

CLIMATISEURS INTÉGRÉS 26"

Conception murale pour les applications encastrées
Refroidissement uniquement (PBC092G00CB, PBC122G00CB, PBC093G00CB, PBC123G00CB) ou
Chauffage électrique (PBE093G35CB, PBE123G35CB) ou
Pompe à chaleur (PBH092G12CB, PBH073G35CB, PBH093G35CB, PBH113G35CB)

Sage décision.
C'est un Amana®.



- Pavé tactile électronique avec télécommande
- Haute efficacité énergétique avec des modèles allant jusqu'à un niveau EER de 10,4 vous permettant d'économiser de l'argent par rapport aux modèles de niveaux EER inférieurs.
- Haut du condensateur facilement amovible pour un nettoyage rapide et complet des bobines externes. Cet accès destiné au nettoyage de la bobine externe permet une élimination commode de la saleté et des débris ; ce qui prolonge la durée de vie du compresseur et des autres composants scellés du système. Retirez les six vis d'accès facile et commencez le nettoyage.
- Filtre coulissant d'accès facile et mailles en polypropylène permanentes facile à enlever et à nettoyer.
- Commutateurs facilement réglables pour configurer le témoin de vérification du filtre, la capacité de limitation de

la température et le cycle automatique du ventilateur pour le réchauffage ou le refroidissement.

- **Manchon mural en option : PBWS01A** est un manchon métallique isolé aux côtés robustes. Il comprend une grille externe en aluminium estampillé avec un coffre arrière étanche pour une installation sans châssis. Le manchon comporte un fond solide pour une installation entièrement étanche. Il est possible d'utiliser le modèle PBWMFC en option pour une étanchéité permanente des manchons installés sans châssis.
- **Test 100% complet en usine** pour toutes les unités garantissant une fiabilité élevée. Les unités démarrent du premier coup – à chaque fois.
- **Fonctionnement silencieux.** Conçu pour le confort de l'hôte – procure un fonctionnement fiable et silencieux des années durant.

	Modèles pour refroidissement uniquement				Modèles pour chauffage électrique		Modèles de pompes à chaleur			
Modèle de la marque Amana®	PBC092G00CB'	PBC122G00CB'	PBC093G00CB'	PBC123G00CB'	PBE093G35CB'	PBE123G35CB'	PBH092G12CB'	PBH073G35CB'	PBH093G35CB'	PBH113G35CB'

Caractéristiques générales :

Tension	115	115	230 / 208	230 / 208	230 / 208	230 / 208	115	230 / 208	230 / 208	230 / 208
Poids approx. du châssis	33,5 kg (74 lb)	36,2 kg (80 lb)	32,2 kg (71 lb)	35,3 kg (78 lb)	33,1 kg (73 lb)	36,7 kg (81 lb)	35,3 kg (78 lb)	34,4 kg (76 lb)	37,6 kg (83 lb)	39,0 kg (86 lb)
Poids approx. d'expéd.	39,4 kg (87 lb)	42,1 kg (93 lb)	38,1 kg (84 lb)	41,7 kg (92 lb)	39,0 kg (86 lb)	42,6 kg (94 lb)	41,7 kg (92 lb)	40,3 kg (89 lb)	43,5 kg (96 lb)	44,9 kg (99 lb)
Seuil de température	Oui									
Vérifier l'indicateur de filtre	Oui									
Cycle ventilateur chaleur et refroid.	Oui									

Refroidissement :

Capacité / BTUH	9.300	11.800	9.300 / 9.100	12.000 / 11.800	9.300 / 9.100	12.000 / 11.800	9.000	7.400 / 7.200	9.300 / 9.100	11.700 / 11.500
Ampères	8,7	11,0	4,3 / 4,7	5,7 / 6,1	4,3 / 4,7	5,7 / 6,1	8,4	3,2 / 3,5	4,4 / 4,8	5,6 / 6,1
Watts	950	1.200	950 / 930	1.220 / 1.200	950 / 930	1.220 / 1.200	920	700 / 680	960 / 940	1.220 / 1.200
CFM	275	275	275	275	265	265	265	265	265	265
E.E.R.	9,8	9,8	9,8 / 9,8	9,8 / 9,8	9,8 / 9,8	9,8 / 9,8	9,8	10,4 / 10,4	9,7 / 9,7	9,6 / 9,6
C.E.E.R.	9,7	9,7	9,7 / 9,7	9,7 / 9,7	9,7 / 9,7	9,7 / 9,7	9,7	10,4 / 10,4	9,6 / 9,6	9,5 / 9,5
Déshumidification - pts/h	2,3	3,4	2,3	3,4	2,3	3,4	2,3	1,4	2,3	3,4

Chauffage électrique :

Capacité / BTUH	n/a	n/a	n/a	n/a	11.000 / 9.000	11.000 / 9.000	3.900*	11.000 / 9.000	11.000 / 9.000	11.000 / 9.000
Ampères	n/a	n/a	n/a	n/a	15,2 / 14,0	15,2 / 14,0	11,0	15,2 / 14,0	15,2 / 14,0	15,2 / 14,0
Watts	n/a	n/a	n/a	n/a	3.500 / 2.900	3.500 / 2.900	1.150	3.500 / 2.900	3.500 / 2.900	3.500 / 2.900

