

EVOTEC



Späne- Flüssigkeitssauger mit Druckentleerung

EP 1236

EP 2230

EP 2240

EP 2255



INNOVATIVE
ABSAUGTECHNIK



Späne- Flüssigkeitssauger – 230/400 Volt – Druckentleerung

EVOTEC



- ★ Produktberührende Teile aus V2A-Edelstahl (1.4301)
- ★ Sicherheitstechnische Vollausstattung
- ★ Starke Saugleistung
- ★ Getrennte Entsorgung von Spänen und Flüssigkeiten (Spänekorb)
- ★ Druckentleerung
- ★ Bequeme Entleerung über separaten Ablass-Schlauch
- ★ Automatische Füllstandskontrolle

EP 1236

EP 2230

EP 2240

EP 2255

Ausführungen:



Späne- Flüssigkeitssauger – 230/400 Volt – Druckentleerung

EVOTEC



Leistungsstarke Spänesauger mit praktischer Entleerung

Für die **Absaugung und getrennte Entsorgung** von Feststoffen/Spänen und Flüssigkeiten /Emulsionen. Bequemes Entleeren über Ablassschlauch mit Kugelhahn.

Kühlflüssigkeiten können so der Wiederverwertung zugeführt werden. Leicht zugänglicher Spänekorb.

Inklusive ölfestem Ablassschlauch, Länge 2 m, mit Kugelhahn für die Druckentleerung.

Innovative **Flüssigkeits-Füllstandkontrolle** mit Motorenabschaltung, wenn das Höchstlevel erreicht wird.

Robustes und leichtgängiges Fahrwerk für **hohe Mobilität**. Kompakte, modulare Bauweise mit hochwertigem Edelstahl-Schmutzbehälter **(V2A)**.

Flüssigkeitsabweisender Patronenfilter verhindert Ölnebel- und Staubeinsaugung.

Länge Anschlusskabel: 8 m

EP1236: Druckentleerung durch Schubumkehr. Über Schubumkehr wird die Flüssigkeit nach außen gedrückt.

EP2230-2255: Entleerung durch leistungsstarke Pumpe.

Direktanlauf (optional mit Stern-Dreieck-Sanft-Anlauf 054-6935 erhältlich)

Modell		EP 1236	EP 2230	EP 2240	EP 2255
Spannung	Volt	230	400		
Motorleistung	Watt	3.600	3.000	4.000	5.500
Luftmenge max.	m³/h	490	330		510
Unterdruck	mbar	210	300	320	320
Filterfläche	m²	1,0			
Schmutzbehälter	ltr.	145			
Spänekorb	ltr.	60			
Füllstandskontrolle	Art	elektronisch	Druckschalter		
Entleerung	Art	Druckentleerung Schubumkehr	Pumpe 350 W / 230 V / 50 Hz 56 l/min – 2,9 bar		
Schutzart		IP 33	IP 55		
Schalldruckpegel	dB(A)	78	70	76	
Sauganschluss	Ø mm	50 mm Kamlock-Anschluss			
Abmessung LxBxH	cm	120x68x136			125x68x136
Gewicht	kg	100	168	170	191
	Art.-Nr.	151-2000	251-2020	251-2030	251-2080

Lieferumfang inklusive:

