

AIR FLUX DUSTY AF-8000-DC ASPIRATEUR - 400 V 7,5 CH



€3 .954,55 (HT)

L'Air Flux® Dusty AF-8000-DC est un aspirateur industriel doté d'une grande capacité de collecte et d'un faible niveau sonore. La construction robuste en tôle d'acier pesant 300 kg abrite un moteur triphasé de 400 V qui génère 7,5 ch et est doté d'une grande hélice dont la vitesse est de 1440 t/min (au lieu des 2880 t/min habituels), ce qui garantit une extraction très silencieuse. En outre, l'aspirateur est équipé de 12 sacs filtrants (5 microns) en haut et de 4 sacs résiduels d'un diamètre de 600 mm en bas.

UGS : AF-8000DC

GALERIJAFBEELDINGEN



L'Air Flux® Dusty AF-8000-DC est un aspirateur industriel doté d'une grande capacité de collecte et d'un faible niveau sonore. La construction robuste en tôle d'acier pesant 300 kg abrite un moteur triphasé de 400 V qui génère 7,5 ch et est doté d'une grande hélice dont la vitesse est de 1440 t/min (au lieu des 2880 t/min habituels), ce qui garantit une extraction très silencieuse. En outre, l'aspirateur est équipé de 12 sacs filtrants (5 microns) en haut et de 4 sacs résiduels d'un diamètre de 600 mm en bas.

INFORMATION PRODUIT

- Moteur à induction silencieux 400 V - 7,5 ch
- La très grande hélice tourne à basse vitesse (1440 r/min), ce qui garantit une extraction très silencieuse.
 - 12 sacs filtrants en fibre (5 microns) en haut, 4 sacs jetables en PVC transparent en bas
- Construction robuste en tôle d'acier (300 kg)

DESCRIPTION

L'Air Flux® Dusty AF-8000-DC est un aspirateur industriel doté d'une grande capacité de collecte et d'un faible niveau sonore. La construction robuste en tôle d'acier pesant 300 kg abrite un moteur triphasé de 400 V qui génère 7,5 ch et est doté d'une grande hélice dont la vitesse est de 1440 t/min (au lieu des 2880 t/min habituels), ce qui garantit une extraction très silencieuse. En outre, l'aspirateur est équipé de 12 sacs filtrants (5 microns) en haut et de 4 sacs résiduels d'un diamètre de 600 mm en bas.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	300 kg
Moteur	7.5 CV
Voltage	3 x 400V
Sortie	380 mm - 8 x 127 mm
Air Speed	354 m ³ /min
Ventilateur	381 mm