

Aeroxx 750 Purificateur d'air industriel

Code d'article: 530130224

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Allimentation: | 1-230V |
| Dia. accessoires: | 35 mm |
| Puissance max.: | 250 W |
| Puissance nominale W: | 170 W |
| Surface filtre (m ³) : | 580 ECO - 750 MAX m ³ |
| Dépression: | 1.9 ECO - 2.5 MAX mbar |
| Protection IP: | 44 |
| Poids kg: | 10.5 kg |
| Dimensions mm: | 530x400x560 mm |

- Purificateur d'air industriel pour une utilisation sur les chantiers et les sites de construction.
- Léger et compact, facile à déplacer et à mettre en marche
- Turbine d'aspiration très puissante pour une grande pureté de l'air sur les chantiers poussiéreux
- Deux niveaux de puissance d'aspiration : ECO et MAX, sélectionnables en fonction de la taille de la pièce et du volume de poussière
- La grande surface filtrante du pré-filtre (surface filtrante de 0,35 m²) et du filtre principal (HEPA H13 - surface filtrante de 2,83 m²) garantit une purification parfaite de l'air, même dans les environnements très poussiéreux.
- Voyant lumineux et capteur sonore sur le panneau de commande, avertissant de la diminution du débit d'air (filtre saturé).
- Connecteur sur le purificateur d'air de construction pour le raccordement aux outils électriques (max. 3200W).
- Un écran clair indique clairement quand les filtres doivent être remplacés.
- Enroulement peu encombrant du câble directement sur l'appareil
- Poignée de transport robuste permettant de transporter l'appareil d'une seule main jusqu'au lieu d'utilisation (par exemple en passant par une échelle ou un échafaudage).
- Empilable pour une meilleure purification de l'air
- Conception très robuste et résistante aux chocs (plastique résistant aux chocs)
- Accès très facile aux filtres
- Accessoires : tuyaux d'aspiration et de vidange