3,5 m PUR-Saugschlauch Ø 50 mm und Ritzendüse



Zubehör

Zubehör für Nass- und Späne-Sauger	
	<p>Spänekorb 60 Liter für Späne-Emulsionssauger Boden höhenverstellbar von 190 – 375 mm</p> <p>Anstelle Trennblech (optional) bei Maschinen-Bestellung 053-3090</p> <p>Zum Nachkaufen als Ersatzteil 054-30075</p>
	<p>PUR-Saugschlauch für Späne-Emulsionssauger mit Muffe für Kamlock-Kupplung</p> <p>3,5 m, Ø 50 mm = 052-0278 5,0 m, Ø 50 mm = 052-0279</p> <p>Passende Kamlock-Schlauchmuffe für Schlauch Ø 50 mm 052-0261</p>
	<p>Patronenfilter für Späne-Emulsionssauger Für Modelle EP 1236, EP 1236-100 und EP 1236-140 geeignet für Ölnebel und Schmutzwasser, abspülbar</p> <p>Ersatzfilter zum Nachkaufen 1,0 m², Ø 500 mm = 054-10059</p>
	<p>Ablassschlauch Für Flüssigkeitsbad-Vorabscheider</p> <p>Ø 25 mm, lfdm. = 054-30033</p>

Maschinen-Reinigungsset

optimal für die Reinigung
von Produktionsmaschinen, komplett antistatisch

Bestehend aus Massen-Absaugdüse,
Schrägrohr-Gummidüse, Spitz-Gummidüse



Ø 50 mm **052-1071**



Industrieboden-Reinigungsset

für die Reinigung von sämtlichen Böden,
komplett antistatisch

Bestehend aus mehrteiligem Handrohr,
Metallrollendüse mit Bürstenleisten und
Austausch-Gummileisten



Ø 50 mm, Arbeitsbreite 370 mm **052-1041**

Ø 50 mm, Arbeitsbreite 450 mm **052-1051**

Ø 50 mm, Arbeitsbreite 500 mm **052-1061**



Auf unserem YouTube Kanal finden Sie hilfreiche
Anwendungsvideos zur Industriebodenreinigung

Optionen

Nass-Vorabscheider



Vorabscheider 100 Liter

Komplett aus Edelstahl mit 4 Lenkrollen.

Verschiedene Anschlussbögen:

Ø 60 + Ø 50 mm = **053-1090**

Ø 60 + Ø 40 mm = **053-1091**

Ø 50 + Ø 50 mm = **053-1092**

Achtung: Saugschlauch benötigt zwei saugseitige Muffen.

Schwimmersystem für Vorabscheider

für Absaugung von Flüssigkeiten **053-1051**

Ablassschlauch für Vorabscheider

universell passend **053-3010**

Passende Saug- und Verbindungsschläuche für Vorabscheider finden Sie online unter dem Bereich Zubehör



Nass-Vorabscheider V2A

140 Liter Schmutzbehälter V2A mit robustem Kipp-Fahrgestell.

Ablassschlauch zur leichten Entsorgung von Flüssigkeiten.

Inklusive Schwimmersystem für Vorabscheider

Verbindungs-Anschlussbogen Ø 60 und Ansaugbogen Ø 50 mm

Achtung: Der einzusetzende Saugschlauch benötigt zwei saugseitige Muffen!

053-1070

Passende Saug- und Verbindungsschläuche für Vorabscheider finden Sie online unter dem Bereich Zubehör

Fass-Vorabscheider



Fass-Vorabscheider 210 Liter

210 Liter-Norm-Fass pulverlackiert, Durchmesser 595 mm, Höhe 860 mm, universell nutzbar als Vorabscheider mit Sauganschlüssen

Ø 40 mm = **053-1043**

Ø 50 mm = **053-1044**

Schwimmersystem für Vorabscheider

Universell passend, auch für den Bausatz geeignet **053-1051**



Oder nur als Bausatz für Fass-Vorabscheider

zur Selbstmontage, mit Sauganschlüssen

Ø 40 mm = **053-1041**

Ø 50 mm = **053-1042**

Passende Saug- und Verbindungsschläuche für Vorabscheider finden Sie online unter dem Bereich Zubehör

Notizen

EVOTEC



MADE IN
GERMANY

EVO-PRODUCTS Blankenburg GmbH – Dieselstraße 3 – 53424 Remagen

Tel.: +49 (0)2642 9373-0 Fax: +49 (0)2642 9373-14

www.evo-products.de – info@evo-products.de