

PROJECT VRF R410A FULL DC INVERTER

.....

HUCU XRV-P Canalizzabile a media prevalenza



Il comando
va acquistato
come
accessorio



Caratteristiche

2,20-14,00 kW | 9 taglie di potenza

Solo 210 mm in altezza (2,20~7,10 kW) | Design ultra-compacto: grazie alle ridotte dimensioni è ideale per applicazioni in hotel

Pressione statica disponibile: **50 Pa** (2,20~7,10 kW); **100 Pa** (9,00~11,20 kW); **150 Pa** (14,00 kW)

Ripresa dell'aria dal basso o posteriore

Box elettrico nel corpo macchina

Pompa di drenaggio condensa con possibilità di innalzamento dello scarico fino a 750 mm dal livello inferiore

Modello		HUCU 225 XRV-P	HUCU 285 XRV-P	HUCU 365 XRV-P	HUCU 455 XRV-P
Controllo (in dotazione)	tipo	nessuno			
Capacità nominale raffreddamento	kW	2,20	2,80	3,60	4,50
Capacità nominale riscaldamento	kW	2,60	3,20	4,00	5,00
Dati elettrici					
Alimentazione elettrica	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Assorbimento elettrico	W	40	40	45	92
Specifiche prodotto					
Portata aria (1)	Max~Min	m³/h	520~300	580~370	800~400
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	10/50		
Livello pressione sonora a 1,4 m (1)	Max~Min	dB(A)	32~23	33~25	36~25
Livello potenza sonora (1)	Max~Min	dB(A)	50~41	51~43	54~43
Dimensioni	LxHxP	mm	780x210x500		1000x210x500
Peso netto		Kg	18		21,5
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	6,35 (1/4") - 12,7 (1/2")		
Scarico condensa		Ø mm	25		
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.

Modello		HUCU 565 XRV-P	HUCU 715 XRV-P	HUCU 905 XRV-P	HUCU 1125 XRV-P	HUCU 1405 XRV-P
Controllo (in dotazione)	tipo	nessuno				
Capacità nominale raffreddamento	kW	5,60	7,10	9,00	11,20	14,00
Capacità nominale riscaldamento	kW	6,30	8,00	10,00	12,50	15,50
Dati elettrici						
Alimentazione elettrica	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz				
Assorbimento elettrico	W	92	98	120	200	250
Specifiche prodotto						
Portata aria (1)	Max~Min	m³/h	830~560	1000~680	1260~780	1500~1080
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	10/50		20/100	
Livello pressione sonora a 1,4 m (1)	Max~Min	dB(A)	36~28	37~28	37~28	39~33
Livello potenza sonora (1)	Max~Min	dB(A)	54~46	55~46	55~46	57~51
Dimensioni	LxHxP	mm	1000x210x500	1220x210x500	1230x270x775	
Peso netto		Kg	21,5	27,5	37	
Collegamenti frigoriferi	Liquido/Gas	Ø mm (inch)	9,52 (3/8") - 15,9 (5/8")			
Scarico condensa		Ø mm	25			
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.