

Unité extérieure inverter



Modèle	Unité	G12WL UL2 ASUW1263WB0
Capacité frigorifique (min-nom-max)	kW	1,3 - 3,5 - 4
Capacité calorifique (min-nom-max)	kW	1,3 - 3,5 - 5
Capacité calorifique à -7°C	kW	2,91
EER (refroidissement) / COP (chauffage)		3,21 / 3,61
SEER (refroidissement) / SCOP (chauffage)		5,6 / 3,8
Label d'énergie saisonnier (refroidir/chauffage)		A+ / A
Unité intérieure en option	G12WL NS3	ASNW1263WB0
Unité extérieure	G12WL UL2	ASUW1263WB0
Débit d'air	m³/h	1980
Niveau sonore	dB(A) *	45 / 45
Puissance sonore	dB(A)	65
Dimensions (HxLxP)	mm	545 x 770 x 288
Poids	kg	34
Données électriques		
Tension d'alimentation	V / Hz	1N 230 / 50
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	1,09 / 0,97
Intensité nominale (refroidissement/chauffage)	A	5 / 4,5
Protection	A	16
Câble entre unité extérieure et unité intérieure	mm²	4 x 1,5
Câble d'alimentation vers		unité extérieure
Données frigorifiques		
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8
Longueur min / max	m	3 / 15
Différence de hauteur	m	7
Charge R410a maximale	kg	1
Charge standard R410a jusqu'à (...) m	m	7,5
Charge R410a - supplément	g/m	20
Plage de fonctionnement refroidissement	°C	-10 à 48
Plage de fonctionnement chauffage	°C	-15 à 24

* Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

Option

Unité intérieure pour single split

artcool stylist

G12WL NS3