



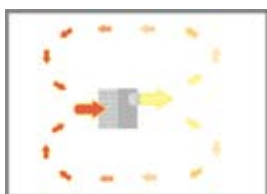
DC Aircube



ALL IN TECHNIK
Import Milieu- en Industriële Techniek

DC Aircube

De luchtreiniger is bedoeld voor ruimtelijke filtratie van zweefstof en wordt o.a. ingezet bij in pandige renovaties en in de voedingsindustrie (zoals bakkerijen). De lucht wordt aangezogen en gefilterd door een voorfilter en een microfilter met een zeer hoge filtratiegraad van > 99,995%. De unit beschikt over een twee standen ventilator. Desgewenst kan een slang Ø125 mm op de uitlaat worden aangesloten zodat de gefilterde lucht buiten de ruimte kan worden uitgeblazen. De ruimte raakt in onderdruk en de luchtstroom zal altijd richting de vuile ruimte plaatsvinden.



Het circuleren van de lucht door een zeer efficiënt HEPA filter zorgt dat de ruimte vrij komt van stof.



art. nr. 111700



art. nr. 113400



art. nr. 13AA230000



Specificaties	DC Aircube	DC Aircube x2	DC Aircube 2000
HxBxL mm	380 x 380 x 340	850 x 485 x 365	970 x 500 x 480
Massa	13 kg	30 kg	25 kg
Inlaat	Ø 125 mm	2x Ø 125 mm	315 mm
Slanglengte	5-10 m (Ø125)	5-10 m (Ø125)	n.v.t.
Max onderdruk	400 Pa	400 Pa	500 Pa
Max luchtstroom	400 m ³ / uur	800 m ³ / uur	1800 m ³ / uur
Oppervlak fijnfilter	0,1 m ²	0,2 m ²	0,7 m ²
Oppervlak HEPA filter	5,2 m ²	10,4 m ²	10 m ²
Afscheidgraad HEPA filter H13	99,995 %	99,995 %	99,995 %
Geluidsniveau	48 dB (A) speed 1 67 dB (A) speed 2	48 dB (A) speed 1 67 dB (A) speed 2	Max 62 -74 dB (A)

