

.....

# 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
Schallleistungspegel <sup>1</sup>		Max~Min	50~41		51~43	54~43
Schalldruckpegel bei 1,4 m <sup>1</sup>		Max~Min	32~23		33~25	36~25
Luftförderleistung <sup>1</sup>		Max~Min	520~300		580~370	800~400
Pressung des Ventilators		Std/Max	10/50			
Kühlanschlüsse		Flüssigkeit/Gas	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")			
		Kondens	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	
Schallleistungspegel <sup>1</sup>		Max~Min	54~46	55~46	55~46	57~51
Schalldruckpegel bei 1,4 m <sup>1</sup>		Max~Min	36~28	37~28	37~28	39~33
Luftförderleistung <sup>1</sup>		Max~Min	830~560	1000~680	1260~780	1500~1080
Pressung des Ventilators		Std/Max	10/50		20/100	
Kühlanschlüsse		Flüssigkeit/Gas	9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")			
		Kondens	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.