~Min	dB(A)	46~44	46~44	48~45	50~46	53~49	59~51	63~53
Dimensioni	LxHxP	mm	835x280x203			990x315x223		1194x343x262	
Peso netto		Kg	8,4	9,5	11,4	12,8	17		
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	6,35 (1/4") - 12,7 (1/2")				9,52 (3/8") - 15,9 (5/8")		
Scarico condensa		Ø mm	16						
Accessori									
Telecomando		DHIR-5-6-XRV-K-P							
Filocomando		DHW-5-6-XRV-K-P							
Parti opzionali									
Controllo centralizzato		vedere pag. 123							

(1) Valori relativi a Max e Min velocità di 7 livelli impostabili da telecomando.

HSFU XRV-P Pavimento/soffitto



Il comando
va acquistato
come
accessorio



Caratteristiche

5,60~14,00 kW | 5 taglie di potenza

Funzione Auto Swing | Ottimizza la distribuzione del flusso dell'aria in ambiente

Valvola di espansione elettronica incorporata

Facile installazione con unità in aderenza a parete o soffitto

Modello		HSFU 565 XRV-P	HSFU 715 XRV-P	HSFU 905 XRV-P	HSFU 1125 XRV-P	HSFU 1405 XRV-P	
Controllo (in dotazione)	tipo	nessuno					
Capacità nominale raffrescamento	kW	5,60	7,10	9,00	11,20	14,00	
Capacità nominale riscaldamento	kW	6,30	8,00	10,00	12,50	15,00	
Dati elettrici							
Alimentazione elettrica	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz					
Assorbimento elettrico	W	115	115	130	180	180	
Specifiche prodotto							
Portata aria (1)	Max~Min	m³/h	930~720		1280~1050	1890~1580	
Livello pressione sonora a 1 m (1)	Max~Min	dB(A)	43~38		45~40	47~42	
Livello potenza sonora (1)	Max~Min	dB(A)	56~51		58~53	60~55	
Dimensioni	LxHxP	mm	990x660x203		1280x660x203	1670x680x244	
Peso netto		Kg	28		35	48	
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	9,52 (3/8") - 15,9 (5/8")				
Scarico condensa		Ø mm	16				
Accessori							
Telecomando		DHIR-5-6-XRV-K-P					
Filocomando		DHW-5-6-XRV-K-P					
Parti opzionali							
Controllo centralizzato		vedere pag. 123					

(1) Valori relativi a Max e Min velocità di 7 livelli impostabili da telecomando.