

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.



Bestell-Nr.

9.982-506.0

- Sehr leises IE3-Radialgebläse
- Staubarme Entleerung, 2,2-kW-Antrieb, Filterklasse M
- 170-l-Edelstahlsammelbehälter

Technische Daten

EAN-Code		4054278003320
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Luftmenge	l/s / m ³ /h	370 / 1329
Vakuum	mbar / kPa	33 / 3,3
Behälterinhalt	l	170
Aufnahmeleistung	kW	2,2
Aufnahmetyp		Elektrisch
Filterfläche	m ²	9
Anschlussnennweite		DN 140
Schalldruckpegel	dB(A)	75
Staubklasse Hauptfilter		M
Gewicht ohne Zubehör	kg	158
Gewicht inkl. Verpackung	kg	163
Abmessungen (L × B × H)	mm	1170 × 790 × 1580

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

Ausstattung

Filter	Patronenfilter
Behälterentleerung	Absetzfahrgestell
■ Im Lieferumfang enthalten.	



Ausgestattet für Staubklasse M für hohe Arbeitssicherheit

- Filtertechnik der Staubklasse M zum Saugen gesundheitsgefährdender Stäube.



Einfache und sichere Entleerung ohne Abnahme des Antriebskopfs

- Absetzfahrgestell und Rollsammelbehälter für eine ergonomische Entleerung.



Staubarmes Entleerungssystem für gesundheitsgefährdende Stoffe

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

ZUBEHÖR VON ID 130/22 9.982-506.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
ENTLEERHILFEN			
Entleersäcke			
Entsorgungssack PE für ID130/22 150 l	1	9.980-828.0	<input type="checkbox"/>
ZUBEHÖR ENTSTAUBER			
Schlauchschelle ø140-160x12mm	2	9.979-975.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU leicht DN 140	3	9.980-671.0	<input type="checkbox"/>
Schlauchanschlussstutzen DN 140	4	9.982-708.0	<input type="checkbox"/>
Spannring verzinkt DN 140	5	9.982-846.0	<input type="checkbox"/>
Boerdeldichtring DN140, für 2mm R., EPDM	6	9.987-997.0	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.