



PREISE UNTER
www.felder.at



RL 125
Mobiles Reinluft-Absauggerät staubgeprüft/GS (BG-Prüfzert.) Art.-Nr.: 403-277 (3x 400 V)



- ➔ 3x 400 Volt, 50 Hz., rechts/links
- ➔ Absauganschluss-Ø 125 mm
- ➔ Spänevolumen 200 Liter
- ➔ Manuelle Späneabrüttelung
- ➔ Absaugung rechts

RL 160
Mobiles Reinluft-Absauggerät staubgeprüft/GS (BG-Prüfzert.) Art.-Nr.: 403-280 (3x 400 V)

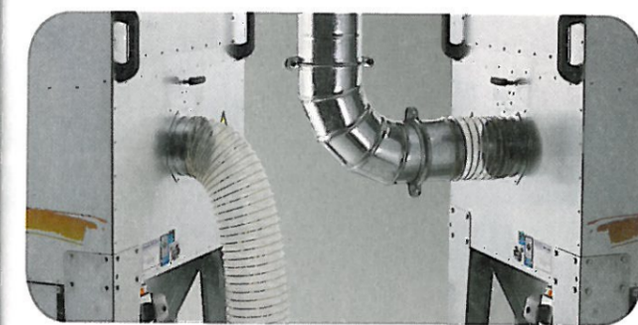


- ➔ 3x 400 Volt, 50 Hz., rechts/links
- ➔ Absauganschluss-Ø 160 mm
- ➔ Spänevolumen 400 Liter
- ➔ Manuelle Späneabrüttelung
- ➔ Absaugung rechts und links einsetzbar
- ➔ Optional mit Vorbereitung für Brikettierpresse

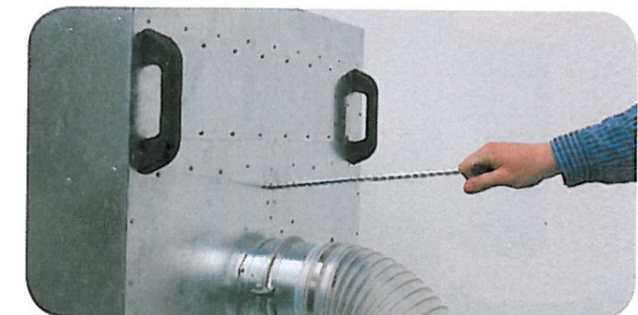
RL 200/Automatik
Mobiles Reinluft-Absauggerät staubgeprüft/GS (BG-Prüfzert.) Art.-Nr.: 403-285 (3x 400 V), 403-287 (3x 400 V)



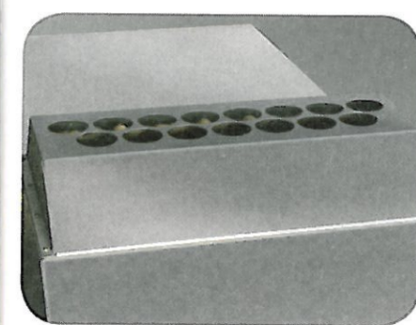
- ➔ 3x 400 Volt, 50 Hz., rechts/links
- ➔ Absauganschluss-Ø 200 mm
- ➔ Spänevolumen 400 Liter
- ➔ Manuelle Späneabrüttelung
- ➔ Absaugung rechts und links einsetzbar
- RL 200 Automatik**
- ➔ Automatische Filterreinigung
- ➔ Anlaufautomatik für 6 Maschinen und 6 Schieberansteuerungen
- ➔ Optional mit Vorbereitung für Brikettierpresse



Schlauch- wie Rohranschluss ist möglich. Reduktion für Schlauchanschluss siehe Aufpreise.



Standard: Manuelles Filter-Abrüttelungssystem.



Zusätzliche Schalldämpferstufe für RL 125 und für RL 160. (403-276)



Spänesäcke (02.0.036)



Rohrreduktion von Rohr-Ø 125 auf Schlauch-Ø 120 mm (02.0.170)

Technische Daten, individuelle Ausstattungsmöglichkeiten:		RL 125	RL 160	RL 200/Automatik
POS	Elektrik			
001	3x 400 V Motorspannung	S	S	S
	4,0 PS (3,0 kW)	S	S	S
	5,5 PS (4,0 kW)	-	-	S
	Wichtiges Zubehör			
02.0.170	Rohrreduktion von Rohr-Ø 125 auf Schlauch-Ø 120 mm	○	-	-
403-276	Zusätzliche Schalldämpferstufe	○	○	-
02.0.036	10 Stück Spänesäcke (740/630 x 1300 x 0,15)	○	○	○
	Allgemeines			
	Max. Volumenstrom m ³ /h	1900	3200	4000
	Nennvolumenstrom m ³ /h	1150	1950	3100
	Min. Volumenstrom 20 m/sec. m ³ /h	884	1447	2260
	Nennunterdruck (4 m Schlauch) Pa	1350	1720	1900
	Unterdruck (direkt am Gerät) Pa	1850	2230	2550
	Abmessungen mm (L x B x H)	940 x 780 x 1700	1560 x 780 x 1700	1600 x 890 x 2000
	Ansauganschluss-Ø mm	125	160	200
	Reststaubgehalt mg/m ³	< 0,1	< 0,1	< 0,1
	Filterfläche m ²	5	10	20
	Schalldruck (mit Schalldämpfer) dB	80	80	70
	Spänefangbehälter Liter	200	2x 200	2x 200
	Gewicht kg (bei durchschnittlicher Ausstattung)	210	290	350

S ... Standardausstattung, - ... nicht lieferbar, ○ ... Option