

EQUIPE D'AIR CONDITIONNÉ PORTABLE
EQUIPE D'AIR CONDITIONNÉ AUTONOME SEULEMENT FROID, AIR-AIR

3,5 KW
SEULEMENT FROID



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNICAL CHARACTERISTICS

Puissance frigorifique:	3,5 KW
Puissance calorifique:	--
Puissance électrique absorbée:	1,4 KW
Intensité maximale:	11 A
Tension:	240V 50Hz
Courant d'impulsion d'air:	450 m ³ /h
Saut thermique:	de 6 a 11°C
Niveau sonore:	50 dB(A)

Equipes d'air conditionné portables prêtes à la connexion par courant et au fonctionnement. Ses petites dimensions et sa facilité de transport l'adaptent pour installations rapides, mobiles en petits espaces.

DONNEES DU CIRCUIT FRIGORIFIQUE

Puissance frigorifique:	3,5 KW- 3.010 Fgr/h	Type du réfrigérant:	R-410A
Puissance calorifique:	--	Limite température ambiante en froid:	+20°C/+46°C
Control de capacité:	0-33-66-100%	Limite température ambiante en chaud:	--
N° circuits réfrigérants:	1		
N° compresseurs:	1		
Compresseur type:	hermétique		

DONNEES DE L'AIR

Courant d'air:	450 m ³ /h	N° des ventilateurs:	1
Préssion statique disponible:	--	Type du ventilateur:	tangenciel
Saut thermique approximatif:	de 6 a 11°C	Transmission:	directe
Temp. mín. impulsion air:	+14°C	Diamètre se sortie d'air chaud :	120 mm

DONNEES ELECTRIQUES

Puissance max:	1,4 KW	Intensité courant max:	11 A
Tension:	240 V, 50 Hz	Intensité de démarrage:	16 A
Phases:	1F+N (monophasé)	Connexion électrique:	Schuko 16A 2
		Poles	

DIMENSIONS - DIMENSIONS

Longeur x Largeur x Hauteur: 450x380x840 mm
Poids net: 38 kg