PH 735

Climatiseur mobile réversible









LxPxH 50 x 40 x 88 cm



Poids brut 35 kg

Fiche produit

Gamme de produit Climatiseur mobile revers	
Marque	Qlima
Modèle	PH 735
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508793702

Caractéristiques techniques		Climatisation	Chauffage	
EER / COP	W/W	2,6	2,3	
Classe EE		А	Α	
Consommation d'électricité - moyenne horaire (Qsd/c) (Qsd/h)	kWh	1,3	1,4	
Alimentation	V/Hz/Ph	220-240~ / 50 / 1		
Courant nominal refroidissement / chauffage	Α	5,9	6,3	
Puissance nominale	kW	3,5	2,6	
Volume traité	m³/h	400		
Volume pièce	m³	85 - 110		
Capacité de déshumidification	l/24 h			
Plage de fonctionnement	°C	18 [~] 35		
Plage thermostatique	°C	16 ~ 31		
Niveau sonore à 1m (min) (SPL)	dB(A)	51		
Niveau sonore (SWL)	dB	65		
Vitesse de ventilation	positions	3		
Contrôle		électronique		
Filtres à air	type	écran		
Type réfrigérant / GWP / Charge	R/g	R290 / 3 / 180		
Dimensions (I x p x h)	mm	463 x 380 x 840		
Compresseur		rotatif		
Équivalent CO ²	tonnes	0,00035		
Classement sécurité		IPX0		
Poids net	kg	31		
Garantie	ans	2		

Toutes les données sont mesurées conformément aux normes applicables spécifiées par l'UE au moment de la production. A n'utiliser qu'à titre indicatif.

L'emballage contient

Pièces détachées (non incluses)

Description Code EAN



PH 735

Climatiseur mobile réversible



Contrôle WIFI



Télécommande



Fonctions 3 en 1



3 puissances de ventilation



Effet Cooldown



Réfrigérant respectueux de l'environnement



Fonctionnement grand silence

Climatiseur réversible: Équipé d'une double fonction chauffage/climatisation, ce modèle propose un chauffage d'appoint confortable pour une utilisation toute l'année.

Climatisation: L'appareil produit, avec une énergie à haut rendement, un air climatisé très agréable dans la pièce.

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.

WIFI: Votre Smartphone vous permet de piloter à distance les principales fonctions de l'appareil via l'application Tuya.

Télécommande : l'appareil peut être utilisé grâce à une télécommande

Effet Cooldown: L'appareil supprime l'humidité de l'air ambiant par condensation. L'eau ainsi récupérée est utilisée pour refroidir le condenseur puis est évacuée vers l'extérieur.

Drainage en continu: En cas d'utilisation en mode déshumidification, il est nécessaire de raccorder l'appareil à un tuyau de drainage de 18 mm de diamètre intérieur (non inclus).

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

Gaz réfrigérant R290: Gaz naturel au rendement énergétique élevé. Respectueux de l'environnement, le gaz R290 a un impact neutre sur la couche d'ozone.

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