

Brasseur d'air mural oscillant, haute performances 76
Cm, 180 Watts, chromé.

360,90 €

Référence CA_207512

LBA HOME, les Machine à vents WallTurbine 75 garantie 2 ans

WallTurbine Brasseur d'air chrome mural 75 Cm 180 Watts répond à la directive 2006/42/EC

Brasseur d'air sur pied haute qualité, 120 Watts, 75 Cm, 10850 M3/h, un brasseur idéal pour ventilateur des locaux commerciaux, des ateliers, entrepôts etc..



Description du produit :

LBA HOME, Machine à vents WallTurbine - Garantie 2 ans

WallTurbine Brasseur d'air mural chromé 75 Cm 180 Watts - Conforme à la directive 2006/42/EC

WallTurbine 75

Le WallTurbine est l'un des brasseurs d'air les plus puissants disponibles, offrant une qualité exceptionnelle avec sa fonction oscillante et son montage mural. Idéal pour ventiler de grands espaces tels que des ateliers ou des entrepôts, il surpasse largement les ventilateurs classiques.

Les ventilateurs traditionnels ne sont pas conçus pour fonctionner en continu à pleine vitesse, ce qui les rend inefficaces pour les grandes surfaces. Les brasseurs d'air, comme le WallTurbine, créent un flux d'air concentré en formant un mini vortex, contrairement aux ventilateurs classiques qui déplacent simplement l'air.

Testez par vous-même : placez un ballon de baudruche devant un ventilateur classique et observez-le s'envoler. Avec un brasseur d'air, le ballon reste en suspension au centre du vortex.

Niveau sonore : Les brasseurs d'air sont plus bruyants, émettant un son grave similaire à celui des pales d'un avion. Ils conviennent mieux aux garages ou aux espaces non habités plutôt qu'aux pièces à vivre.

Consommation et moteurs : Contrairement aux ventilateurs bon marché fabriqués en Asie avec des moteurs en aluminium, les brasseurs d'air comme le WallTurbine utilisent des moteurs en cuivre, plus durables et conformes aux normes strictes de rendement énergétique.

Structure : Les brasseurs d'air sont fabriqués en métal avec des pales métalliques et des grilles soudées, offrant une robustesse incomparable par rapport aux ventilateurs classiques en ABS. Leur poids, allant de 8 à 12 kg, témoigne de leur solidité.

Les brasseurs LBA HOME sont conçus pour les professionnels et résistent aux environnements difficiles comme le sable, la poussière et la fumée.

Configuration livrée :

Caractéristiques techniques :

- Puissance : 180 Watts 220/~50 (V/Hz)
- Diamètre grille : 80 Cm
- Diamètre pales : 75 Cm
- Nombre de vitesses : 3
- Débit d'air : 10850 M3/h
- Vitesse de rotation : 1120 Rpm
- Finition : Pales en acier galvanisé, grille chromée, support mural chromé
- Grille : Mouvement horizontal réglable à 40°, oscillation 80°
- Hauteur totale : 85 Cm
- Connexion : Murale
- Poids : 9 Kg
- Normes : EN 60335-2-80 - DIN EN 294
- **Garantie : 3 ans**

caractéristiques du produit :

diamètre Total Cm: 70

Score de Réparabilité: 8,0

Galerie de produits :

