

# SRF K10-15

DEPOUSSIEREURS INDUSTRIELS



[info@obera.fr](mailto:info@obera.fr)

03 67 10 66 75

[www.obera.fr](http://www.obera.fr)

# Dépoussiéreurs mobiles

## SRF K10



### Domaines d'utilisation

- Aspiration des différents métaux
- Aspiration ponctuelle ou en continu
- Option : filtre pour aspiration fumées de brasage

#### Marquage (optionnel)



### Options

- Tension d'alimentation spécifiques
- Filtre au charbon actif



### Données techniques

Filtre fumées de soudure SRF		K10
Débit Max.	m <sup>3</sup> /h	950
Diamètre de raccordement	mm	140
Dépression Max.	Pa	2.800
Tension d'alimentation	V	230
Puissance	kW	1,3
Surface filtrante	m <sup>2</sup>	10
Dimensions (l/L/h)	mm	946 x 761 x 1.361
Poids	kg	69
Niveau sonore	dB	72

### Particularités

- Filtres longue durée nettoyables (Classe de poussière M)
- Décolmatage des filtres au pistolet à air comprimé
- Vidange des déchets simple et sans poussières

### Avantages

- Forte puissance de captation
- Utilisation mobile ou fixe
- Faible emprise au sol dû à son design compact
- Faible coût de fonctionnement grâce aux filtres longue durée nettoyables
- Evacuation facile des déchets

## Dépoussiéreurs mobiles

# SRF K15



### Domaines d'utilisation

- Aspiration des différents métaux
- Aspiration ponctuelle ou en continu
- Aspiration de 2 postes simultanément en version mobile ou à raccorder
- Option : filtre pour aspiration fumées de brasage

#### Marquage (optionnel)



### Options

- Tension d'alimentation spécifiques
- Filtre au charbon actif
- Démarrage automatique par détection de l'arc électrique
- Gaine d'évacuation



### Données techniques

Filtre fumées de soudure SRF		K15
Débit Max.	m <sup>3</sup> /h	1600
Diamètre de raccordement	mm	2 x 140
Dépression Max.	Pa	2.800
Tension d'alimentation	V	400
Puissance	kW	2,2
Surface filtrante	m <sup>2</sup>	15
Dimensions (l/L/h)	mm	946 x 761 x 1.361
Poids	kg	74
Niveau sonore	dB	77

### Particularités

- Filtres longue durée nettoyables (Classe de poussière M)
- Décolmatage des filtres au pistolet à air comprimé
- Vidange des déchets simple et sans poussières

### Avantages

- Forte puissance d'aspiration jusqu'à 2 points de captation
- Utilisation mobile ou fixe
- Faible empreinte au sol dû à son design compact
- Faible coût de fonctionnement grâce aux filtres longue durée nettoyables