



VOORDELEN

- Lagere energiekosten
- Milieuvriendelijk
- Schone producten, minder operationele verstoringen
- Verlaagt de gemiddelde temperatuur in ruimtes met hoge plafonds
- Gezondere werknemers
- Minder vaak schoonmaak nodig
- Elimineert tabaksrook, lasrook, bouwstof, asbest en deeltjes van alle soorten en maten tot aan ultrafijn.

Toepassing

Luchtreiniger voor stoffige omgevingen en grote overdekte ruimten zoals farmaceutische faciliteiten, voedselverwerkende fabrieken, zware industrie, papierfabrieken, las-werkplaatsen, houtverwerkende faciliteiten, bakkerijen, productie van verpakkingen, drukkerijen, stallen, andere verwerkende industrie, supermarkten en andere gespecialiseerde toepassingen, zoals optimalisatie van cleanrooms en andere geclassificeerde assemblage omgevingen.

Montageframe

Mobiel of stationair, staand, wand- of plafondmontage

Commentaar

Voeding: 3-fasen 380-480V of 1-fase 230V
 Filter: F7, E11-H13
 Fan: ventilator EC met instelbare luchtstroom en Modbus-aansluiting.
 Capaciteit: 0-6000 m³ / h
 Aansluiting: 4 standaard ronde (diameter 315mm) of 2 standaard ronde (diameter 315mm) en 2 ronde (diameter 250 mm) met geluidsreductie
 Installatie: Mobiel of vast, vloer-, wand- of plafondmontage (met draad of draagarmen).

Omschrijving	Afmetingen BxHxD (mm)	Geluidsniveau (dBA)	Energieverbruik (W)	Gewicht (kg)	Luchtvolume (m ³ /h)
CamCleaner CC 6000 230V, 1 Fase	798x1968x820	0-67	887	130	6000
CamCleaner CC 6000 380-400V, 3 Fasen	798x1968x820	0-67	887	130	6000
CamCleaner CC 6000 230V, 1 Fase Horizontaal	1262x1359x829	0-67	887	130	6000
CamCleaner CC 6000 380-400V, 3 Fasen Horizontaal	1262x1359x829	0-67	887	130	6000

Gebruikt 4 voorfilters en 2 HEPA-filters