

# **SRF K10-15**

### **DEPOUSSIEREURS INDUSTRIELS**





info@obera.fr 03 67 10 66 75 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.	m³/h	950
Diamètre de raccordement	mm	140
Dépression Max.	Pa	2.800
Tension d'alimentation	٧	230
Puissance	kW	1,3
Surface filtrante	m²	10
Dimensions (I/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.	m³/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	m²	15
Dimensions (I/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 emprise au sol dû à son design compact
- Faible coût de fonctionnement grâce aux filtres longue durée nettoyables