

# Unités mobiles d'extraction



**EXTRACTION  
INDUSTRIELLE DE L'AIR ET  
SYSTEMES DE FILTRATION**

## **SERIE M 2/2100**

**UTILISEZ CHAQUE ESPACE  
DE VOTRE LIEU DE TRAVAIL**  
Efficacité maximale et économie d'énergie !

Retrait / captation  
Fumée de soudure,  
poussières, particules  
protection des opérateurs



Solutions locales pour contrôler et éliminer les déchets dangereux à la source.

Les extracteurs sont efficaces pour capter et traiter les fumées et autres déchets volatiles sur des opérations de **soudure, découpe, ébavurage, polissage, meulage**. Ces appareils sont autonomes et peuvent être mobiles. Avec leur(s) bras d'extraction extensible, il est possible d'atteindre tous les endroits de l'atelier. Les filtres sont facilement accessibles et sont d'une grande efficacité (99%). Une filtration H13 ou charbon actif peut être ajoutée.

Bras de diamètre 152 mm avec option longueur 2, 3 ou 4 m.

Idéal pour l'aspiration des polluants autour des travaux de soudure.



## **Unités d'extraction série M**

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| <b>M2/2100</b>   | Extracteur <b>SANS BRAS</b>        |
| <b>M2/2100.2</b> | Extracteur avec <b>BRAS</b> de 2 m |
| <b>M2/2100.3</b> | Extracteur avec <b>BRAS</b> de 3 m |
| <b>M2/2100.4</b> | Extracteur avec <b>BRAS</b> de 4 m |

# Caracteristiques



ISO 9001:2008 CERTIFIED

## M2/2100



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Capacité du ventilateur     | 2900 m <sup>3</sup> / h                          |
| Dimensions                  | 650 x 720 x 1125 mm                              |
| Poids                       | 123 kg   |
| Puissance du moteur         | 1,1 kw   |
| Alimentation                | 3x 400V + N / 50 Hz<br>(opt 1x 220v sur demande) |
| Niveau sonore               | 72 dB (A)  |
| Puissance actuelle          | 2,7 A  |
| Type de ventilateur         | Type radial étroit avec rotor                    |
| La certification            | CE   |
| Nombre de filtres           | 3  |
| Surface du filtre principal | 17 m <sup>2</sup>                                |
| Capacité aspiration         | 1300 m <sup>3</sup> /h                           |
| Efficiencie                 | 99.0%  |
| Classe de filtre principale | F8 / F7  |



## Accessoires - options sur demande



Dans le cadre d'évolutions techniques, nous nous réservons le droit de modifier nos spécifications et nos prix sans préavis