

HTFU XRV-P

Cassette compacte 60x60 à 8 voies



Design ultra-compact
22 dB(A) (2,20-2,80 kW)
très silencieux

Pompe d'évacuation des condensats
avec possibilité de surélever l'évacuation
jusqu'à 500 mm du niveau inférieur

Diffusion de l'air à 360°
**La commande doit être achetée
comme accessoire**

Modèle			HTFU 225 XRV-P	HTFU 285 XRV-P	HTFU 365 XRV-P	HTFU 455 XRV-P
Capacité nominale	Climatisation	kW	2,20	2,80	3,60	4,50
	Chauffage	kW	2,40	3,20	4,00	5,00
Données électriques						
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Puissance absorbée		W	35	35	40	50
Spécifications du produit						
Dimensions		LxHxP	630x260x570			
Poids net		Kg	18		19,2	
Niveau de puissance sonore ¹		Max~Min	51~38		56~43	
Livello pressione sonora a 1,4 m ¹		Max~Min	35~22		41~28	
Volume d'air traité ¹		Max~Min	576~405		604~400	
Diamètre des tuyauteries		Liquide/Gaz	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")			
		Condensats	32			
Accessoires						
Panneau décoratif			TFP 155 XRV-P			
Dimensions du panneau		LxHxP	647x50x647			
Poids net		Kg	2,5			
Télécommande			DHIR-5-6-XRV-K-P			
Commande à fil			DHW-5-6-XRV-P			

1. Valeurs relatives aux vitesses Max et Min de 7 niveaux réglables par la télécommande.

HTBU XRV-P

Cassette 84x84 à 8 voies



Conception optimisée du ventilateur pour atténuer la résistance de l'air et réduire le niveau sonore

Prédisposition pour le raccordement d'un conduit pour l'introduction d'air extérieur

Pompe d'évacuation des condensats avec possibilité de surélever l'évacuation jusqu'à 750 mm du niveau inférieur

La commande doit être achetée comme accessoire

Modèle			HTBU 565 XRV-P	HTBU 715 XRV-P	HTBU 905 XRV-P	HTBU 1125 XRV-P	HTBU 1405 XRV-P
Capacité nominale	Climatisation	kW	5,60	7,10	9,00	11,20	14,00
	Chauffage	kW	6,30	8,00	10,00	12,50	16,00
Données électriques							
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz				
Puissance absorbée		W	31	46	75	94	
Spécifications du produit							
Dimensions		LxHxP	840x230x840		840x300x840		
Poids net		Kg	23,2		28,4	30,7	
Niveau de puissance sonore ¹		Max~Min	56~47	58~47	61~50	64~52	
Livello pressione sonora a 1,4 m ¹		Max~Min	43~34	45~34	47~36	50~38	
Volume d'air traité ¹		Max~Min	1029~704	1200~748	1596~1034	1727~1224	
Diamètre des tuyauteries		Liquide/Gaz	9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")				
		Condensats	32				
Accessoires							
Panneau décoratif			TBP 712 IHR				
Dimensions du panneau		LxHxP	950x70x950				
Poids net		Kg	5,8				
Télécommande			DHIR-5-6-XRV-K-P				
Commande à fil			DHW-5-6-XRV-P				

1. Valeurs relatives aux vitesses Max et Min de 7 niveaux réglables par la télécommande.

HUCU XRV-P

Gainable à moyenne pression statique



Seulement 210 mm de hauteur (2,20~7,10 kW) design compact: sa petite taille le rend idéal pour les applications hôtelières

Pression statique disponible:
50 Pa (2,20~7,10 kW);
100 Pa (9,00~11,20 kW)

Reprise de l'air par le bas ou de l'arrière
 Pompe d'évacuation des condensats incluse, avec possibilité de surélever l'évacuation jusqu'à 750 mm du niveau inférieur

Compatible avec les systèmes **AIRZONE**
La commande doit être achetée comme accessoire

Modèle			HUCU 285 XRV-P	HUCU 365 XRV-P	HUCU 455 XRV-P
Capacité nominale	Climatisation	kW	2,80	3,60	4,50
	Chauffage	kW	3,20	4,00	5,00
Données électriques					
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz		
Puissance absorbée		W	40	45	92
Spécifications du produit					
Dimensions		LxHxP	780x210x500		1000x210x500
Poids net		Kg	18		21,5
Niveau de puissance sonore ¹	Max~Min	dB(A)	50~41	51~43	54~43
Niveau de pression sonore à 1,4 m ¹	Max~Min	dB(A)	32~23	33~25	36~25
Volume d'air traité ¹	Max~Min	m³/h	520~300	580~370	800~400
Pression statique du ventilateur	Std/Max	Pa	10/50		
Diamètre des tuyauteries	Liquide/Gaz	mm (pouce)	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")		
	Condensats	mm	25		
Accessoires					
Télécommande				DHIR-5-6-XRV-K-P	
Commande à fil				DHW-5-6-XRV-P	

