

PH 534



Fiche technique 2020

Gamme	climatiseur mobile
Marque	Qlima
Modèle	PH534
Couleur	blanc
Code EAN	8713508777344

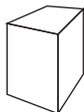
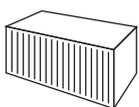
Caractéristiques techniques

EER / COP*	W/W	2,6 / 2,7
Classe EE / Performance		A / A+
Capacité maximale clim / chaud*	kW	3,2 / 2,9
Consommation électrique	kW	1,23 / 1,04
Consommation électrique en mode veille	kW	0,5
Type alimentation	V/Hz/Ph	220 / 240 / 50 / 1
Courant nominal	A	5,3
Volume traité **	m ³ /h	280
Volume pièce **	m ³	80 - 105
Capacité de déshumidification ***	L/24 h	33,6
Plage de fonctionnement	°C	18-35
Plage thermostatique	°C	18-32
Niveau sonore ** (à 1 m)	dB(A)	59-65
Vitesse de ventilation		3 positions
Contrôle	Electronique / Télécommande	
Filtres à air	type	Ecran
Réfrigérant	type/charge (g)	R290/260
Dimensions (l x p x h)	mm	435 x 350 x 715
Type compresseur		rotary
Réfrigérant / GWP		2088
CO2 équivalent	tonnes	0,001
Classement sécurité	IP	x0
Poids	kg	31
Garantie	ans	2

* Mesures conformes à la norme EN 14511

** A titre indicatif

*** Mesures effectuées à 27°C, 60% HR



20 ft = 144
40 ft = 288
HQ = 432

l x p x h
479 x 389 x 845 mm

poids:
35 kg

Accessoires

1 tuyau d'évacuation avec raccords

1 télécommande

2 Piles AAA

Manuel d'utilisation

Pièces détachées

Description	Code EAN
	t.b.d.

Qlima
HOME MADE CLIMATES



Contrôle à distance



Gaz respectueux
de l'environnement



3 Vitesses de ventilation



Programmation sur 24h



Effet Cooldown



Déshumidification



Filtre écran



Kit d'adaptation fenêtre
inclus



Télécommande avec
écran LCD

PH 534

Caractéristiques

Contrôle WIFI : Pour le confort et les économies d'énergie, grâce à la connexion WIFI, l'appareil peut être configurée à distance depuis l'ordinateur du bureau ou de votre smartphone. Désormais, votre smartphone vous sert de télécommande pour démarrer votre appareil, l'éteindre ou gérer les principales fonctions.

Climatisation: L'appareil produit avec une énergie à haut rendement un air climatisé très agréable dans la pièce (classe A en mode refroidissement, classe A+ en mode chauffage). La performance est optimale lorsqu'il n'y a pas d'infiltration d'air provenant de l'extérieur.

Gaz réfrigérant R290 :

Ce climatiseur utilise le gaz R290 très respectueux de l'environnement.

Contrôle électronique: Possibilité d'une programmation électronique de chaque fonction sur la façade de l'appareil.

Indication de la température: Lorsque l'appareil fonctionne, la température de la pièce est affichée sur l'écran. Elle peut être comprise entre 18°C et 32°C. A NOTER: l'appareil s'adapte aux conditions de la pièce.

Vitesses de ventilation : Il est possible de sélectionner la vitesse Lente, Médium ou Forte. La vitesse choisie est indiquée sur l'écran de la télécommande.

Ventilation orientable : En ajustant la grille placée au dessus de l'appareil et en orientant les volets verticaux et horizontaux.

Programmateu: Le temps de fonctionnement peut-être programmé sur 24h. L'appareil s'arrête ou redémarre automatiquement selon le temps programmé .

Système de filtration : Ce climatiseur est équipé d'un filtre écran qui capture les plus grosses particules telles que la poussière. Il peut-être nettoyé avec un aspirateur et/ou de l'eau tiède.

Effet Cooldown: L'appareil supprime l'humidité de l'air ambiant par condensation. L'eau ainsi récupérée est utilisée afin de refroidir le condenseur puis est évacuée vers l'extérieur. Ceci améliore le rendement et est appelé "Effet Cooldown".

Déshumidification: L'appareil peut être utilisé uniquement comme déshumidificateur. Dans ce cas, le tuyau d'évacuation n'est pas connecté et l'air chaud reste dans la pièce.

Drainage en continu : Il est alors nécessaire de raccorder l'appareil à un tuyau de drainage (non inclus - Ø int 18mm) pour évacuer l'humidité.

Télécommande avec écran LCD : Cet appareil fonctionne avec une télécommande à écran LCD facile d'utilisation. L'heure est indiquée sur cet écran.

Conduit d'évacuation: L'air chaud et l'humidité sont évacués hors de la pièce par un conduit d'évacuation facile à installer.

Kit d'adaptation fenêtre: L'adaptateur à l'extrémité du tuyau d'évacuation, s'adapte sur un support isolant qui se place entre la fenêtre et son montant.

Design Qlima: Futuriste, discret, de haute qualité et exclusif, les dernières technologies figurent également sur la télécommande et l'écran de contrôle de l'appareil.

Emballage : L'appareil est livré avec ses accessoires dans un emballage carton sur lequel figurent ses caractéristiques et son fonctionnement en plusieurs langues.

06/06/19