

VENTILATEURS

VENTILATEUR AXIAL - Réf. : 370230



Le ventilateur axial est composé d'une grosse turbine et d'un corps en polyéthylène roto moulé haute densité garantissant un matériel de grande qualité, robuste, non corrosif et offrant une longue durée de vie.

Il peut être positionné à l'horizontal sur ses quatre roulettes pivotantes, permettant de souffler, à haut débit, l'air sur 360° ou à la vertical.

Les différents positionnements de l'appareil ainsi que ces 2 vitesses offrent de larges possibilités d'utilisation.

Il est équipé d'un chariot de transport intégré permettant de faciliter ses déplacements.

Le ventilateur axial est l'une des solutions les plus efficaces pour les interventions de séchage après des inondations ou des fuites.



CARACTÉRISTIQUES :

- ↘ Puissance (W) : **414**
- ↘ Débit d'air (m3/h) : **5950**
- ↘ Nombre de vitesse : **2**
- ↘ Voltage (V) : **220-240**
- ↘ Fréquence (Hz) : **50 - 60**
- ↘ Type de prise : **EUR**
- ↘ Longueur câble électrique (m) : **6**
- ↘ Dimensions Lxlxh (cm) : **59x68x59**
- ↘ Poids (kg) : **24**