1. Valeurs relatives aux vitesses Max et Min de 7 niveaux réglables par la télécommande.

Modèle			HUCU 565 XRV-P	HUCU 715 XRV-P	HUCU 905 XRV-P	HUCU 1125 XRV-P
Capacité nominale	Climatisation	kW	5,60	7,10	9,00	11,20
	Chauffage	kW	6,30	8,00	10,00	12,50
Données électriques						
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Puissance absorbée		W	92	98	120	200
Spécifications du produit						
Dimensions		LxHxP	1000x210x500	1220x210x500	1230x270x775	
Poids net		Kg	21,5	27,5	37	
Niveau de puissance sonore ¹	Max~Min	dB(A)	54~46	55~46	55~46	57~51
Niveau de pression sonore à 1,4 m ¹	Max~Min	dB(A)	36~28	37~28	37~28	39~33
Volume d'air traité ¹	Max~Min	m³/h	830~560	1000~680	1260~780	1500~1080
Pression statique du ventilateur	Std/Max	Pa	10/50		20/100	
Diamètre des tuyauteries	Liquide/Gaz	mm (pouce)	9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")			
	Condensats	mm	25			
Accessoires						
Télécommande				DHIR-5-6-XRV-K-P		
Commande à fil				DHW-5-6-XRV-P		

1. Valeurs relatives aux vitesses Max et Min de 7 niveaux réglables par la télécommande.

HKEU XRV-P

Mural



Design compact
Filtre standard lavable

203 mm de profondeur (2,20-2,80 kW)
compacité maximale

29 dB(A) (2,20-2,80 kW) très
silencieux

**La commande doit être
achetée comme accessoire**

Modèle			HKEU 225 XRV-P	HKEU 285 XRV-P	HKEU 365 XRV-P	HKEU 455 XRV-P	HKEU 565 XRV-P	HKEU 715 XRV-P
Capacité nominale	Climatisation	kW	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10
	Chauffage	kW	2,40	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00
Données électriques								
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz					
Puissance absorbée		W	28		30	40	45	55
Spécifications du produit								
Dimensions		LxHxP	835x280x203			990x315x223		1194x343x262
Poids net		Kg	8,4	9,5	11,4	12,8		17
Niveau de puissance sonore ¹		Max~Min	46~44		48~45	50~46		53~49
Niveau de pression sonore à 1,4 m ¹		Max~Min	31~29		33~30	35~31		38~34
Volume d'air traité ¹		Max~Min	422~356		417~316	656~488		594~424
Diamètre des tuyauteries		Liquide/Gaz	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")				9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")	
		Condensats	mm					
Accessoires								
Télécommande			DHIR-5-6-XRV-K-P					
Commande à fil			DHW-5-6-XRV-P					

1. Valeurs relatives aux vitesses Max et Min de 7 niveaux réglables par la télécommande.

HSFU XRV-P

Console/plafonnier



Fonction Auto Swing | optimise la
distribution du flux de l'air dans la pièce
Vanne électronique d'expansion incorporée

Installation facile avec
l'unité fixée au mur ou au
plafond

**La commande doit
être achetée comme
accessoire**

Modèle			HSFU 365 XRV-P	HSFU 455 XRV-P	HSFU 565 XRV-P	HSFU 715 XRV-P	HSFU 905 XRV-P	HSFU 1125 XRV-P	HSFU 1405 XRV-P
Capacité nominale	Climatisation	kW	3,60	4,50	5,60	7,10	9,00	11,20	14,00
	Chauffage	kW	4,00	5,00	6,30	8,00	10,00	12,50	15,00
Données électriques									
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz						
Puissance absorbée		W	49	115		130	180	180	
Spécifications du produit									
Dimensions		LxHxP	990x660x203			1280x660x203	1670x680x244		
Poids net		Kg	27	28		35	48		
Niveau de puissance sonore ¹		Max~Min	53~49		56~51	58~53		60~55	
Niveau de pression sonore à 1,4 m ¹		Max~Min	40~36		43~38	45~40		47~42	
Volume d'air traité ¹		Max~Min	550~420		930~720	1280~1050		1890~1580	
Diamètre des tuyauteries		Liquide/Gaz	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")				9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")		
		Condensats	mm						
Accessoires									
Télécommande			DHIR-5-6-XRV-K-P						
Commande à fil			DHW-5-6-XRV-P						

1. Valeurs relatives aux vitesses Max et Min de 7 niveaux réglables par la télécommande.