

SCHEMA TECNICA

# ASPIRATEUR INDUSTRIEL M 100 OIL

## ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

L'**aspirateur industriel M 100 OIL** a été conçu pour **aspirer** et **séparer** l'**huile** et les **copeaux** des cuves, sur les tables et sur les guides des machines-outils. L'**aspiration** est produite par **trois moteurs** qui fonctionnent en parallèle, garantissant une excellente **vitesse d'aspiration**. Le **conteneur** de cet **aspirateur** est équipé d'un panier métallique qui permet de **séparer** la partie **solide** de la partie **liquide** et d'un filtre en nylon de 150 microns pour une **filtration plus efficace**. Le détecteur de niveau flottant arrête automatiquement l'aspiration lorsque la capacité maximale du récipient est atteinte (100 lt d'huile émulsifiée aspirée). À l'extérieur du **conteneur**, il y a un **indicateur de niveau** qui indique la **quantité de liquide** se trouvant à l'intérieur de la machine. L'évacuation s'effectue par gravité grâce à un **robinet à boisseau** sphérique manuel de 1" placé au fond du **conteneur**. L'**aspirateur industriel M 100 OIL** est monté sur roues, avec la possibilité d'être enfourché avec le chariot élévateur, le **conteneur** permet à l'opérateur de **vider** facilement le **matériau aspiré** et, de cette manière, il est possible de **drainer le liquide** même dans un récipient de collecte ou de décantation.

**POTENZA**  
3,9 kW**CAPACITÀ**  
100 Lt

**HIGHLIGHTS**
**UNITÉ D'ASPIRATION**


L'aspiration est assurée par 3 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 métallique costaud, avec une éponge insonorisant pour maintenir un niveau de bruit bas.


**UNITÉ FILTRANTE**

Le liquide aspiré est filtré à travers d'un filtre en nylon avec une efficacité de 150 micron. Grâce à ce système, il est possible de séparer aussi les petits copeaux, en rendant le liquide filtré adapté pour son recyclage. Le filtre peut être lavé et réutilisé facilement. Un filtre jetable en TNT (efficacité 100µ) est également disponible.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	570m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	3
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,2HP
Tempo di aspirazione	100/26

**FILTRO PRIMARIO**

Media	nylon
-------	-------

**MACCHINA**

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	700 x 450mm
Altezza	1.400mm
Peso	90Kg
Capacità liquidi	100
Capacità solidi	50
Filtro olio	incluso
Efficienza filtrazione	150
Tipologia di scarico	per gravità

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**BX**

Contenitore in acciaio INOX AISI 304

**ACCESSORI**



**P12352**

**KIT OLIO E TRUCIOLO Ø 50MM.**

Kit base di accessori specifici per applicazione aspirazione olio e trucioli in diametro 50 mm



**P12352**

**KIT OLIO E TRUCIOLO Ø 50MM.**

Kit base di accessori specifici per applicazione aspirazione olio e trucioli in diametro 50 mm