



„Die Hochleistungs-Luftreiniger von Dustcontrol – DC AirCube – sind mit HEPA H13-Filtern ausgerüstet, die Staub und Partikel ab 0,3 µm abfangen. Der DC AirCube trägt zu einer gesünderen Arbeitsumgebung bei.“

DC AirCube 500

Entfernt den Staub aus der Luft



Der DC AirCube 500 ist bedienungsfreundlich und langlebig konstruiert. Er verfügt über ein Radialgebläse mit einem Spezialgehäuse aus Edelstahl und erzeugt im gesamten Luftstrombereich einen konstant hohen Druck. Die groben Staubpartikel werden zunächst über die Vorfilter-Matte, der Feinstaub dann im nachfolgenden Mikrofilter abgeschieden. So erhalten Sie eine optimale Abscheidung bei einer langen Filterstandzeit. Für den Unterdruckaufbau in abgedichteten Räumen kann ein Entlüftungsschlauch angeschlossen werden. Das Gebläse verfügt über zwei Geschwindigkeiten, die einen wirtschaftlichen Betrieb z.B. in der Nacht ermöglichen. Zum Anschluss eines weiteren Werkzeugs ist der Luftreiniger zudem mit einer Steckdose ausgestattet.



Art.-Nr.

112500 DC AirCube 500



Zubehör (Art-Nr.)

Schlauch Ø 125 (2420)
Trichteranschluss (42753)
Schlauchschele (4138)
Mikrofilter (42692)
Vorfilter (42690)



Technische Daten

H x B x L (cm)	38x34x50
Gewicht	13 kg
Auslass/Einlass mit 42753	Ø125 mm
Motorleistung	210 W
Luftvolumen ohne Saugschlauch	250-500 m³/h
Fläche Vorfilter	0,2 m²
Fläche Mikrofilter	4,2 m²
Abscheidegrad Mikrofilter	
EN 1822-1	H13 \geq 99,95 %
EN 60335-2-69	H \geq 99,995 %
Geräuschpegel	47-65 dB(A)

DC AirCube 1200

Der Luftreiniger für alle Fälle



Der Luftreiniger DC AirCube 1200 ist leicht und einfach zu hantieren. Er verfügt über ein Radialgebläse mit einem Spezialgehäuse aus Edelstahl und erzeugt im gesamten Luftstrombereich einen konstant hohen Druck. Durch seine hohe Leistungsfähigkeit ist der DC AirCube 1200 auch für größere Räume geeignet. Die Luft zirkuliert durch einen sehr effizienten Mikrofilter, der in der Luft enthaltene gesundheitsgefährdende Staub wird abgeschieden und die Raumluft wird gereinigt. Zur Luftreinhaltung beim Wandschleifen, Betonschleifen, bei Abrissarbeiten, Küchen- und Badrenovierungen und allgemein bei Bauarbeiten auch in geschlossenen Räumen stellt der DC AirCube 1200 eine ideale Lösung dar.



Art.-Nr.

111000 DC AirCube 1200



Zubehör (Art-Nr.)

Schlauch Ø 250 (42657)
Anschlussbogen Abluftschlauch (42660)
Mikrofilter (42940)
Vorfilter (42918)



Technische Daten

H x B x L (cm)	87x46x60
Gewicht	20 kg
Auslass/Einlass	Ø315/250 mm
Motorleistung	385 W
Luftvolumen ohne Saugschlauch	100-1.100 m³/h
Fläche Vorfilter	0,5 m²
Fläche Mikrofilter	5 m²
Abscheidegrad Mikrofilter	
EN 1822-1	H13 \geq 99,95 %
EN 60335-2-69	H \geq 99,995 %
Geräuschpegel	69 dB(A)

DC AirCube 2000

Der kraftvolle Luftreiniger

Der DC AirCube 2000 ist ein sehr kraftvoller Luftreiniger. Das Gerät kann sowohl stehend als auch liegend verwendet werden und bietet damit ein großes Maß an Flexibilität. Das Gerät besitzt eine Filterindikationslampe, welche einen nötigen Filterwechsel anzeigt. Das Gebläse und damit die Leistung des Gerätes ist stufenlos regelbar.

Durch sein kompaktes und robustes Design eignet sich der DC AirCube 2000 auch für den Einsatz in schwerem Terrain.

Art.-Nr.

102000 DC AirCube 2000



Zubehör (Art.-Nr.)

Schlauch Ø 250 (42657)

Anschlussbogen Abluftschlauch (42660)

Mikrofilter (42896)

Vorfilter (42917)



Technische Daten

H x B x L (cm)	102x51x55
Gewicht	25 kg
Auslass/Einlass	Ø315 mm
Motorleistung	505 W
Luftvolumen ohne Saugschlauch	200-1.850 m³/h
Fläche Vorfilter	0,7 m²
Fläche Mikrofilter	10 m²
Abscheidegrad Mikrofilter EN 1822-1 EN 60335-2-69	H13 \geq 99,95 % H \geq 99,995 %
Geräuschpegel	62-74 dB(A)

