

Fiche produit

Gamme de produit	Climatiseurs mobile de refroidissement
Marque	Qlima
Modèle	P 326
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508003986

Caractéristiques techniques

EER	W/W	2,6
Classe EE		A
Capacité de refroidissement	kW	2,6
Alimentation	V/Hz/Ph	220-240~ / 50 / 1
Courant (max.)	A	4,5
Volume traité (max.)	m³/h	340
Volume pièce	m³	52 - 80
Capacité de déshumidification	l/24 h	24
Plage de fonctionnement	°C	18 ~ 35
Plage thermostatique	°C	16 ~ 31
Niveau sonore à 1m (min) (SPL)	dB(A)	53
Niveau sonore (SWL)	dB	65
Vitesse de ventilation	positions	2
Contrôle	électronique / télécommande	
Filtre(s)	type	nylon / écran
Type réfrigérant / GWP / Charge	R/g	R290 / 3 / 140
Équivalent CO²	tonnes	0,00042
Compresseur	rotatif	
Dimensions (l x p x h)	mm	285 x 335 x 698
Classement sécurité	IPX0	
Poids net	kg	21
Garantie	ans	3

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

Climatiseur mobile, Manuel d'utilisation

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



Déshumidification

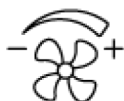


Télécommande



R290

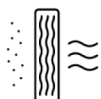
Refrigerant R290 -
Engagé dans une
démarche
écoresponsable



2 vitesses de ventilation



Programmation
journalière



Fonctions filtre d'air

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.

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

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

Minuterie: La durée de fonctionnement doit être réglée sur 24 heures. L'appareil s'éteint automatiquement lorsque le temps réglé est écoulé.

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

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.

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: 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).

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

Gaz réfrigérant R290: Gaz naturel au rendement énergétique élevé. Engagé dans une démarche responsable.
