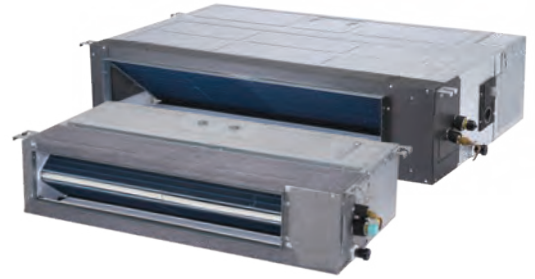


.....

HUCU XRV-P

Canalizzabile a media prevalenza



Solo 210 mm di altezza
(2,20~7,10 kW) design compatto:
le ridotte dimensioni lo rendono
ideale per applicazioni in hotel

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

Aspirazione dell'aria dal basso o posteriore
Pompa di drenaggio condensa inclusa, con
possibilità di innalzamento dello scarico fino
a 750 mm dal livello inferiore

Compatibile con sistemi **AIRZONE**
**Il comando va acquistato
come accessorio**

Modello			HUCU 225 XRV-P	HUCU 285 XRV-P	HUCU 365 XRV-P	HUCU 455 XRV-P
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,20	2,80	3,60	4,50
	Riscaldamento	kW	2,60	3,20	4,00	5,00
Dati elettrici						
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Potenza assorbita		W	40	40	45	92
Specifiche prodotto						
Dimensioni	LxHxP	mm	780x210x500			1000x210x500
Peso netto		Kg	18			21,5
Livello potenza sonora ¹	Max~Min	dB(A)	50~41		51~43	54~43
Livello pressione sonora a 1,4 m ¹	Max~Min	dB(A)	32~23		33~25	36~25
Volume aria trattata ¹	Max~Min	m ³ /h	520~300		580~370	800~400
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	10/50			
Diametro collegamenti	Liquido/Gas Condensa	mm (inch)	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2") 25			
Accessori						
Telecomando			DHIR-5-6-XRV-K-P			
Filocomando			DHW-5-6-XRV-P			
Parti opzionali						
Controllo centralizzato			DHC-8-64-XRV-P			

1. Valori relativi alle velocità Max e Min di 7 livelli impostabili da telecomando.

Modello			HUCU 565 XRV-P	HUCU 715 XRV-P	HUCU 905 XRV-P	HUCU 1125 XRV-P
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	5,60	7,10	9,00	11,20
	Riscaldamento	kW	6,30	8,00	10,00	12,50
Dati elettrici						
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Potenza assorbita		W	92	98	120	200
Specifiche prodotto						
Dimensioni	LxHxP	mm	1000x210x500	1220x210x500	1230x270x775	
Peso netto		Kg	21,5	27,5	37	
Livello potenza sonora ¹	Max~Min	dB(A)	54~46	55~46	55~46	57~51
Livello pressione sonora a 1,4 m ¹	Max~Min	dB(A)	36~28	37~28	37~28	39~33
Volume aria trattata ¹	Max~Min	m ³ /h	830~560	1000~680	1260~780	1500~1080
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	10/50		20/100	
Diametro collegamenti	Liquido/Gas Condensa	mm (inch)	9,52 (3/8") / 15,9 (5/8") 25			
Accessori						
Telecomando			DHIR-5-6-XRV-K-P			
Filocomando			DHW-5-6-XRV-P			
Parti opzionali						
Controllo centralizzato			DHC-8-64-XRV-P			

1. Valori relativi alle velocità Max e Min di 7 livelli impostabili da telecomando.