

PROJECT VRF R410A FULL DC INVERTER

.....

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	HKEU 905 XRV-P	
Capacité nominale	Climatisation	kW	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10	9,00	
	Chauffage	kW	2,40	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00	10,00	
Données électriques										
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz							
Puissance absorbée		W	28	30	40	45	55	82		
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	dB(A)	46~44	46~44	48~45	50~46	53~49	59~51	63~53	
	Niveau de pression sonore à 1,4 m ¹	Max~Min	31~29	31~29	33~30	35~31	38~34	44~36	48~38	
Volume d'air traité ¹		Max~Min	m ³ /h	422~356	417~316	656~488	594~424	747~547	1195~809	1421~867
Diamètre des tuyauteries	Liquide/Gaz	mm (pouce)	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")						9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")	
	Condensa	mm	16							
Accessoires										
Télécommande			DHIR-5-6-XRV-K-P							
Commande à fil			DHW-5-6-XRV-P							
Composants en option										
Commande centralisée			DHC-8-64-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	dB(A)	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	m ³ /h	550~420	930~720	1280~1050	1890~1580		
Diamètre des tuyauteries	Liquide/Gaz	mm (pouce)	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")			9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")		9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")	
	Condensats	mm	16						
Accessoires									
Télécommande			DHIR-5-6-XRV-K-P						
Commande à fil			DHW-5-6-XRV-P						
Composants en option									
Commande centralisée			DHC-8-64-XRV-P						

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