



## Fiche produit

Gamme de produit	Climatiseur mobile reversible
Marque	Qlima
Modèle	PH 628
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508792804

## Caractéristiques techniques

		Climatisation	Chauffage
EER / COP	W/W	2,6	2,3
Classe EE		A	A
Consommation d'électricité - moyenne horaire (Qsd/c) (Qsd/h)	kWh	1,1	1
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1	
Courant nominal refroidissement / chauffage	A	4,8	4,5
Puissance nominale	kW	2,8	2,3
Volume traité	m³/h	300	
Volume pièce	m³	65 - 90	
Capacité de déshumidification	l/24 h	40,8	
Plage de fonctionnement	°C	16 ~ 35	
Plage thermostatique	°C	16 ~ 31	
Niveau sonore à 1m (min) (SPL)	dB(A)	55	
Niveau sonore (SWL)	dB	65	
Vitesse de ventilation	positions	3	
Contrôle		touch électronique / télécommande / Wi-Fi	
Filtres à air	type	écran	
Type réfrigérant / GWP / Charge	R/g	R290 / 3 / 212	
Dimensions (l x p x h)	mm	440 x 335 x 715	
Compresseur		rotatif	
Équivalent CO²	tonnes	0,000636	
Classement sécurité		IPX0	
Poids net	kg	29	
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

Climatiseur mobile, Télécommande, Piles AAA (2x), Filtre, Tuyau de drainage, Raccord du tuyau intérieur, Sortie extérieur de tuyau, Manuel d'utilisation

## Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



Contrôle WIFI



Télécommande avec écran



3 puissances de ventilation



Effet Cooldown



Réfrigérant respectueux de l'environnement



Déshumidification



Fonctionnement grand silence



Fonction chauffage

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

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

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

**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.

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

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

**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.

**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. Respectueux de l'environnement, le gaz R290 a un impact neutre sur la couche d'ozone.

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

**Sauvegarde de la programmation:** En cas de coupure électrique, l'appareil mémorise le programme en cours et se remet en fonctionnement lors de la remise en tension.

**Mode veille:** En activant ce mode, la température augmente de 1°C par heure jusqu'à plus 2°C maximum.

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