



AB072MNFRA AB282MNFRA
 AB092MNFRA AB302MNFRA
 AB122MNFRA AB382MNFRA
 AB162MNFRA AB482MNFRA
 AB182MNFRA AB602MNFRA
 AB242MNFRA



Convient aux systèmes R410A

PB-950QB(H) et PB-950QB(B)



Contrôleur optionnel HW-SA301AFK



Contrôleur optionnel HW-PB101AFK



Contrôleur optionnel YR-HQS01

- Système exclusif de flux d'air à 360° pour une distribution uniforme de l'air
- Contrôle indépendant des 4 ailettes
- 6 niveaux de positionnement par ailette individuelle
- Moteur de ventilateur DC Inverter
- 7 vitesses de ventilation sélectionnables à l'aide d'un contrôleur câblé.
- Pompe de vidange des condensats intégrée
- Prêt pour l'entrée d'air frais (prédécoupé)
- Intègre un générateur standard de rayons UVC pour stériliser l'air qui circule dans l'appareil.



PB-950QB(H)



PB-950QB(H)



Modèle	AB072MNFRA	AB092MNFRA	AB122MNFRA	AB162MNFRA	AB182MNFRA	AB242MNFRA
Capacité						
Refroidissement	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6
Chauffage	kW	2,5	3,2	4	5	6,3
Paramètres électriques						
Alimentation électrique	Ph/V/Hz	1 / 220-240 / 50				
Ventilation						
Débit d'air (H/M/L)	m³/h	1000/750/550	1000/750/550	1000/753/585	1000/755/641	1088/909/708
Pression acoustique (H/M/L)	dB(A)	30/27/23	30/27/23	33/28/25	33/30/29	34/31/27
Installation – Dimensions						
Dimensions nettes (LxPxH)	mm	840x840x180	840x840x180	840x840x180	840x840x180	840x840x204
Dimensions unités emballées (LxPxH)	mm	978x978x247	978x978x247	978x978x247	978x978x247	978x978x269
Poids net/brut	Kg	19/24	19/24	21/26	21/26	21/26
Ø Tuyau liquide	mm (pouce)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Ø Tuyau de gaz	mm (pouce)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)
Panneau						
Modèle		PB-950QB(H) / (B)				
Dimensions nettes de panneau (LxPxH)	mm	950x950x50	950x950x50	950x950x50	950x950x50	950x950x50
Dimensions de l'emballage du panneau (LxPxH)	mm	1013x1025x123	1013x1025x123	1013x1025x123	1013x1025x123	1013x1025x123
Poids net/brut du panneau	Kg	5,5/8,0	5,5/8,0	5,5/8,0	5,5/8,0	5,5/8,0

Modèle	AB282MNFRA	AB302MNFRA	AB382MNFRA	AB482MNFRA	AB602MNFRA	
Capacité						
Refroidissement	kW	8	9	11,2	14	
Chauffage	kW	9	10	12,5	16	
Paramètres électriques						
Alimentation électrique	Ph/V/Hz	1 / 220-240 / 50				
Ventilation						
Débit d'air (H/M/L)	m³/h	1380/1150/830	1380/1180/900	2050/1500/1100	2100/1600/1170	
Pression acoustique (H/M/L)	dB(A)	37/35/30	37/35/30	37/34/30	44/39/34	
Installation – Dimensions						
Dimensions nettes (LxPxH)	mm	840x840x204	840x840x204	840x840x246	840x840x288	
Dimensions unités emballées (LxPxH)	mm	978x978x269	978x978x269	978x978x312	978x978x353	
Poids net/brut	Kg	22/27	22/27	25/31	26/32	
Ø Tuyau liquide	mm (pouce)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	
Ø Tuyau de gaz	mm (pouce)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	
Panneau						
Modèle		PB-950QB(H) / (B)	PB-950QB(H) / (B)	PB-950QB(H) / (B)	PB-950QB(H) / (B)	
Dimensions nettes de panneau (LxPxH)	mm	950x950x50	950x950x50	950x950x50	950x950x50	
Dimensions de l'emballage du panneau (LxPxH)	mm	1013x1025x123	1013x1025x123	1013x1025x123	1013x1025x123	
Poids net/brut du panneau	Kg	5,5/8,0	5,5/8,0	5,5/8,0	5,5/8,0	