

Rafrâchisseur d'air Rafy 180 pour grand volumes, idéal pour des ateliers, magasins, entrepôts et autre gros volumes

**955,91 €**

Référence CL\_RAFY180

### **Purline**

**Un rafraîchisseur d'air grand volume, idéal pour de gros volumes, ateliers, magasins, entrepôts etc..**

**Modèle : Rafy 180**

Le **rafy 180** est un rafraîchisseur d'air grand volume un montre toute sa puissance dans des pièces a grand volumes, Idéal pour 100 à 150 m<sup>2</sup>



### **Description du produit :**

#### **Purline**

**Rafrâchisseur d'air grand volume pour ateliers, magasins, entrepôts, etc.**

**Modèle : Rafy 180**

Le Rafy 180 se distingue par sa puissance exceptionnelle, utilisant la technologie adiabatique pour rafraîchir efficacement de grands espaces, même dans des environnements semi-ouverts comme les ateliers ou les entrepôts. Cependant, son niveau sonore le rend inadapté pour un usage domestique.

Ce modèle est équipé d'une surface d'échange industrielle, aspirant l'air sur trois côtés grâce à des médias en carton boisé alvéolaires. Cette conception permet au Rafy 180 d'être l'un des rafraîchisseurs les plus puissants du marché, idéal pour les applications commerciales ou industrielles.

Le Rafy 180 procure une sensation de fraîcheur comparable à une brise marine, en refroidissant l'air par évaporation. Le principe adiabatique repose sur l'évaporation de l'eau sous l'effet de la chaleur, ce qui abaisse la température de l'air tout en filtrant les particules comme le pollen et la poussière.

Consommant seulement 380 Watts, ce rafraîchisseur peut réduire la température de grands volumes de 2° à 5°, offrant une solution économique et silencieuse grâce à l'absence de compresseur. Contrairement aux climatiseurs mobiles, il n'est pas nécessaire de laisser une fenêtre ouverte pour évacuer l'air chaud, bien que cela puisse être nécessaire si l'humidité augmente trop.

En outre, le Rafy 180 humidifie l'air, ce qui le rend particulièrement adapté pour les matériaux sensibles à l'humidité, tels que les instruments de musique. Cependant, il est moins efficace dans les climats humides, comme sur la côte Ouest de la France.

Ce modèle offre de nombreuses fonctionnalités, y compris trois vitesses, oscillation, arrêt programmé, et des roulettes pour un transport aisé. Avec un réservoir de 40 litres, le Rafy 180 est une alternative intéressante aux climatiseurs mobiles, sans le bruit des compresseurs.

**Notez que le Rafy 180 réduit la température de 2° à 5°, suffisant pour des espaces de 100 à 150 m<sup>2</sup> avec une consommation de 85 Watts.**

### Caractéristiques techniques :

- Filtre à air : Carton boisé sur les deux côtés + arrière
- Flux d'air : 3 vitesses
- Fonction oscillation horizontale
- Indicateur de réservoir vide
- Filtre anti-moustiques et poussières
- Dimensions : 47 x 72 x 118 cm
- Poids net : 22 kg
- Nombre de vitesses : 3
- Débit d'air : 4500 ml/h
- Consommation : 160 W
- Capacité du réservoir : 40 L
- Voltage : 220/230 V 50 Hz
- Coloris : Blanc / Argent
- Oscillation : 60°
- Filtre à air : Oui

### caractéristiques du produit :

Nombre de M<sup>2</sup> en mode Ventilation: 35-50

Score de Réparabilité: 6,5

**Galerie de produits :**



