



20 ft = 144
40 ft = 296
40 HQ = 440



L x P x H
47,7 x 38,2 x 86,0 cm



Poids brut
32 kg

Fiche produit

Gamme de produit	Climatiseurs mobile
Marque	Qlima
Modèle	P 628
Couleur	Blanc / Argent
Code EAN	8713508784519

Caractéristiques techniques

EER ¹	W/W	2,6
Classe EE		A
Capacité maximale	kW	2,8
Consommation d'électricité - moyenne horaire (Qsd/c)	kWh	1,076
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Courant (max)	A	4,8
Volume traité (max) ²	m ³ /h	300
Volume pièce	m ³	65 - 90
Capacité de déshumidification ³	l/24 h	40,8
Plage de fonctionnement ²	°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
Filtre(s)	type	nylon
Type réfrigérant / charge	R/g	R290 / 230
Réfrigérant PRG		3
Dimensions (l x p x h)	mm	440 x 335 x 715
Compresseur		rotary
Équivalent CO ₂	tonnes	0,00069
Classement sécurité	IPxx	IPX0
Poids net	kg	29
Garantie	ans	2

1 Mesures conformes aux normes EN 14511-2011

2 À titre indicatif

3 Mesures effectuées à 32°C. 80% HR

L'emballage contient

Climatiseur mobile, Télécommande, Piles AAA 2x, Filtre, Tuyau de drainage, Entrée de tuyau, Sortie de tuyau, Manuel d'utilisation

Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN

Qlima



Contrôle WIFI



Télécommande



3 puissances de ventilation



Effet Cooldown



Réfrigérant respectueux de l'environnement



Déshumidification



Arrêt automatique



Fonctionnement grand silence

Caractéristiques

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.

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.

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

Climatisation: L'appareil produit, avec une énergie à haut rendement (classe A), 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.

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).

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

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.

Filtre écran lavable: Retient les plus grosses particules de poussières de l'air.

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.