



ID 130/22

Mobile, drehstrombetriebene Entstaubungsanlage ID 130/22 zum Saugen großer Mengen feiner Späne und gesundheitsgefährdender Stäube (AGW > 0,1 mg/m³). Robuste, servicefreundliche Bauweise.



1 Ausgestattet für Staubklasse M für hohe Arbeitssicherheit

- Filtertechnik der Staubklasse M zum Saugen gesundheitsgefährdender Stäube.

2 Einfache und sichere Entleerung ohne Abnahme des Antriebskopfs

- Absetzfahrgestell und Rollsammelbehälter für eine ergonomische Entleerung.

3 Staubarmes Entleerungssystem für gesundheitsgefährdende Stoffe

- Staubarme Entleerung durch PE-Sack mit integriertem Schließmechanismus.
- Einfache Entsorgung des Staubs in einem PE-Sack.



ID 130/22

- Manuelle Filterabreinigung
- Absetzfahrgestell
- Staubarme Entleerung

Technische Daten

Bestell-Nr.	9.982-506.0	
EAN-Code	4054278003320	
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Luftmenge	l/s / m³/h	370 / 1329
Vakuum	mbar / kPa	33 / 3,3
Behälterinhalt	l	170
Aufnahmeleistung	kW	2,2
Filterfläche	m²	9
Anschlussnennweite	DN 140	
Schalldruckpegel	dB(A)	75
Gewicht	kg	158
Abmessungen (L × B × H)	mm	1170 × 790 × 1580