

ASPIRATEURS INDUSTRIELS POUR POUSSIÈRES TOXIQUES ET DANGEREUSES

M65 SP LP TAN

ASPIRATEUR INDUSTRIEL AVEC NETTOYAGE AUTOMATIQUE



PUISSANCE
3,9 kW - 5,2 HP



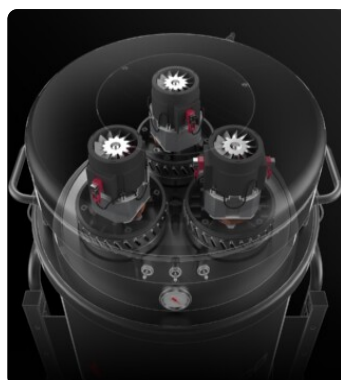
APPLICATION
Poussières toxiques ou
dangereuses



SYSTÈME DE COLLECTE
Endless bag

CARACTÉRISTIQUES

- Conçu pour l'aspiration de poussières fines
- Compact et facile à connecter à d'autres machines
- Filtre à grande surface de classe M avec nettoyage automatique SP
- Endless Bag collecte système pour éviter tout contact avec la poussière

HIGHLIGHTS

UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est assurée par 3 moteurs de dérivation contrôlés par des interrupteurs indépendants, ce qui permet à l'opérateur de contrôler la performance d'aspiration. Les moteurs se trouvent à l'intérieur d'un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau sonore.


SYSTÈME DE NETTOYAGE DE FILTRE SP

Système de nettoyage automatique des filtres en contre-courant d'air à 6 bars (air comprimé non fourni en standard). Chaque filtre est nettoyé à intervalles réguliers et réglables de manière alternée sans interrompre l'aspiration. Idéal pour les poussières fines et difficiles.


UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau est recueilli dans un sac en plastique robuste et réglable de 20 m de long. Une fois le sac rempli, il suffit de le fermer et de le retirer, sans contact entre l'opérateur et le matériau.


COMPRESSEUR

Système avec compresseur, installé à bord, pour le bon fonctionnement du nettoyage du filtre via SP.

DONNÉES TECHNIQUES
MOTEUR

Types	By-pass
Puissance	3,9 kW - 5,2 HP
Fréquence	50/60 Hz
Tension	230 V
Dépression en marche continue	250 mBar
Débit d'air maximal	570 m3/h
Niveau sonore	72 dB(A)

MACHINE

Bouche d'aspiration	80 Ø mm
Système de collecte	Endless Bag
Dimensions	650 X 1100 mm
Hauteur	1865 mm
Poids	155 Kg

FILTRATION

Type de filtre primaire	3x Cartouches
Surface du filtre	90000 cm2
Classe de filtre EN 60335-2-69	M
Média	Polyester antistatique
Système de nettoyage des filtres	Automatique SP

OPTIONS

SUPPORTS FILTRANTS DISPONIBLES



HEPA 14

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

STRUCTURE ET OPTIONS

60^{Hz} 

60 HZ

Disponible en version 60Hz



GARANTIE DE 3 ANS

En achetant le filtre de rechange avec
l'aspirateur



TAN

Bouche aspirante tangentielle et Cyclone

ACCESSOIRES



P10867
RÉDUCTION EN ACIER Ø 70/40MM
Réduction pour flexible en acier galvanisé
diam 70/40



P10866
RÉDUCTION EN ACIER Ø 70/50MM
Réduction pour flexible en acier galvanisé
diam 70/50



P13638
STARTER KIT Ø 40MM
Kit base d'accessoires spécifiques pour
l'aspiration de solides et de liquides de 40 mm
de diamètre



P12350
STARTER KIT Ø 50MM
Kit base d'accessoires spécifiques pour
l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm
de diamètre



P13640
KIT POUSSIERE Ø 40MM
Kit complet d'accessoires spécifiques pour
l'aspiration de poussières et de solides de 40
mm de diamètre



P12348
KIT POUSSIERE Ø 50MM
Kit complet d'accessoires spécifiques pour
l'aspiration de poussières et de solides de 50
mm de diamètre