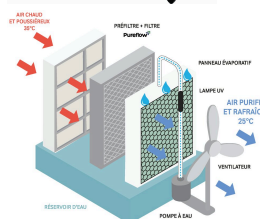


Famille : EQUIPEMENT D'ATELIER

Marque : KALTERMANN



## Rafrâchisseur d'air mobile



## DESCRIPTIF

### Descriptif :

Filtration des poussières (Filtre G4).

Refroidissement par évaporation sans brumisation.

Vitesse réglable (3 positions).

Fonction minuteur pour démarrage et arrêt automatique.

Lampe UV intégrée : Désinfection des bactéries, virus, champignons et moisissures.

Jauge de contrôle du niveau de réservoir (arrêt et alerte en cas de niveau bas).

Adapté pour les garages, ateliers, entrepôts, usines.

Housse d'hivernage incluse.

Abaissement de la température de -10°C par rapport à l'air ambiant.

Ce rafraichisseur mobile utilise un principe naturel et écologique : le rafraichissement par évaporation d'eau.

Ce produit ne demande aucune installation particulière car il suffit de l'alimenter en eau (manuellement ou branchement par tuyau d'eau) et de le brancher sur le secteur (230V).

Produit mobile (sur roulettes).

Cet appareil n'utilise aucun gaz réfrigérant, contrairement aux climatiseurs.

A la différence d'autres produits similaires, celui-ci est équipé d'une filtration pour la poussière préservant la pompe et le réservoir (brevet) permettant ainsi d'utiliser cet appareil dans des milieux poussiéreux.

Un air chaud et sec permettra au rafraichisseur d'être plus performant.

Pour optimiser son efficacité, laisser une porte ou une fenêtre ouverte dans le local à rafraichir.

### Les plus :

- Plus économique qu'une climatisation
- Facile à entretenir
- Mobile

**Famille : EQUIPEMENT D'ATELIER****Marque : KALTERMANN**

→ Simple : se connecte à une alimentation électrique et à l'eau (ou remplir le réservoir)

**Argumentaire :**

Abaissement de 10°C de la température

<b>Alimentation</b>	<b>Utilisation</b>	<b>Niveau sonore</b>	<b>Capacité réservoir</b>	<b>Consommation</b>	<b>Débit air</b>
220-240V	pour les garages, ateliers, entrepôts, usines allant jusqu'à 150m <sup>2</sup>	54-58-63dB	70L	de 8 l/h à 10 l/h	12000 m <sup>3</sup> /h
<b>Dimensions</b>	<b>Poids</b>	<b>Puissance</b>	<b>Réf.</b>		
925x580x1440mm	43kg	510W	53984		