

SCHEDA TECNICA

RAM OIL T500

INDUSTRIESAUGER

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

Der Industriesauger RAM OIL T500 ist die perfekte Maschine zum Aufsaugen, Abscheiden und Wiederverwenden oder Entsorgen von mit Metallspänen vermischtem Öl aus CNC-Tanks. Die Absaugung wird durch eine Seitenkanalverdichter erzeugt, die eine hervorragende Sauggeschwindigkeit garantiert. Der Trichter zum Auffangen der Späne ist mit einem Metallkorb zum Trennen der festen von den flüssigen Bestandteilen und einem **150-Mikron-Filter** für eine effektivere Filtration der Metallteile ausgestattet. Das System zum Kippen und Entladen des Trichters ermöglicht es, die gefilterten Rückstände direkt aus der Maschine zu entleeren, ohne dass der Behälter manuell angehoben werden muss und ohne Risiko. Am Industriesauger sind **zwei elektrische Füllstandsanzeigen** installiert, die den Saugstrom unterbrechen, wenn die maximale Kapazität erreicht ist. Dank einer extern installierten Pumpe kann der Behälter vollständig und ohne Rückstände von den angesaugten Flüssigkeiten entleert werden, so dass die volle Kapazität des Geräts genutzt werden kann. Die Absauganlage ist mit einem **praktischen Zubehörkorb** und **zwei Haken zur Aufnahme der Schläuche** ausgestattet.



POTENZA
4,3 kW



CAPACITÀ
500 Lt

HIGHLIGHTS

ANTRIEB

Wir verwenden einen Seitenkanalverdichter Fabr. Siemens mit unmittelbarer Kupplung zwischen Motor und Laufrad. Ferner, um sichere Arbeit zu gewährleisten, ist die Einheit mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, welches den wartungsfreien Betrieb erlaubt.


NYLONFILTER

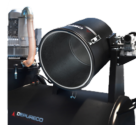
Die angesaugte Flüssigkeit wird im Sammelbehälter mit einem widerstandsfähigen Nylonfilter ausgestattet. Mit einer Abscheidewirkung von 150µ werden Feststoffe einbehalten und die Flüssigkeit durchgelassen. Dieser Filter ist auswaschbar und wiederverwendbar. Ebenfalls ist ein Nylonfilter mit einer Abscheidewirkung von 100µ erhältlich.


ZUBEHÖRKORB

Es dient dazu, das Zubehör geordnet aufzubewahren und immer griffbereit zu haben.


ROTIERENDER SAUGSTUTZEN

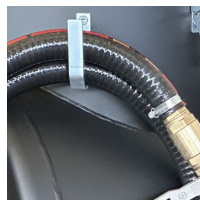
Dieser garantiert die Möglichkeit, jede Bewegung problemlos auszuführen. Auf diese Weise ist es nicht erforderlich, den Industriesauger zu bewegen.


TRICHTER

Der RAM OIL 500T und RAM OIL T555 sind mit einem Vortrichter zum Sammeln von Spänen ausgestattet, der die Feststoffe von den Flüssigkeiten trennt. Im Inneren ist es möglich, einen Nylonfilter einzusetzen, um die Effizienz der Filtration zu erhöhen. Der Trichter kann mit einer Kurbel leicht nach unten gedreht werden. Auf diese Weise ist es möglich, die Feststoffe direkt in einen externen Behälter zu leiten.


PUMPE EXTERN ANGEORDNET

Die Pumpe nimmt keinen Platz im Behälter mehr ein und es wird somit die gesamte Kapazität des Industriesaugers ausgenutzt. Dies erleichtert ein rückstandsfreies Entleeren des Behälters.


ZWEI HAKEN ZUR AUFNAHME DER SCHLÄUCHE

Um alles aufgeräumter und leicht zugänglich zu machen.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	seitenkanalverdichter
Voltaggio	400V
IP	55
Vuoto in continuo	360mBar
Massima portata d'aria	320m3/h
Valvola di sicurezza	serienmäßig
Livello di rumorosità	72dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,8HP
Classe di isolamento	F
Tempo di aspirazione	500/120

MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	600 x 1.510mm
Altezza	1.780mm
Peso	320Kg
Capacità liquidi	500
Capacità solidi	70
Tempo di scarico	500/120