

# PROJECT VRF R410A FULL DC INVERTER

## Caratteristiche principali

## HKEU XRV-P Parete



Il controllo  
va acquistato  
come  
accessorio



7 taglie di potenza: 2,20~9,00 kW.  
Nuovo design.  
Massima compattezza: 203 mm di profondità  
(2,20 kW).  
Elevata silenziosità: solo 29 dB(A) (2,20~2,80 kW).  
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	
Capacità nominale raffreddamento	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	9	
Capacità nominale riscaldamento	kW	2,4	3,2	4	5	6,3	8	10	
<b>Dati elettrici</b>									
Tensione di alimentazione	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz							
Assorbimento elettrico	W	28	30	40	45	55	82		
<b>Specifiche prodotto</b>									
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						
Controllo di serie		tipo	nessuno						
<b>Accessori</b>									
Telecomando			DHIR-5-6-XRV-K-P						
Filocomando			DHW-5-6-XRV-K-P						
<b>Parti opzionali</b>									
Controllo centralizzato			Vedere tabella compatibilità a p. 69						

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

## Caratteristiche principali

## HSFU XRV-P Pavimento/soffitto



Il controllo  
va acquistato  
come  
accessorio



5 taglie di potenza: 5,60~14,00 kW.  
Funzione Auto Swing che 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
Capacità nominale raffreddamento	kW	5,6	7,1	9	11,2	14
Capacità nominale riscaldamento	kW	6,3	8	10	12,5	15
<b>Dati elettrici</b>						
Tensione di alimentazione	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz				
Assorbimento elettrico	W	115	115	130	180	180
<b>Specifiche prodotto</b>						
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			
Controllo di serie		tipo	nessuno			
<b>Accessori</b>						
Telecomando			DHIR-5-6-XRV-K-P			
Filocomando			DHW-5-6-XRV-K-P			
<b>Parti opzionali</b>						
Controllo centralizzato			Vedere tabella compatibilità a p. 69			

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