



Späneabsauganlage ABSL 2000

- großvolumiger Späne-Auffangsack für lange Wechselintervalle
- serienmäßig mit Automatiksteckdose
- inklusive flexiblem Saugschlauch mit zwei Anschlußadaptern
- schneller Standortwechsel durch große Transporträder

ABSL 2000



- Adapter von Ø 100mm auf 90mm
- Adapter von Ø 100mm auf 2x 35mm



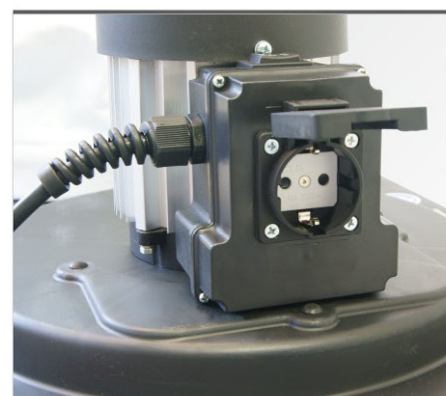
Sereinmäßig mit Schnellspannern für den einfachen Wechsel von Filter- und Spänesack.



Bei beengten Platzverhältnissen durch den flexiblen und langen Absaugschlauch einsetzbar.



Hohe Saugleistung durch eine große Filteroberfläche.



Die Automatiksteckdose gewährleistet, das die Absauganlage durch das angeschlossene Elektrogerät ein- und ausgeschaltet wird.

Absauganlage

	ABSL 2000
Wechselstrommotor	230 V ~ 50 Hz
Motorleistung P_1 (S1 - 100 %)	550 W
Motordrehzahl n_0 ca.	2900 min ⁻¹
Luftleistung	1150 m ³ /h
Filterfläche	ca. 0,9 m ²
Späne-Auffangsack	65 l
Saugschlauch	Ø 100 x 2500 mm
Abmessungen	900 x 500 x 1550 mm
Gemessener Schallleistungspegel L_{WA}	99,5 dB (A)
Garantierter Schallleistungspegel L_{WA}	100,0 dB (A)
Mess-Unsicherheit K	3,0 dB (A)
Schalldruckpegel L_{PA}	88,5 dB (A)
Gewicht	22 kg
inkl. Saugschlauch mit 2 Anschlußadaptern (Ø 100mm auf Ø 90mm / Ø 100mm auf 2x Ø 35mm)	
Artikel-Nr.	LE-ABSL 2000

Nicht zulässig zum Einsatz im gewerblichen Bereich. Nur zum Sammeln von Späne (kein Staub) geeignet.
Bei Betrieb in geschlossenen Räumen nur Kurzzeitbetrieb max. 1/2 Std. täglich.