

.....

# HUCU XRV-P

## Kanalgerät mit mittlerer Pressung



**Nur 210 mm hoch** (2,20~7,10 kW) das äußert kompaktes Design ist durch seine geringen Abmessungen besonders für Anwendungen in Hotels geeignet

Statischer Druck verfügbar:  
**50 Pa** (2,20~7,10 kW);  
**100 Pa** (9,00~11,20 kW)

Luftansaugung von unten oder hinten  
Kondensatablasspumpe inklusive mit möglicher Einstellung des Ablasses bis 750 mm über dem unteren Niveau

Kompatibel mit Systemen **AIRZONE**  
**Die Steuerung ist als Zubehörteil zu erwerben**

Modell			HUCU 225 XRV-P	HUCU 285 XRV-P	HUCU 365 XRV-P	HUCU 455 XRV-P
Nennleistung	Kühlung	kW	2,20	2,80	3,60	4,50
	Heizen	kW	2,60	3,20	4,00	5,00
<b>Elektrische Daten</b>						
Stromversorgung		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Stromaufnahme		W	40	40	45	92
<b>Produktangaben</b>						
Abmessungen		LxHxT	780x210x500			1000x210x500
Nettogewicht		Kg	18			21,5
Schalleistungspegel <sup>1</sup>		Max~Min	dB(A)		50~41	51~43
Schalldruckpegel bei 1,4 m <sup>1</sup>		Max~Min	dB(A)		32~23	33~25
Luftförderleistung <sup>1</sup>		Max~Min	m <sup>3</sup> /h		520~300	580~370
Pressung des Ventilators		Std/Max	Pa		10/50	
Kühlanschlüsse		Flüssigkeit/Gas	mm (Zoll)		6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")	
		Kondens	mm		25	
<b>Zubehör</b>						
Fernbedienung				DHIR-5-6-XRV-K-P		
Kabelgebundene Steuerung				DHW-5-6-XRV-P		
<b>Optionale Teile</b>						
Zentralisierte Steuerung				DHC-8-64-XRV-P		

1. Werte der max. und min. Geschwindigkeit mit 7 über die Fernbedienung einstellbaren Stufen.

Modell			HUCU 565 XRV-P	HUCU 715 XRV-P	HUCU 905 XRV-P	HUCU 1125 XRV-P
Nennleistung	Kühlung	kW	5,60	7,10	9,00	11,20
	Heizen	kW	6,30	8,00	10,00	12,50
<b>Elektrische Daten</b>						
Stromversorgung		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Stromaufnahme		W	92	98	120	200
<b>Produktangaben</b>						
Abmessungen		LxHxT	1000x210x500	1220x210x500	1230x270x775	
Nettogewicht		Kg	21,5	27,5	37	
Schalleistungspegel <sup>1</sup>		Max~Min	dB(A)		54~46	55~46
Schalldruckpegel bei 1,4 m <sup>1</sup>		Max~Min	dB(A)		36~28	37~28
Luftförderleistung <sup>1</sup>		Max~Min	m <sup>3</sup> /h		830~560	1000~680
Pressung des Ventilators		Std/Max	Pa		10/50	20/100
Kühlanschlüsse		Flüssigkeit/Gas	mm (Zoll)		9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")	
		Kondens	mm		25	
<b>Zubehör</b>						
Fernbedienung				DHIR-5-6-XRV-K-P		
Kabelgebundene Steuerung				DHW-5-6-XRV-P		
<b>Optionale Teile</b>						
Zentralisierte Steuerung				DHC-8-64-XRV-P		

1. Werte der max. und min. Geschwindigkeit mit 7 über die Fernbedienung einstellbaren Stufen.