KARCHER

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-I-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	I	170
Aufnahmeleistung	kW	2,2
Aufnahmetyp		Elektrisch
Filterfläche	m²	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.
D.C.5C.5	ac. ac isc	cities cisonigsprincing

Ausstattung	
Filter	Patronenfilter
Behälterentleerung	Absetzfahrgestell
Im Lieferumfang enthalten.	

KARCHER





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.

KARCHER

ZUBEHÖR VON ID 130/22 9.982-506.0













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

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\square$ Mögliches Zubehör.