

INDUSTRIESAUGER FÜR ÖL UND SPÄNE

# M130 OIL P

## INDUSTRIESAUGER FÜR ÖL UND SPÄNE



Das Video ansehen!



**LEISTUNG**  
2,6 kW - 3,5 HP



**ANWENDUNG**  
Gemischte Öle und  
Schmierstoffe Späne



**KAPAZITÄT**  
130 lt

**EIGENSCHAFTEN**

- Filtern und Wiederverwenden von Schmier- und Schneidölen
- Vereinfachte Flüssigkeitssammlung und Späneentsorgung
- Gleichzeitiges Ansaugen und Ablassen von Flüssigkeiten
- Robuste, lackierte Stahlkonstruktion

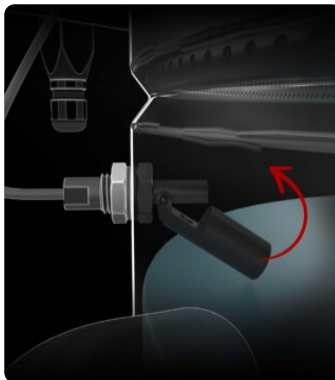
**HIGHLIGHTS**

**ABSAUGEINHEIT**

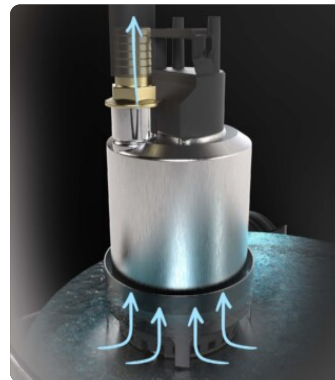
Die Absaugung wird von zwei By-Pass-Motoren geliefert, die über unabhängige Schalter gesteuert werden, sodass der Bediener die Absaugleistung kontrollieren kann. Die Motoren befinden sich in einem robusten Gehäuse mit einer isolierenden Schaumschicht, um einen niedrigen Geräuschpegel zu gewährleisten.


**TRENNUNGSEINHEIT**

Die gesammelte Flüssigkeit durchläuft einen Siebkorb, der die Späne auffängt und deren Entsorgung erleichtert. Auf diese Weise können auch die kleinsten Feststoffpartikel getrennt werden, sodass die gefilterte Flüssigkeit wiederverwendbar ist.


**SICHERHEITS-SCHWIMMER**

Eine elektrische Füllstandsonde unterbricht sofort die Absaugung, wenn die Flüssigkeit einen bestimmten Füllstand im Behälter überschreitet und schützt so die Absauganlage.


**FLÜSSIGKEITS ENTLEERUNGSSYSTEM**

Eine elektrische Tauchpumpe ist im Inneren des Behälters installiert und ermöglicht die schnelle Entleerung der angesaugten und gefilterten Flüssigkeiten. Dank des Rückschlagventils ist es möglich, gleichzeitig anzusaugen und zu entleeren, ohne die Maschine anzuhalten.

**TECHNISCHE DATEN**
**MOTOR**

Typen	By-pass
Leistung	2,6 kW - 3,5 HP
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	230 V
Betriebsunterdruck	250 mBar
Maximaler Luftdurchsatz	380 m3/h
Geräuschpegel	70 dB(A)

**MASCHINE**

Sauganschluss	50 Ø mm
Erfassungssystem	Stahlbehälter
Kapazität Feststoffe	40 lt
Kapazität der Flüssigkeit	130 lt
Flüssigkeitsentwässerungssystem	Entleerungspumpe
Geschwindigkeit der Flüssigkeitsabgabe	135 Lt/min
Abmessungen	565 x 770 mm
Gesamthöhe	1415 mm
Gewicht	53 Kg
Abtrennung von Feststoffen	Gegitterter Korb

**FILTRIERUNG**

Zusätzlicher Filter	Anti-Schaum-Filter
---------------------	--------------------

OPTIONEN

STRUKTUR UND OPTIONEN

**60 HZ** 

**60 HZ**  
Verfügbar in der 60Hz-Version



**BX**  
Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A)



**GX**  
Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A) und Gehäuse

ZUBEHÖR



**P12351**  
**ÖL & SPÄNE KIT Ø 40MM.**  
Basis-Kit mit Zubehör für Öl- & Späne-Industriesauger, Durchmesser: 40 mm



**P12352**  
**ÖL & SPÄNE KIT Ø 50MM.**  
Basis-Kit mit Zubehör für Öl- & Späne-Industriesauger, Durchmesser: 50 mm



**P12354**  
**ÖL UND SPÄNE KIT PRO Ø 40MM**  
Komplett-Kit mit Zubehör für Öl- & Späne-Industriesauger, Durchmesser: 50 mm



**P12355**  
**ÖL UND SPÄNE KIT PRO Ø 50MM**  
Komplett-Kit mit Zubehör für Öl- & Späne-Industriesauger, Durchmesser: 50 mm