

PROJECT VRF R410A FULL DC INVERTER

.....

HKEU XRV-P

Mural



Design compact
Filtre standard lavable

203 mm deep (2,20~2,80 kW) ultra compact

29 dB(A) (2,20~2,80 kW) très bons niveaux de silence

La télécommande doit être achetée en 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 | Refroidissement | 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 | | | | | | | |
| Absorption électrique | | W | 28 | | 30 | 40 | 45 | 55 | 82 | |
| Spécifications produit | | | | | | | | | | |
| Dimensions | | LxHxP | 835x280x203 | | | 990x315x223 | | 1194x343x262 | | |
| Poids net | | Kg | 8,4 | 9,5 | 11,4 | 12,8 | | 17 | | |
| Niveau puissance sonore ¹ | Max~Min | dB(A) | 46~44 | 46~44 | 48~45 | 50~46 | 53~49 | 59~51 | 63~53 | |
| | Niveau pression sonore à 1,4 m ¹ | dB(A) | 31~29 | 31~29 | 33~30 | 35~31 | 38~34 | 44~36 | 48~38 | |
| Débit air ¹ | Max~Min | m ³ /h | 422~356 | 417~316 | 656~488 | 594~424 | 747~547 | 1195~809 | 1421~867 | |
| | Raccordements frigorifiques | Liquide/gaz | 6,35 (1/4") / 12,7 (1/2") | | | | 16 | | 9,52 (3/8") / 15,9 (5/8") | |
| | Condensats | mm | | | | | | | | |
| Accessories | | | | | | | | | | |
| Télécommande | | | DHIR-5-6-XRV-K-P | | | | | | | |
| Commande filaire | | | DHW-5-6-XRV-P | | | | | | | |
| Parties optionnelles | | | | | | | | | | |
| Commande centralisée | | | DHC-8-64-XRV-P | | | | | | | |

1. Valeur relatives à la vitesse max et min de 7 niveaux configurables par télécommande.

HSFU XRV-P

Console/plafonnier



Fonction Auto Swing | Elle optimise la distribution du flux d'air dans l'environnement

Installation facile avec unité en adhérence au mur ou au plafond

La télécommande doit être achetée en accessoire

Détendeur électronique incorporé

| 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 | Refroidissement | 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 | | | | | | | |
| Absorption électrique | | W | 49 | 115 | | | 130 | 180 | 180 | |
| Spécifications produit | | | | | | | | | | |
| Dimensions | | LxHxP | 990x660x203 | | | 1280x660x203 | | 1670x680x244 | | |
| Poids net | | Kg | 27 | 28 | | | 35 | 48 | | |
| Niveau puissance sonore ¹ | Max~Min | dB(A) | 53~49 | 56~51 | | | 58~53 | 60~55 | | |
| | Niveau pression sonore à 1,4 m ¹ | dB(A) | 40~36 | 43~38 | | | 45~40 | 47~42 | | |
| Débit air ¹ | Max~Min | m ³ /h | 550~420 | 930~720 | | | 1280~1050 | 1890~1580 | | |
| | Raccordements frigorifiques | Liquide/gaz | 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 | | | | | | | |
| Accessories | | | | | | | | | | |
| Télécommande | | | DHIR-5-6-XRV-K-P | | | | | | | |
| Commande filaire | | | DHW-5-6-XRV-P | | | | | | | |
| Parties optionnelles | | | | | | | | | | |
| Commande centralisée | | | DHC-8-64-XRV-P | | | | | | | |

1. Valeur relatives à la vitesse max et min de 7 niveaux configurables par télécommande.