

Pur Line EVA48L

RAFRAICHISSEUR D'AIR GRANDE PUISSANCE
AVEC POMPE D'IRRIGATION A DEBIT VARIABLE.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions L x P x H : 50 x 38 x 84 cm.
Cartons L x P x H : 54,6 x 42,6 x 90 cm.

Poids net: 10 kg. **Poids brut:** 12 kg.

Colisage : 1 unité.

Champs de contrôle : jusqu'à 90 m²

Distance de ventilation: 17 mètres

Nombre de vitesses : 3

Débit d'air : 1200 m³/h max.

Energie consommée : 185 w

Consommation d'eau : 2 L par heure

Capacité du réservoir eau : 20 L

Capacité du réservoir glace : 500 ml

Niveau sonore : 55 à 63 dBa

Tension d'alimentation : 220/230 V 50Hz.

Couleur : Blanc

UPC Code : 3700046512165

Certification : CE – UL - SASO

Réf : EVA48L



FONCTIONS :

Refroidissement de l'air par évaporation d'eau.

L'air aspiré est rafraîchi en passant à travers un filtre humide qui lui enlève une partie de son énergie sensible en l'humidifiant et retient les polluants particuliers en suspension dans l'air.

On parle de refroidissement direct et de dépollution par lavage de l'air.

Idéal pour la maison, le balcon, la terrasse, le garage, les magasins, les serres, les ateliers...

EQUIPEMENTS ET AVANTAGES :

Technologie industrielle

1. Roulettes de déplacement.
2. Ventilateur puissant à 3 vitesses.
3. Flux d'air jusqu'à 11 mètres.
4. Ventilateur de diamètre 20,5 cm.
5. Commande de contrôle du débit d'eau.
6. Indicateur du niveau d'eau.
7. Volets de diffusion d'air oscillants.
8. Réservoir à glaçons d'eau de 500 ml.
9. Filtre à poussières.
10. Système de drainage du réservoir.