

## FICHE TECHNIQUE

# ASPIRATEUR INDUSTRIEL MINIBULL

## ASPIRATEURS INDUSTRIELS WET&DRY MONOPHASÉS

Le Minibull est un **aspirateur industriel puissant et polyvalent**, utile pour différentes **applications professionnelles**. Cet aspirateur est équipé de **deux moteurs By-Pass** qui fonctionnent en parallèle, garantissant de grandes **performances d'aspiration**. Le filtre est en polyester résistant de **Classe M** (efficacité de filtration 1 $\mu$ ) pour retenir également les **poussières fines**. Dans ce modèle, un filtre différent peut être installé en fonction de l'utilisation qui est donnée à l'aspirateur. En effet, il existe des filtres **Téflon hydrofuges**, des filtres **Nomex** qui résistent à des températures maximales de 250°C, des filtres avec traitement **PTFE** pour les **poussières difficiles**. Cet **aspirateur industriel** est équipé d'un **conteneur** de grande capacité de 45 litres avec déverrouillage qui permet de vider facilement le matériel aspiré. Des sacs de collecte jetables peuvent également être utilisés. Un système flottant peut être préparé dans le conteneur pour **aspirer des liquides** en toute **sécurité**.



**PUISSANCE**  
2,6 kW



**SURFACE**  
15 000 cm<sup>2</sup>



**CAPACITÉ**  
45 Lt

**POINTS FORTS**

**UNITE D'ASPIRATION**

L'aspiration est assurée par 2 moteurs bypass. Chaque moteur est géré par un interrupteur indépendant, qui permet à l'opérateur de choisir le débit d'aspiration. Les moteurs sont placés dans un carter costaud en métal, avec une éponge insonorisant pour maintenir un niveau de bruit bas.


**DECOLMATAGE MANUEL**

Sur un côté de la chambre de filtration il y a un secoueur manuel ergonomique qui permet de nettoyer le filtre facilement et rapidement, en éliminant poussière et débris de la surface du filtre. Grâce à ce système de décolmatage, l'opérateur peut continuer à travailler sans changer ou nettoyer le filtre.


**FILTRE CLASSE M**

La filtration est assurée par un filtre en polyester en classe M. La forme à étoile permet le passage de l'air même si le filtre est sale. Le tissu du filtre est en classe M (BIA | EN 60335-2-69). Cela signifie que toutes les particules jusqu'à 1 micron sont arrêtées par le filtre, pour protéger le moteur et l'opérateur à côté de l'aspirateur.


**CUVE DE RECOLTE**

Le matériel aspiré est récolté dans une cuve costaute en acier. Derrière l'aspirateur il y a une poignée métallique qui permet de détacher la cuve. La cuve pourra être bougée facilement pour la vider car elle est équipée de 4 roues industrielles pivotantes.

**DONNÉES TECHNIQUES**
**MOTEUR**

Typologie	by-pass
Tension	230V
Vide maximal	250mBar
Débit d'air maximal	380m3/h
Niveau sonore	72dB(A)
Moteur	2
Fréquence	50/60Hz
Puissance	3,5HP

**FILTRE PRIMAIRE**

Typologie	filtre étoile
Classe EN 60335-2-69	Classe M
Moyenne	polyester
Nettoyage du filtre	manuel

**MACHINE**

Bec aspirant	70Ø mm
Dimensions	550 x 620mm
Hauteur	1 240mm
Poids (kg)	45Kg

OPTIONS



SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



**ANT M**  
Filtre antistatique (Classe M EN 60335-2-69)



**MTF**  
Filtre teflon (Classe M EN 60335-2-69)



**NOMEX**  
Filtre résistant 250° Celsius



**PTFE**  
Filtre PTFE (Classe M EN 60335-2-69)



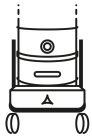
**PTFE ANT**  
Filtre PTFE antistatique (Classe M EN 60335-2-69)



**HEPA 14**  
Filtre absolu (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> surface filtrante  
Filtre antistatique classe H14 (EN 1822)  
Fibres de verre

OPTIONS

STRUCTURE ET OPTIONS



**AB**  
Panier pour accessoires



**BX**  
Cuve en acier INOX AISI 304



**GX**  
Chambre et Cuve en acier INOX AISI 304



**FLT**  
Flotteur pour liquides



**GRD**  
Mise à la terre



**KDP**  
KIT différentiel de pression



**RC**  
Contrôle à distance 24V ON/OFF

ACCESSOIRES



**P11792**  
**BROSSE FIXE WET & DRY Ø 40MM**  
Accessoire fixe eau et poussière avec raccord à tuyau flexible DN 40 mm



**P11792**  
**BROSSE FIXE WET & DRY Ø 40MM**  
Accessoire fixe eau et poussière avec raccord à tuyau flexible DN 40 mm



**P11792**  
**BROSSE FIXE WET & DRY Ø 40MM**  
Accessoire fixe eau et poussière avec raccord à tuyau flexible DN 40 mm



**P11792**  
**BROSSE FIXE WET & DRY Ø 40MM**  
Accessoire fixe eau et poussière avec raccord à tuyau flexible DN 40 mm