

Clean Air Optima®

TECHNISCHE FICHE



TECHNISCHE GEGEVENS

Voor ruimtes tot 80 m² / 200m³

AHAM gecertificeerd voor ruimtes tot 20,4m²

CADR waarden : 125+ (sigarettenrook) - CADR : 140 (stof) - CADR : 149 (pollen)

Filteertechnologie 6 -voudig - zonder uitstoot van ozon

Negatieve ionen output > 6.000.000/cm³, Ozonvrij DIN EN 60335-2-65

Krachtig TRUE HEPA filter HEPA, filter klasse H13, filteroppervlakte 1 m², zuivert micro - fijne deeltjes tot 0,3 micrometer (0,3 µm) uit de lucht met 99,97% rendement, Schimmel 100%, Tabaksrook 98,90%

UVC golflengte 254 nm

UVC bereik >28 µW / cm² (op 1 meter afstand)

Ventilator capaciteit tot 240m³/ h

Laag geluidsniveau ventilator 20 dB(A) Low, 60 dB(A) HI

5 selecteerbare instellingen

Timerfunctie 8 uur

Stroomspanning AC 220V - 240V / 50Hz

Stroomverbruik max. 48 Watt

Digitaal bedieningspaneel

Filter Life Monitor

Filters vervangen indicator

Afmetingen 27 x 17,7 x 70cm

Kleuren Donkergrijs / Silver

Gewicht 6,5kg

VERVANGEN VAN FILTERS

De Clean Air Optima luchtreiniger CA-508 is uitgerust met een filter levensduurbewaking welke aangeeft wanneer filters vervangen moeten worden. Bij het vervangmoment geeft de luchtreiniger gedurende 30 seconden een geluidssignaal, waarna het HEPA RESET lampje in de display gaat branden. U kan de filters zelf eenvoudig vervangen.

Afhankelijk van het gebruik heeft het HEPA filter een levensduur van ca. 6-8 maanden en het actiefkool voorfilter ca. 12 maanden. Filterreiniging: voor een optimaal effect de filters tussendoor maandelijks reinigen.