



EXTRACTION

INDUSTRIELLE DE L'AIR ET
SYSTEMES DE FILTRATION

SERIE M 3/2200

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%).

Filtration finale avec **charbons actifs**.
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 mobiles d'extraction avec CA

UTILISEZ CHAQUE ESPACE
DE VOTRE LIEU DE TRAVAIL

Efficacité maximale et économie d'énergie !



Unités d'extraction série M

M3/2200	Extracteur SANS BRAS
M3/2200.2	Extracteur avec BRAS de 2 m
M3/2200.3	Extracteur avec BRAS de 3 m
M3/2200.4	Extracteur avec BRAS de 4 m

Fumée de soudure
ventilateur et filtre



Caracteristiques

M3/2200



ISO 9001:2008 CERTIFIED



Capacité du ventilateur	4300 m ³ / h
Dimensions	650 x 720 x 1125 mm
Poids	124 kg
Puissance du moteur	1,5 kw
Source de courant	3x 400V / 50 Hz (opt 1x 220v)
Niveau sonore	72 dB (A)

Puissance actuelle	3 A
Type de ventilateur	Type radial étroit avec rotor

La certification **CE**

Nombre de filtres **3**

Surface du filtre principal **17 m²**

Capacité aspiration **2x 850 m³/h**

Efficiencie **99.0%**

Classe de filtre principale **F8 / F7**

Filtre complémentaire **Charbons actifs**

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



Accessoires - options sur demande

