HTFU XRV-P Cassetta compatta 60x60 a 8 vie





Design ultra-compatto

elevata silenziosità

22 dB(A) (2,20~2,80 kW)









fino a 500 mm dal livello inferiore

Diffusione dell'aria a 360° Il comando va acquistato come

accessorio



Modello			HTFU 225 XRV-P	HTFU 285 XRV-P	HTFU 365 XRV-P	HTFU 455 XRV-P
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,20	2,80	3,60	4,50
	Riscaldamento	kW	2,40	3,20	4,00	5,00
Dati elettrici					·	
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Potenza assorbita		W	35	35	40	50
Specifiche prodotto						
Dimensioni	LxHxP	mm	630x260x570			
Peso netto		Kg	18		19,2	
Livello potenza sonora1	Max~Min	dB(A)	51~38		56~43	
Livello pressione sonora a 1,4 m ¹	Max~Min	dB(A)	35~22		41~28	
Volume aria trattata ¹	Max~Min	m³/h	576~405		604~400	
Diametro collegamenti	Liquido/Gas	mm (inch)	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")			
	Condensa	mm	32			
Accessori						
Pannello decorativo			TFP 155 XRV-P			
Dimensioni pannello	LxHxP	mm	647x50x647			
Peso netto Kg		2,5				
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.

HTBU XRV-P Cassetta 84x84 a 8 vie











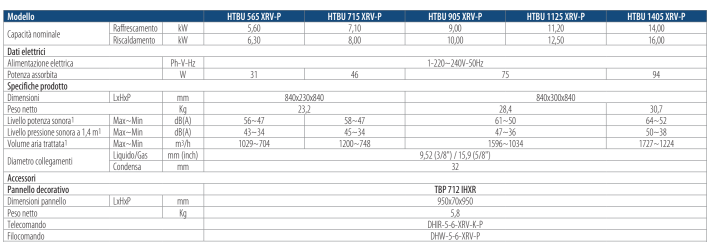
Design ventilatore ottimizzato per attenuare la resistenza con l'aria e ridurre il livello sonoro

Predisposizione al collegamento di un canale per l'immissione di aria esterna

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

Il comando va acquistato come accessorio

DHC-8-64-XRV-P



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



Parti opzionali

Controllo centralizzato