

# Extracteur de fumée mural FRV avec bras Superflex™ et ventilateur



🔗 Secteurs [Soudage](#),

🔗 Applications [Fixer](#)

🔗 Questions [Fumées](#)

COD: FRV000000000000

L'**aspirateur de fumées mural FRV avec bras** est la solution idéale pour l'aspiration efficace et rapprochée des fumées de soudage, comme l'exige la réglementation.

Simple à installer au mur ou sur une colonne, il est fourni en kit complet.

## Aperçu

L'**aspirateur de fumées mural avec bras FRV** est facile à utiliser et augmente la productivité en réduisant les cycles de travail. Le bras d'aspiration reste en effet suspendu sans nécessiter de supports supplémentaires, ce qui permet à l'opérateur de le déplacer et de l'orienter efficacement sans perte de temps.

Le rayon d'action est de 3 ou 4 mètres selon le modèle.

**Débit** : 1500 m<sup>3</sup>/h

**Moteur** : 1500 W - 220V/1f/50Hz

**Installation** : murale

**Aspirateur** : OUI / à raccorder à un tuyau d'évacuation à section circulaire

**Température de fonctionnement** : de -20 °C à +70 °C

**Dépression maximale** : 1600 Pa

### Structure

- Structure autoportante conçue pour durer dans le temps et garantir une maniabilité maximale, toujours en parfait équilibre.
- Tuyau d'aspiration flexible noir en PVC renforcé spécial et acier résistant aux hautes températures, facile à remplacer.
- Hotte aspirante de forme tronconique et base rectangulaire, fabriquée en matière plastique. L'écran dont elle est équipée délimite la zone d'aspiration, augmentant ainsi considérablement son efficacité. Équipée d'une poignée et, sur demande, d'un volet de réglage.
- Support robuste en acier soudé et peint pour la fixation au mur ou à la colonne du bras d'aspiration et du ventilateur.
- Ventilateur centrifuge à haut rendement déjà monté sur la console, directement couplé à un moteur électrique monophasé 1,5 kW 220/1/50.

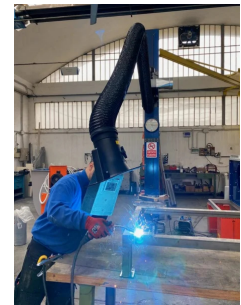


## Données techniques

Code	Puissance W	Débit nominal m <sup>3</sup> / h	Pression utile Pa	Température de fonctionnement °C	Long bras meters	Aspirateur	Installation
FRV300000000000	1500 W 220/1/50	1500	1600	De -20°C à +70°C	3	OUI / à raccorder à un tuyau d'évacuation de section circulaire	A parete
FRV400000000000	1500 W 220/1/50	1500	1600	De -20°C à +70°C	4	OUI / à raccorder à un tuyau d'évacuation de section circulaire	A parete



## Galerie de photos



## Pièces détachées associées



### Support mural pour bras aspirant industriel Noir

Support mural professionnel pour bras aspirants industriels.

