

JUMBO

PETIT DÉPOUSSIÉREUR INDUSTRIEL





info@obera.fr 03 67 10 66 75 www.obera.fr



Petit dépoussiéreur industriel

JUMBO



Domaines d'utilisation

- Très polyvalent pour plusieurs types d'applications
- Pour l'aspiration de un ou deux postes de travail



JUMBO peut être facilement installé pour une variété de types de polluants et de situations de travail. Par exemple, la fumée de soudure, la fumée laser et la poussière peuvent être extraites et filtrées, et les gaz, les odeurs et les vapeurs peuvent être adsorbés.

L'appareil convient à l'aspiration d' un ou deux postes de travail. Il peut être ajusté aux différents polluants en quelques étapes simples. Divers éléments de collecte et inserts filtrants sont prévus à cet effet.

JUMBO peut être contrôlé et surveillé numériquement si nécessaire. Des interfaces avec d'autres systèmes sont possibles.

Idéal pour

Poussières

Fumées

Odeurs

COV

Données techniques

Appareil		JUMBO
Débit Max.	m3/h	170
Alimentation électrique	V/Hz	230 / 50
Dépression max.	Pa	2.800
Consommation d'énergie	W	150
Poids	kg	18
Niveau sonore Max.	dB(A)	49
Dimensions (I x L x h)	mm	450 x 340 x 530







Particularités

- Appareil mobile pour des conditions d'utilisation variables
- Puissance d'aspiration élevée réglable en continu
- Manipulation facile du filtre, accès par la plaque d'aspiration
- Matériau ABS (résistant aux chocs, aux produits chimiques et à la corrosion)

Avantages

- Faible encombrement au sol
- Faible consommation énergétique
- · Très simple d'utilisation
- Fonctionnement extrêmement silencieux

Option

 Installation de bras d'aspiration (Ø50, 63, 75) et d'éléments de captation selon le type d'application



Petit dépoussiéreur industriel

JUMBO

Adaptation facile au lieu de travail



Variable: la plaque d'aspiration peut être ajustée. Les branches d'admission sont disponibles dans les diamètres 50 mm, 63 mm et 75 mm.



Changement de filtre simple: Avant de retirer le filtre, il vous suffit de retirer la plaque d'aspiration fixée avec des clips.



Facile à transporter: la poignée télescopique de l'appareil peut être ajustée en conséquence pour le transport et le positionnement.



JUMBO peut être utilisé dans différentes positions pour répondre aux exigences particulières du lieu de travail.



L'ouverture d'échappement est également réglable. La buse d'échappement peut également être retirée et remplacée par un tuyau d'échappement.



La plaque d'aspiration est également disponible avec 2 buses d'aspiration (diamètre 50mm).



JUMBO debout sous une table. L'appareil est monté dessus avec un raccord de tuyau et un bras d'aspiration.



L'appareil se trouve sous la table, également équipée d'un raccord de tuyau et d'un bras. La poignée télescopique peut être utilisée comme pied de support.



Position du rouleau mobile au sol, avec poignée télescopique allongée et buse d'aspiration latérale.



Petits dépoussiéreurs industriels

JUMBO

Adaptation facile au lieu de travail



Un bras d'extraction peut être positionné de manière variable pour une extraction précise.



Il peut être équipé de différents éléments de captation, de différents diamètres et matériaux selon l'application et la situation sur le lieu de travail.



Facile à utiliser grâce au contrôle infiniment variable du débit volumique et de l'affichage de l'occupation du filtre.

Variantes d'appareils préconfigurés

Fumées de soudure **OBJUMBO LRA** Fumées de laser **OBJUMBO LAS** Vapeurs et Gaz **OBJUMBO ACD** Poussières fines **OBJUMBO ASD** Technologie médicale **OBJUMBO MED** Technologie laboratoire **OBJUMBO LabCat** Travaux restauration **OBJUMBO** Restauro Studios cosmétiques **OBJUMBO Nail**

Variantes d'appareils préconfigurés

Contrôle continu du débit volumique : Variante V

Affichage de l'état des filtres : Variante F

Contrôle numérique du débit volumique, de la pression, de l'état du filtre et du nombre d'heures de fonctionnement : Variante DC

info@obera.fr

03 67 10 66 75

www.obera.fr