



## Extracteur G100

### Images du produit



### Brève description

Extracteur pour filtrer l'air contaminé par de l'amiante grâce à une unité de filtration en 3 étapes.

### Description

Extracteur pour filtrer l'air contaminé par de l'amiante grâce à une unité de filtration en 3 étapes.

- Ventilateur haute capacité, à faible consommation d'énergie et performance optimisée
- Caisson lisse et facile à décontaminer
- Caisson stable, construction légère
- Filtre pour particules en suspension étanché en 3 fois
- Changement de filtre en 3 minutes, simple et faible en émissions
- Caisson en matière inoxydable, revêtement par poudre
- Mise en route automatique progressive, même après une coupure de courant

- Éléments de commande et de fonction protégés contre les chocs
- Caissons empilables, encombrement réduit

**ATTENTION!** Seule l'utilisation des filtres HEPA originaux H13 et H14 garantissent la sécurité de la machine!

## Information additionnell

Applications	Sécurité Civile, Triage, Hôpitaux de campagne, Poste de secours, Militaire, Opérations de décontamination et marchandises dangereuses
Largeur	410
Largeur	410 mm
Longueur	770 mm
Hauteur	410 mm
Poids	27.5 kg
Power supply	100-120V / 230 V
Purification capacity	2000 m³/h
Power consumption	2,5 A (230V) 4,0 A (110V)
Power consumption	2,5 A (230 V) 4.0 A (110 V)
Poids	27.500000