

## StaVac S 3600

Späne-Emulsionssauger 3,06kW



Praktischer  
Zubehörcorb  
für Saug-  
zubehör



100 Liter Schmutz-  
behälter mit Füllstands-  
Anzeige und Ablass-  
Schlauch

Für die Absaugung und getrennte Entsorgung von Feststoffen/Spänen und Flüssigkeiten /Emulsionen.

Hohe Qualitätsstandards – gut durchkonstruierte, schallgedämpfte Bypass-Saugaggregate. 100 Liter Schmutzbehälter mit integriertem Späne-Trennboden. Die Späne bleiben auf dem Trennboden liegen und die anfallende Flüssigkeit können über den Ablass-Schlauch entsorgt werden. Das Flüssigkeitsniveau kann über den seitlich am Schmutzbehälter angebrachten Füllstandsschlauch überwacht werden.

Bequeme Behälter-Absenkung erleichtert die Schmutzbehälter-Entnahme für die Entsorgung. Robustes und leichtgängiges Fahrwerk für hohe Mobilität. Kompakte, modulare Bauweise mit hochwertigem Edelstahl-Schmutzbehälter (V2A).

Flüssigkeitsabweisender Patronenfilter verhindert Ölnebel- und Staubeinsaugung. Schnellkupplung mit Arretierung für sicheren Anschluss des Saugschlauches. Der Ansaug-Bogen ist 360 ° schwenkbar und erleichtert somit die Zugänglichkeit mit dem Saugschlauch bei der Absaugung.

Praktischer Zubehörcorb für die Unterbringung von Saugzubehör.

Länge Anschlusskabel 8 m

Modell		StaVac S3600
Spannung	Volt	230
Motorleistung	Watt	3.600
Luftmenge max.	l/min	10.500
Unterdruck max.	mbar	240
Filter	m <sup>2</sup>	1,0
Schmutzbehälter	Liter	100
Schutzart		IP 33
Sauganschluss Ø	mm	50
Abmessung	mm	750x650x1310
Ausführung mit Trennsieb	Art.-Nr.	151-2010
Ausführung mit Spänekorb	Art.-Nr.	151-3000
mit Spänekorb und Füllstandsüberwachung	Art.-Nr.	151-3001