

Climatiseur WINDO[®] SPLIT QC 12/18

Nouvelle génération de climatiseur split réversible à connexion rapide



Maison, bureau, mobil-home, dépendance, bâtiment professionnel, résidence de loisir...

Le WINDO SPLIT QC est un climatiseur réversible Inverter avec groupe extérieur, avec système de connexion rapide. Il convient aussi bien aux professionnels qu'aux particuliers et peut être facilement installé par tous : **aucune manipulation de gaz requise !** Ce nouveau modèle est **plus performant, plus silencieux et plus économique** que ses prédécesseurs. Il pourra ainsi vous assurer confort et bien-être toute l'année.

Découvrez la dernière génération de climatiseur réversible avec groupe extérieur !

Contactez-nous pour obtenir un devis gratuit !



Climatiseur split Inverter
avec groupe extérieur



Clim réversible produisant
du froid ou du chaud



Clim à connexion rapide
sans manipulation de gaz



Nouvelle génération de clim,
plus performante et économique

Modèles	Split QC-12	Split QC-18
Contrôle	Télécommande (fournie)	
Puissance (FROID)	3400 W (1000~3770) / 11 590 BTU	5100 W (1250~5900) / 17 390 BTU
Puissance consommée (FROID)	1049 W (290~1500)	1574 W (330~2350)
Puissance (CHAUD)	3430 W (1000~3810) / 11 590 BTU	5130 W (1250~6080) / 17 490 BTU
Puissance consommée (CHAUD)	922 W (290~1730)	1382 W (340~2550)
SEER	6,1	
Classe énergétique / Moyenne	A++ / A+	
SCOP	4	
Consommation annuelle (FROID)	195 kwh/a	293 kwh/a
Déshumidification	1,2 L/h	1,5 L/h
Puissance sonore intérieure (min-max)	32 - 51 dB(A)	36 - 54 dB(A)
Pression sonore intérieure (min-max)	22 - 41 dB(A)	27 - 43 dB(A)
Puissance sonore extérieure	60 dB(A)	65 dB(A)
Pression sonore extérieure	50 dB(A)	50 dB(A)
Alimentation électrique	220-240V~ /50Hz/1P	
Plage de tension	165-265 V	
Courant (FROID)	5,1 A (1,5~9,0)	8,2 A (1,7~12,0)
Courant (CHAUD)	4,7 A (1,5~10,0)	7,2 A (1,7~13,0)
Gaz réfrigérant / Charge	R32 / 0,57 kg	R32 / 1,00 kg
PRG / Équivalent CO2	675 / 0,385 t	675 / 0,675 t
Compresseur	Rotatif (GMCC)	Rotatif (Sanyo)
Débit d'air intérieur	560 m³/h	820 m³/h
Vitesse soufflerie intérieure (FROID)	700-1150 tpm	800-1360 tpm
Vitesse soufflerie intérieure (CHAUD)	850-1250 tpm	800-1360
Vitesse soufflerie intérieure (Ventilation)	900	870
Ventilation extérieure	Ventilateur à hélices	
Débit air extérieur	1900 m³/h	2600 m³/h
Vitesse soufflerie extérieure (FROID)	510-900 tpm	450-910 tpm
Vitesse soufflerie extérieure (CHAUD)	510-910 tpm	450-910 tpm
Surface conseillée	Jusqu'à 35m² environ	Jusqu'à 50m² environ
Longueur liaison frigorifique	5 m (option : 8 m)	
Dénivelé max	10m	
Plage température opérationnelle	16-31°C	
Plage température ambiante ext. (FROID / CHAUD)	-15-53°C / 0-30°C	
Plage température ambiante int. (FROID / CHAUD)	17-32°C / 0-30°C	
Dimensions unité intérieure	790x275x192 mm	920x306x265 mm
Dimensions unité extérieure	777x498x290 mm	853x602x349 mm
Poids brut unité intérieure	11 kg	13,5 kg
Poids brut unité extérieure (avec/sans liaison)	28/26 kg	40/38 kg
Poids net unité intérieure	9 kg	11,5 kg
Poids net unité extérieure	24,5 kg	35,5 kg
Dimensions carton unité intérieure	860x345x265 mm	990x380x265 mm
Dimensions carton unité ext. avec liaison 5m	838x540x338 mm	890x628x385 mm



windo-climpac.fr

Société SICAM
6 Rue Léo Lagrange
42270 St-Priest-en-Jarez - FRANCE
Tél. +33 (0)4.77.74.53.31

E-mail : commerce@windo-climpac.fr



boutique-windo.fr