



## Fiche produit

Gamme de produit	Climatiseurs mobile
Marque	Qlima
Modèle	P 622
Couleur	Blanc / Argent
Code EAN	8713508784502

## Caractéristiques techniques

EER <sup>1</sup>	W/W	2,6
Classe EE		A
Capacité maximale	kW	2,2
Consommation d'électricité - moyenne horaire (Qsd/c)	kWh	0,846
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Courant (max)	A	3,8
Volume traité (max) <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /h	300
Volume pièce	m <sup>3</sup>	55 - 75
Capacité de déshumidification <sup>3</sup>	l/24 h	38,4
Plage de fonctionnement <sup>2</sup>	°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 <sup>2</sup>	tonnes	0,00069
Classement sécurité	IPxx	IPX0
Poids net	kg	28
Garantie	ans	2

<sup>1</sup> Mesures conformes aux normes EN 14511-2011

<sup>2</sup> À titre indicatif

<sup>3</sup> 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



Télécommande



3 puissances de ventilation



Effet Cooldown



Réfrigérant respectueux de l'environnement



Déshumidification



Arrêt automatique



Fonctionnement grand silence

## Caractéristiques

**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.

**Programmeur:** 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.