

Brasseur d'air 65 Cm de 300 W, équipé d'un brumisateur avec réservoir de 25 Litres. Monté sur roulettes

478,80 €

Référence Fab_259171050

LBA Home

Brumisateur industriel de 300 watts.

Équipé d'un brasseur de 65 cm et 300 watts, réservoir de 25 litres.



Description du produit :

LBA Home

Brumi Indus

Un brumisateur qui ne manque pas d'air

Le ventilateur brumisateur industriel de 300 W n'est pas un simple ventilateur : c'est un véritable brasseur d'air

haute performance, conçu pour rafraîchir efficacement de grands volumes.

Avec son moteur AC de 300 W, son diamètre de 65 cm et ses 3 vitesses, il génère un débit d'air pouvant atteindre près de 10 000 m³/h, avec une vitesse de souffle très élevée. À lui seul, il assure déjà une ventilation puissante et homogène, idéale pour les ateliers, entrepôts, terrasses, patios ou espaces ouverts

Mais là où ce brasseur va plus loin, c'est avec son système de brumisation intégré. Installée directement sur la grille du ventilateur, la nébulisation pulvérise jusqu'à 11,4 litres d'eau par heure, créant un effet adiabatique naturel : l'air brassé est non seulement déplacé, mais également rafraîchi.

Quand la brumisation devient vraiment efficace :

Pour que l'effet adiabatique soit optimal, certaines conditions doivent être respectées :

Température de l'air supérieure à 30 °C

Humidité relative inférieure à 45 %

Plus la température augmente, plus le taux d'humidité admissible peut être élevé, sans jamais dépasser 55 %

Dans ces conditions, la brumisation permet une baisse sensible de la température ressentie, sans détremper l'environnement.

Un système simple, robuste et mobile qui a été pensé pour une utilisation pratique au quotidien :

Réservoir d'eau de 25 litres pour une grande autonomie

Tête orientable pour diriger précisément le flux d'air

Structure en métal, aluminium et polycarbonate

Roues multidirectionnelles pour un déplacement facile

Utilisation en intérieur ou espaces abrités, en environnement domestique ou semi-professionnel

En résumé,

Un système simple, puissant et redoutablement efficace, qui combine ventilation industrielle et rafraîchissement par brumisation, pour améliorer nettement le confort thermique dans les environnements chauds et secs.

caractéristiques du produit :

Galerie de produits :

