

ASPIRATEURS INDUSTRIELS WET&DRY MONOPHASÉS

MINIBULL ASPIRATEUR INDUSTRIEL SANS SAC



Voir la vidéo!





PUISSANCE 2,6 kW - 3,5 HP



APPLICATION

Poussières, solides et copeaux



CAPACITÉ 45 Lt



CARACTÉRISTIQUES

- Idéal pour les applications professionnelles et industrielles
- Construction en acier haute résistance

- Puissant, polyvalent et compact
- Plusieurs options de construction disponibles

HIGHLIGHTS



UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est assurée par deux moteurs de dérivation commandés par des interrupteurs indépendants, ce qui permet à l'opérateur de contrôler les performances d'aspiration. Les moteurs sont logés dans un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau de bruit.



UNITÉ DE FILTRATION

La filtration est assurée par un filtre en étoile en polyester de classe M (efficacité de filtration de 1 micron) avec une surface filtrante élevée, qui garantit le passage de l'air même avec un filtre encrassé.



SYSTÈME DE NETTOYAGE DE FILTRE

Un secoueur de filtre manuel ergonomique permet de nettoyer facilement et rapidement le filtre, en éliminant la poussière et les débris de sa surface.



UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau est recueilli dans un conteneur peint muni d'une poignée pour le libérer. Grâce aux 4 roues pivotantes robustes, le conteneur peut être facilement déplacé et le matériau collecté peut être éliminé.

DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR	
Types	By-pass
Puissance	2,6 kW - 3,5 HP
Fréquence	50/60 Hz
Tension	230 V
Dépression en marche continue	250 mBar
Débit d'air maximal	380 m3/h
Niveau sonore	72 dB(A)

MACHINE	
Bouche d'aspiration	70 Ø mm
Système de collecte	Cuve en acier
Capacité	45 Lt
Dimensions	550 x 620 mm
Hauteur	1240 mm
Poids	45 Kg

FILTRATION

Type de filtre primaire	Étoile
Surface du filtre	15000 cm2
Classe de filtre EN 60335-2-69	М
Média	Polyester
Système de nettoyage des filtres	Manuel
Guillotine JetClean	Comprise



EQUIPEMENT



INDICATEUR DE BRANCHEMENT DU

Indicateur lumineux de colmatage ou de remplacement du filtre



CÂBLE D'ALIMENTATION



PRISE DE TYPE SHUKO



DÉFLECTEUR

Déflecteur interne pour protéger le filtre



ROUE AVEC FREIN

Roue non marquante avec frein intégré



ROUES

Roues pivotantes non marquantes



CONSTRUCTION EN ACIER

Construction robuste en acier industriel



OPTIONS

SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



HEPA 14 Filtre absolu (EN 1822) 22.000 cm² surface filtrante Filtre antistatique classe H14 (EN 1822) Fibres de verre



PTFE ANTFiltre PTFE antistatique (Classe M EN 60335-2-69)



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



NOMEX Filtre résistant 250° Celsius



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



ANT MFiltre antistatique (Classe M EN 60335-2-69)



STRUCTURE ET OPTIONS

60[©]HZ

60 HZ

Disponible en version 60Hz



GARANTIE DE 3 ANS

En achetant le filtre de rechange avec l'aspirateur



RC SCHUKO

Contrôle à distance par électro-outil (MAX 2000 W)



GRD

Mise à la terre



GX

Chambre et Cuve en acier INOX AISI 304



ВХ

Cuve en acier INOX AISI 304



AB

Panier pour accessoires



KDP

KIT différentiel de pression



FLT

Flotteur pour liquides

ACCESSOIRES



P12350

STARTER KIT Ø 50MM

Kit base d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre



P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre