



Fiche produit

Gamme de produit	Climatiseurs mobile de refroidissement
Marque	Qlima
Modèle	P 528
Couleur	Noir
Code EAN	8713508784397

Caractéristiques techniques

EER	W/W	2,6
Classe EE		A
Courant nominal de refroidissement	A	8
Puissance nominale refroidissement	kW	2,64
Consommation d'électricité - moyenne horaire (Qsd/c)	kWh	1
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50/60 / 1
Courant (max.)	A	4,35
Volume traité (max.)	m³/h	290
Volume pièce	m³	65 - 90
Capacité de déshumidification	l/24 h	26,4
Plage de fonctionnement	°C	18 ~ 35
Plage thermostatique	°C	18 ~ 32
Niveau sonore à 1m (min) (SPL)	dB(A)	55
Niveau sonore (SWL)	dB	65
Vitesse de ventilation	positions	3
Contrôle	électronique / télécommande	
Filtre(s)	type	écran
Type réfrigérant / GWP / Charge	R/g	R290 / 3 / 245
Équivalent CO²	tonnes	0,00073
Compresseur	rotatif	
Dimensions (l x p x h)	mm	410 x 300 x 700
Classement sécurité	IPX0	
Poids net	kg	29
Garantie	ans	2

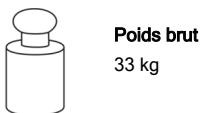
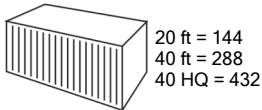
Toutes les données sont mesurées conformément aux normes applicables spécifiées par l'UE au moment de la production. A n'utiliser qu'à titre indicatif.

L'emballage contient

Climatiseur mobile, Télécommande, Pile CR2025, Filtre, Tuyau de drainage, Raccord du tuyau interieur, Sortie exterior de tuyau, Manuel d'utilisation

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN





Contrôle WIFI



Télécommande



3 puissances de ventilation



Effet Cooldown



Réfrigérant respectueux de l'environnement



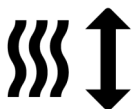
Déshumidification



Fonctionnement grand silence



Fonction timer



Débit d'air réglable



Fonctions filtre d'air

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.

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).

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.

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

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.

Contrôle WIFI : Grâce à l'application mobile gratuite NetHome Plus, le Smartphone sert de télécommande pour démarrer, éteindre ou gérer les principales fonctions de l'appareil à distance.

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.

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.

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 35 °C. À NOTER : L'appareil s'adapte aux conditions de la pièce.

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

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.
