

Climatiseur monobloc fenêtre inverter

WINDOW (2,7 - 3,6 kW)

Les climatiseurs monobloc pour fenêtres sont compacts et très simples à installer. Ils ne nécessitent pas de raccordement frigorifique et s'encastrent dans un mur ou une fenêtre. La maintenance est facilitée par le châssis à glissière.

La sélection de la température et des différents modes de fonctionnement a lieu à l'aide de la télécommande infrarouge ou sur le panneau de commande de l'appareil.

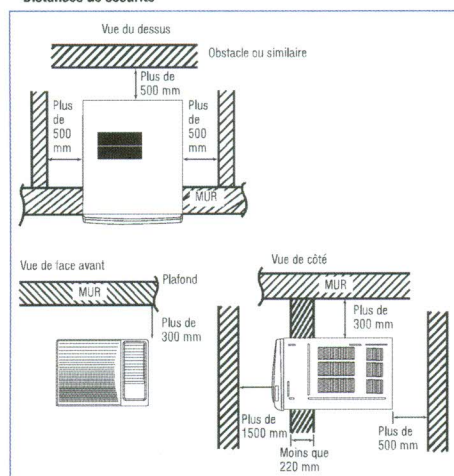


GJC		09AF	12AG
Puissance frigorifique ¹	W	2700	3650
Puissance absorbée max. ¹	W	782	1030
Intensité absorbée ¹	A	3,5	4,6
EER ¹		3,45 B	3,54 B
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50 + T	230/1/50 + T
Déshumidification	l/h	1	1,60
Débit d'air max.	m³/h	400/360/320	480/430/380
Niveau puissance sonore intérieur	dB	55/57/59	55/57/59
Niveau puissance sonore extérieur	dB	61/63/65	61/63/65
Niveau pression sonore intérieur	dB(A)	46/48/50	46/48/50
Niveau pression sonore extérieur	dB(A)	52/54/56	54/56/58
Dimensions (l x h x p)	mm	560 x 375 x 710	660 x 428 x 700
Poids	kg	43	50
Charge de réfrigérant	kg	0,51	0,63
Niveau de protection		IP24	IP24

¹ Puissance frigorifique nominale basée sur: intérieur 27°C BS, 19°C BH pour 50% HR; extérieur 35°C BS, 24°C BH pour 40% HR

² Puissance calorifique nominale basée sur: intérieur 20°C BS, 13°C BH pour 60% HR; extérieur 7°C BS, 6°C BH pour 80% HR

Distances de sécurité



- Trois modes de fonctionnement: froid, déshumidification ou ventilation
- Quatre vitesses de ventilation: grande, moyenne, petite ou automatique
- Minuterie de mise en route ou arrêt réglable entre 0,5 et 10 heures
- Témoin de contrôle du filtre d'air après 250 heures de fonctionnement