



Convenit aux systèmes R410A

AB042MCFRA  
AB052MCFRA  
AB072MCFRA  
AB092MCFRA  
AB122MCFRA  
AB162MCFRA  
AB182MCFRA  
AB242MCFRA

PB-620QB(H) et PB-620QB(B)



- Conception du panneau Dimensions maximales 620x620
- Contrôle indépendant des 4 ailettes
- 6 niveaux de positionnement par ailette
- 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)



PB-620QB(H)



PB-620QB(B)



Modèle	AB042MCFRA	AB052MCFRA	AB072MCFRA	AB092MCFRA	AB122MCFRA	AB162MCFRA	AB182MCFRA	AB242MCFRA
<b>Capacité</b>								
Refroidissement	kW	1,3	1,5	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6
Chauffage	kW	1,5	1,8	2,5	3,2	4	5	6,3
<b>Paramètres électriques</b>								
Alimentation électrique	Ph/V/Hz				1 / 220-240 / 50			
<b>Ventilation</b>								
Débit d'air (H/M/L)	m <sup>3</sup> /h	530/380/270	530/380/270	530/380/270	590/430/270	640/480/330	740/590/380	850/690/480
Pression acoustique (H/M/L)	dB(A)	30/28/24	30/28/24	30/28/24	31/29/24	34/28/24	37/32/25	42/36/31
<b>Installation – Dimensions</b>								
Dimensions nettes (LxPxH)	mm	575x575x260						
Dimensions unités emballées (LxPxH)	mm	713x659x375						
Poids net/brut	Kg	13,5/14,8	13,5/14,8	13,5/14,8	13,5/14,8	13,5/14,8	14,9/16,2	14,9/16,2
Ø Tuyau liquide	mm (pouce)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Ø Tuyau de gaz	mm (pouce)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)
<b>Panneau</b>								
Modèle		PB-620QB(H)/PB-620QB(B)						
Dimensions nettes de panneau (LxPxH)	mm	620x620x60						
Dimensions de l'emballage du panneau (LxPxH)	mm	666x681x108						
Poids net/brut du panneau	Kg	2,2 / 3,7	2,2 / 3,7	2,2 / 3,7	2,2 / 3,7	2,2 / 3,7	2,2 / 3,7	2,2 / 3,7