Pompe à chaleur : (cycle inversé)

Capacité / BTUH	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	8.500	6.800 / 6.600	8.800 / 8.600	11.400 / 11.200
Ampères	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	7,6	2,9 / 3,2	4,0 / 4,3	5,4 / 5,9
Watts	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	830	640 / 620	860 / 840	1.160 / 1.140
C.O.P	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	3,0	3,1 / 3,1	3,0 / 3,0	2,9 / 2,9
Vidange à clapet thermostatique	Oui	Oui	Oui	Oui						

Données électriques :

Configuration fiche NEMA	5-15P	5-15P	6-15P	6-15P	6-20P	6-20P	5-15P	6-20P	6-20P	6-20P
Type de fiche	Parallèle	Parallèle	Tandem	Tandem	Perpendiculaire	Perpendiculaire	Parallèle	Perpendiculaire	Perpendiculaire	Perpendiculaire
Longueur du câble d'alimentation	2,43 m (8,0') avec LCDI	2,43 m (8,0') avec LCDI	1,82 m (6,0') avec LCDI	2,43 m (8,0') avec LCDI	1,82 m (6,0') avec LCDI	1,82 m (6,0') avec LCDI	1,82 m (6,0') avec LCDI			

Caractéristiques : (tous les modèles)

Homologation	Listé U.L. (Underwriters Laboratory) ; États-Unis et Canada
Type de châssis	Coulisse pour faciliter l'installation et l'accès pour l'entretien
Vitesses du ventilateur :	2 vitesses : Élevée et faible
Ventilateur UNIQUEMENT	Oui - Vitesse élevée
CFM Échap.	30
Air d'évac.	Évacuation par le haut avec circulation d'air réglable dans 4 directions
Filtre couissant	Polypropylène amovible vers le haut - Filtre permanent lavable
Condensat	Oui - bec à vidange externe sur le bec à vidange du manchon mural en option du modèle PBWS01A

Dimensions :

	Hauteur	Largeur	Profondeur
Dimensions du châssis :	39,6 cm (15 5/8")	66 cm (26,0")	42,8 cm (16 7/8")
Avec châssis installé		Profondeur avec châssis installé et capot avant joint = 55,5 cm (21 7/8")	
Découpes du manchon :	40,1 cm (15 13/16)	58,8 cm (26 3/16")	Épaisseur maximale du mur = 41,5 cm (16 3/8")

Type de fiche :

Parallèle	Tandem	Perpendiculaire	
			
15 ampères 125 volts	15 ampères 250 volts	20 ampères 250 volts	

Accessoires en option :

PBWS01A	Manchon métallique isolé pour l'installation de climatiseurs intégrés 26" ; flanc et fond robustes avec bardage et grille d'aluminium estampé.
PBAGK01TB	Kit de grille architecturale pour utilisation avec manchon PBWS01A et climatiseurs intégrés 26" beige.
PBAGK01SB	Kit de grille architecturale pour utilisation avec manchon PBWS01A et climatiseurs intégrés 26" en couleurs personnalisées.
PBWMFC01A	Un capot métallique isolé pour utilisation avec manchon PBWS01A est installé sans climatiseur intégré 26".
PBFAK01A	Kit d'adaptation du manchon ; convertit les manchons muraux Fedders BSAOOC & Friedrich WSC 27" pour une utilisation avec les climatiseurs intégrés 26" Amana

* Toutes les unités satisfont ou excèdent les normes 06-01-14 D.O.E. CEER minimales

*Source de chaleur secondaire recommandée à utiliser en conjonction avec l'unité lors d'un fonctionnement de chaleur électrique

Remarque : Les unités sont expédiées sans manchon mural PBWS01A en option et nécessitent un manchon à côtés robustes pour une installation sur place. Pour une installation sur des manchons existants, appelez votre revendeur Amana pour une évaluation de la compatibilité ou des kits d'adaptateur. Les dommages causés par des manchons inadéquats ou par l'utilisation de grilles inadéquates ne sont pas couverts par la garantie de produit.

Appelez votre revendeur Amana PTAC au **800-647-2982** pour plus de détails.

Avant d'acheter cet appareil, veuillez lire les informations importantes concernant sa consommation d'énergie annuelle estimée, son coût de fonctionnement annuel ou son taux de rendement énergétique disponibles chez votre revendeur.

www.amana-ptac.com

Notre engagement continu à fournir des produits de qualité peut se traduire par des changements dans les spécifications sans préavis. © 2014 Goodman Company, L.P. Amana est une marque déposée de Maytag Corporation ou de ses sociétés associées et est utilisée avec l'autorisation de Goodman Company, L.P., Houston, Texas, États-Unis. Tous droits réservés.

CB-TTW4 09-14