



Großes Fassungsvermögen

Staubfreie Kaminreinigung

stark genug, um bei Kaminen mit 12-13 Metern Höhe den Zug umzukehren, d.h. durch Erzeugung eines starken Unterdrucks wird der Auftrieb nach oben eingedämmt

Reinigung von Heizkesseln

geeignet zur Reinigung von Heizkesseln einschließlich der dazugehörigen Verbindungsstücke im Keller

Reinigung von Ofenrohren

staubfreie Reinigung der Ofenrohre von Herden, Kachel- und Kaminöfen in Wohnräumen durch hohen Abscheidegrad

Staubfrei

Staubfreies Arbeiten durch dreifaches Filtersystem

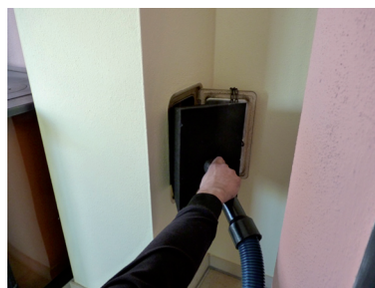
Geringe Unterhaltskosten

Geringe Unterhaltskosten durch hohe Filterstandzeiten

TECHNISCHE DATEN

DC 1800

HxBxL mm	740x380x380
Gewicht	10 kg
Einlass	Ø 50 mm
Schlauchlänge	5 m (Ø 38)
Luftmenge ohne Saugschlauch	190 m³/h
Unterdruck	max 24 kPa
Motorleistung	1 400 W
Abscheidegrad Feinfilter	
EN 60335-2-69, Klasse M	99,9 %
Abscheidegrad Mikrofilter	
EN 60335-2-69, Klasse H	99,995 %
Behälter	15 l
Geräuschpegel	68 dB(A)
Artikelnummer DC 1800	1343430C30
Artikelnummer DC 1800 Autostart	1343430C31



Spezielles Zubehör für den DC 1800

Um ein optimales Saugergebnis zu erhalten und Ihnen die Arbeit so einfach wie möglich zu gestalten, bietet Dustcontrol ein extra auf die Bedürfnisse der Kaminkehrer abgestimmtes Zubehörprogramm.



7047



7059



7365



F 40006

Art Nr Bezeichnung

7047	Saugdüse B 200
7059	Saugdüse Breitschlitz, Ø 38
7365*	Flachdüse Ø 38, antistatisches Plastik
F 40006	DC-Zubehörskorb

* Antistatisch. Für eine Bestellung in ESD Ausführung - fügen Sie der Artikelnummer ein E hinzu.

DC AirCube 500: Der Enstaubungs-Profi

Entfernt den Staub aus der Luft



DC AirCube 500

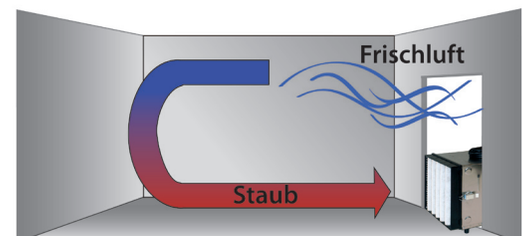
Ihre Vorteile

- Reinigt Raumluft von Staub
- HEPA H13 Filter
- Widerstandsfähiges Spezialgehäuse aus Edelstahl
- Verwendung auch in geschlossenen Räumen
- Ideal auch als Unterdruckhaltegerät
- Mit nur 13 kg leicht und einfach zu hantieren
- Zusätzliche Steckdose für weiteres Werkzeug

TECHNISCHE DATEN

DC AirCube 500

H x B x L (mm)	380 x 340 x 495
Gewicht	13 kg
Auslass/Einlass	Ø 125 mm
Schlauchlänge (extra Zubehör)	3 m (Ø 125)
Luftmenge ohne Saugschlauch	500 m³/h
Unterdruck	max 400 Pa
Motorleistung	230 V, 210 W
Filterfläche Vorfilter	0,2 m²
Filterfläche HEPA-Filter	4,2 m²
Abscheidegrad	99,95 %
EN 1822-1	HEPA H13
Geräuschpegel max	65 dB(A)
Artikelnummer	112500



Indem die Luft durch einen hocheffizienten Mikrofilter zirkuliert wird die Raumluft von luftgetragenen Schmutzpartikeln befreit.

Für den Unterdruckaufbau in abgedichteten Räumen kann ein Ø125-Entlüftungsschlauch angeschlossen werden. Ideal als Unterdruckhaltegerät.



TECHNOLOGY FOR CLEAN PRODUCTION

Dustcontrol GmbH
Siedlerstrasse 2 • DE 71126 Gäufelden
Tel: +49 (0)7032- 97 56 0 • Fax: +49 (0)7032-97 56 33
info@dustcontrol.de • www.dustcontrol.de