

MOBFAN 4500

Filtre ATEX mobile pour traitement COVs,
odeurs et solvants



info@obera.fr

03 67 10 66 75

www.obera.fr

Filtre ATEX mobile pour traitement COVs, odeurs et solvants

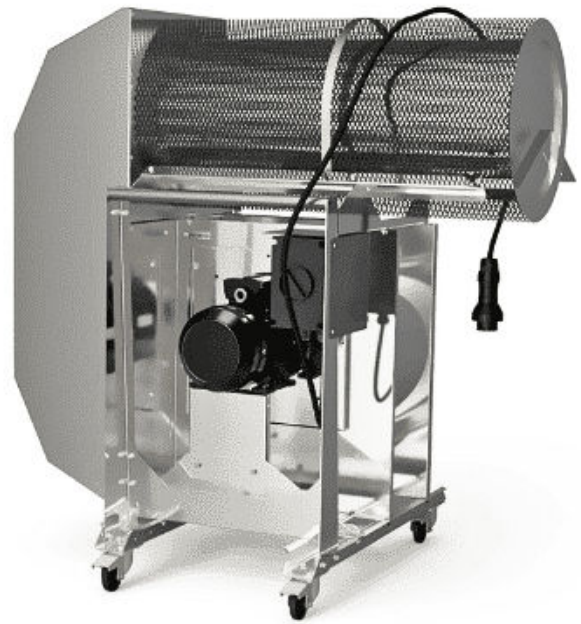
MOBFAN 4500

Domaines d'utilisation

- Pour l'amélioration de la qualité de l'air dans les bâtiments par la captation à la source et le traitement des odeurs, COVs et polluants gazeux
- Pour l'absorption des polluants sous forme gazeuse
- Aspiration d'un ou plusieurs postes de travail

Particularités

- Filtre principal composé de pellets de charbons actif
- Possibilité d'opter pour une aspiration via tuyauterie ou bras d'aspiration
- Design compact et appareil mobile
- Adapté pour ATEX poussière zone 22 et ATEX gaz zone 2



Avantages

- Captation efficace et précise à la source
- ventilateur EC très haut rendement
- Mobile et maniable
- Faible empreinte au sol

ATEX Gaz  II 3G Ex h IIC T3 Gb

ATEX Poussières  II 3D Ex h IIIB T120° DC

Données techniques

MOBFAN 4500		
Débit maximum	m3/h	4.500
Poids	kg	135
Dépression maximum	Pa	2.000
Alimentation électrique	V	3x400
Quantité de charbon	kg	18.5
ATEX	zone	Gaz 2