

Climatiseur split mural réversible ON/OFF digital blanc

ARTFUL (2,6 - 6,4 kW)

Les climatiseurs split muraux digitaux sont spécialement conçus pour le confort de l'utilisateur. Le design est épuré et le panneau de commande à affichage digital placé sur la façade «miroir» indique le mode de fonctionnement du climatiseur. D'un point de vue technologique, ils offrent d'excellentes performances, la classe énergétique A garantit une utilisation économique. L'utilisation du gaz réfrigérant écologique R410a garantit un excellent rendement tout en respectant l'environnement.



GW		09HN	12HN	18HN	24HN
Puissance frigorifique ¹	W	2632	3370	4910	6450
Puissance absorbée ¹	W	1000	1300	1950	2550
Intensité absorbée ¹	A	3,5	6,2	10,6	11,08
EER ¹		3,21 A	3,21 A	3,05 A	3,21 A
Puissance calorifique ²	W	2783	3492	5344	6479
Puissance absorbée ²	W	890	1350	1950	2300
Intensité absorbée ²	A	3,7	6,5	10,6	10
COP ²		3,39 A	3,39 A	3,2 A	3,41 A
UNITÉ INTÉRIEURE					
Déshumidification	l/h	0,8	1,2	1,8	1,8
Débit d'air max.	m³/h	480	520	800	1000
Niveau puissance sonore	dB	50/47/45/42	52/49/46/43	59/55/51/47	49/45/42/37
Niveau pression sonore	dB(A)	40/37/35/32	42/39/36/33	49/45/41/37	59/57/52/47
Dimensions (l x h x p)	mm	815x267x165	872x283x178	960x300x195	1090x330x208
Poids	kg	10	11	13	16
UNITÉ EXTÉRIEURE					
Niveau puissance sonore	dB	61	62	66	66
Niveau pression sonore	dB(A)	51	52	56	56
Dimensions (l x h x p)	mm	848x540x320	848x540x320	1018x412x700	950x412x847
Poids	kg	32	40	55	72
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50 + T	230/1/50 + T	230/1/50 + T	230/1/50 + T
Intensité de démarrage	A	18	26	40	45,5
Diamètre ligne liquide	" (mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
Diamètre ligne gaz	" (mm)	3/8 (9,52)	1/2 (12)	5/8 (16)	5/8 (16)
Charge de réfrigérant	kg	1,25	1,25	1,80	2,0
Différence max. de niveau ³	m	10	10	15	15
Longueur max. des tuyauteries ³	m	20	20	20	30
Longueur max. de tuyauteries avec charge standard	m	5	4	4	5
Charge additionnelle	g/m	30	30	30	50

ACCESSOIRES

Liaisons frigorifiques

Support sol / Support mural

Pompe de relevage des condensats

SI 3100 - PE 5000 - Standard - MiniBlue

Voir **Air Conditioning ACCESSORIES**

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, 19°C BH pour 60% HR; extérieur 7°C BS, 6°C BH pour 80% HR

³ Les distances et différences de niveau entre les unités s'entendent en mètre linéaire



GW 09HN // GW 12HN



GW 18HN



GW 24HN



- Mode froid, mode chaud, mode ventilation, mode nuit et mode swing vertical
- Contrôle automatique de la vitesse de ventilation
- Programmation ON-OFF / OFF-ON
- Redémarrage automatique en cas de coupure de courant
- Ensemble complet de fonctions

Limites de fonctionnement	Température intérieure	Température extérieure
Froid	Min. 18°C	43°C
	Max. -7°C	24°C