

SCHEDA TECNICA

INDUSTRIELLER ÖL- UND SPÄNESAUGER M 70 OIL

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

Der Industriestaubsauger M 70 OIL ist für das Aufsaugen und Abscheiden von Öl und Metallspänen aus Tanks, Tischen und Führungen von Werkzeugmaschinen konzipiert. Die Absaugung erfolgt durch zwei parallel arbeitende Motoren, die eine optimale Sauggeschwindigkeit garantieren. Der Behälter dieses Staubsaugers ist mit einem Metallkorb ausgestattet, um die festen von den flüssigen Bestandteilen zu trennen, sowie mit einem 150-Mikron-Nylonfilter für eine effektivere Filtration. Der elektrische, schwimmende Niveauschalter unterbricht automatisch die Absaugung, wenn das maximale Fassungsvermögen des Behälters erreicht ist (70 Liter eingesaugtes emulgiertes Öl). Die Entleerung erfolgt durch Schwerkraft über ein am Boden des Behälters angebrachtes Abflussrohr. Auf Wunsch kann gleichzeitig mit dem Ansaugen der gefilterten Flüssigkeit eine Ablasspumpe installiert werden. Der Industriestaubsauger M 70 OIL ist auf Rädern montiert, der Behälter ermöglicht es dem Bediener, das angesaugte Material leicht zu entleeren, so dass die Flüssigkeit auch in einen Auffang- oder Absetzbehälter entsorgt werden kann.





POTENZA
2,6 kW



CAPACITÀ
70 Lt

HIGHLIGHTS

ANSAUGEINHEIT



Die Absaugung erfolgt über 2 Bypass-Motoren. Jeder Motor wird über einen unabhängigen Schalter betrieben, der es dem Bediener ermöglicht, die Saugleistung zu steuern. Die Saugmotoren sind in einem robusten Metallgehäuse untergebracht, das mit einem isolierenden Schwamm versehen ist, um einen niedrigen Geräuschpegel zu gewährleisten.

FILTEREINHEIT



Die gesammelte Flüssigkeit wird durch einen PPL-Filter mit einem Wirkungsgrad von 150µ geleitet. Dadurch können selbst kleinste Feststoffpartikel abgeschieden werden, so dass die gefilterte Flüssigkeit wiederverwendet werden kann. Der Filter kann einfach gewaschen und wiederverwendet werden. Ein Einweg-TNT-Filter (Wirkungsgrad 100µ) ist ebenfalls erhältlich.

ENTLEERUNGSSYSTEM



Zum Ablassen der gesammelten Flüssigkeit ist der Behälter am Boden mit einem Ablassrohr ausgestattet. Die Flüssigkeiten werden durch die Schwerkraft abgeleitet.

DATI TECNICI

MOTORE

Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	380m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	2
Frequenza	50/60Hz
Potenza	3,5HP
Tempo di aspirazione	70/18

MACCHINA

Dimensioni	700 x 450mm
Altezza	1.440mm
Peso	90Kg
Capacità liquidi	70
Capacità solidi	40
Filtro olio	enthalten
Tipologia di scarico	Durch Schwerkraft

OPZIONI

ALTRE OPZIONI



BX

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



PUMP

Pompa per scarico in continuo

ACCESSORI



P12355

OLIO E TRUCIOLO KIT PRO Ø 50MM

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



P12355

OLIO E TRUCIOLO KIT PRO Ø 50MM

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