

# PROJECT VRF R410A FULL DC INVERTER

.....

## HFIU XRV-P Console



Il comando  
va acquistato  
come  
accessorio



### Caratteristiche

**2,20~4,50 kW** | 4 taglie di potenza

**210 mm di profondità** | Design ultra-compatto

Doppia possibilità di regolazione del flusso d'aria in uscita, superiore e inferiore

7 velocità del ventilatore

Ripresa dell'aria frontale e laterale

**Filtro anti-formaldeide** | Per eliminare gli effetti nocivi di questa sostanza presente negli ambienti

Modello	HFIU 225 XRV-P		HFIU 285 XRV-P		HFIU 365 XRV-P		HFIU 455 XRV-P	
Controllo (in dotazione)	nessuno							
Capacità nominale raffrescamento	kW		2,20		3,60		4,50	
Capacità nominale riscaldamento	kW		2,60		4,00		5,00	
<b>Dati elettrici</b>								
Tensione di alimentazione	Ph-V-Hz		1-220~240V-50Hz					
Assorbimento elettrico	W		20		25		35	
<b>Specifiche prodotto</b>								
Portata aria (1)	Max~Min	m³/h	430~229		510~229		510~229	
Livello pressione sonora a 1 m (1)	Max~Min	dB(A)	38~26		39~27		39~27	
Livello potenza sonora (1)	Max~Min	dB(A)	54~42		55~43		58~52	
Dimensioni	LxHxP	mm	700x600x210					
Peso netto		Kg	14		15			
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	6,35 (1/4") - 12,7 (1/2")					
Scarico condensa		Ø mm	16					
<b>Accessori</b>								
Telecomando			DHIR-5-6-XRV-K-P					
Filocomando			DHW-5-6-XRV-K-P					
<b>Parti opzionali</b>								
Controllo centralizzato			vedere pag. 123					

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

## HFCU XRV-P Pavimento a incasso



Il comando  
va acquistato  
come  
accessorio



### Caratteristiche

**2,80~5,60 kW** | 3 taglie di potenza

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

Ripresa dell'aria inferiore

Valvola di espansione e controllo elettronico incorporati

Modello	HFCU 285 XRV-P		HFCU 365 XRV-P		HFCU 565 XRV-P	
Controllo (in dotazione)	nessuno					
Capacità nominale raffrescamento	kW		2,80		3,60	
Capacità nominale riscaldamento	kW		3,20		4,00	
<b>Dati elettrici</b>						
Tensione di alimentazione	Ph-V-Hz		1-220~240V-50Hz			
Assorbimento elettrico	W		45		55	
<b>Specifiche prodotto</b>						
Portata aria (1)	Max~Min	m³/h	569~421		624~375	
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	10/10		1150~830	
Livello pressione sonora a 1 m (1)	Max~Min	dB(A)	36~29		37~30	
Livello potenza sonora (1)	Max~Min	dB(A)	54~47		55~48	
Dimensioni	LxHxP	mm	840x545x212		1040x545x212	
Peso netto		Kg	21		25,5	
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	6,35 (1/4") -- 12,7 (1/2")			
Scarico condensa		Ø mm	16			
<b>Accessori</b>						
Telecomando			DHIR-5-6-XRV-K-P			
Filocomando			DHW-5-6-XRV-K-P			
<b>Parti opzionali</b>						
Controllo centralizzato			vedere pag. 123			

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