



Fiche produit

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Gamme de produit | Climatiseurs mobile |
| Marque           | Qlima               |
| Modèle           | P 522               |
| Couleur          | Blanc               |
| Code EAN         | 8713508777320       |

Caractéristiques techniques

|  |                             |                        |
|--|-----------------------------|------------------------|
| EER <sup>1</sup>                                     | W/W                         | 2,6                    |
| Classe EE  |                             | A                      |
| Capacité maximale                                    | kW                          | 2,125                  |
| Consommation d'électricité - moyenne horaire (Qsd/c) | kWh                         | 0,81                   |
| Alimentation   | V/Hz/Ph                     | 220 - 240~ / 50/60 / 1 |
| Courant (max)  | A                           | 3,4                    |
| Volume traité (max) <sup>2</sup>                     | m <sup>3</sup> /h           | 290                    |
| Volume pièce   | m <sup>3</sup>              | 55 - 75                |
| Capacité de déshumidification <sup>3</sup>           | l/24 h                      | 14,4                   |
| Plage de fonctionnement <sup>2</sup>                 | °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/charge                              | R/g                         | R290 / 215             |
| Réfrigérant PRG                                      |                             | 3                      |
| Équivalent CO <sup>2</sup>                           | tonnes                      | 0,00064                |
| Compresseur  |                             | rotatif                |
| Dimensions (l x p x h)                               | mm                          | 410 x 300 x 700        |
| Classement sécurité                                  |                             | 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

## 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.