



Erfüllt die EU- Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutzanforderungen

### Charakteristik



Stainless General



SD Tools & Accessories



HEPA - Included



High Filtration Efficiency Unit



Dry Recovery



Dual Motor



- HEPA Filter - enthalten mit einer Leistungsfähigkeit von 99.995% von 0.3 Mikron. Geprüft: IEST-RP-CC001. H14 nach MPPS Methode nach EN 1822 und OSHA gefällig. Alle unsere HEPA Staubsauger sind Aerosol -Leck vor dem Verlassen unserer Anlage getestet .
- Für allgemeinen Haushalt
- Dual "Bypass"/Dual Geschwindigkeit Hochleistungsmotoren. 2000 Watt (2400 Maximum)
- Hand-Filter-Shaker (MFS) System
- Nur für trockene Rückgewinnung
- Stainless steel Type 430 body and recovery tank
- Abnehmbare Wiedererlangung-Trommel (DT) für einfache Ablagerung von wiedererlangten Materialien
- Ein komplettes statisches ableitendes ToolKit ist enthalten.
- Brushless Motor available

## Specifications

4D-55L (DT) MFS HEPA ORDLOC SERIES	112111B
Model Name	4D-55L (DT) MFS HEPA ORDLOC SERIES
Typ (Motor)	Electric
Spannung	240 V
Frequenz	50 Hz
Phase	Single
Leistung	2100 W
Leistung	2.1 kW
Stromstärke	10 A
Luftstrom	375 m <sup>3</sup> /h
Saugdruck	2180 mm H <sub>2</sub> O
Typ des Leistungsausgangs	Not Included
Suction Inlet Port	50 mm
Fahrgestelltyp	Detachable Tank (DT)
Filterreinigung	Manual Filter Shaker (MFS)
Fassungsvermögen des tanks (trocken)	55 L
Kabellänge	10.6 m

Bitte beachten Sie, dass die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung geändert werden können