

Effectieve bescherming van zowel bestuurder als passagiers met Webasto Luchtfiltratiesystemen



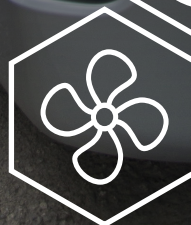
HEPA technologie
verwijdert 99,995%
van de luchtinfecties



Compacte, eenvoudige
en snelle retrofit
oplossing

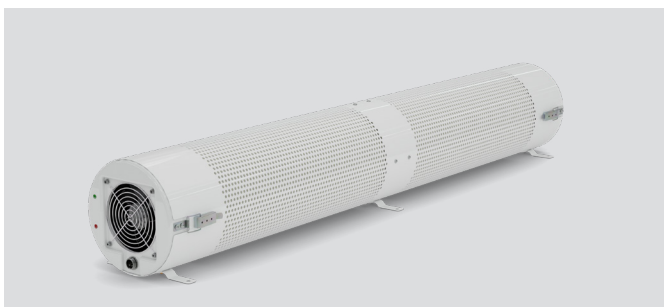


Besmettingsvrije
vervanging van
H14-filter



Tot wel 10m³
frisse lucht per
minuut

Voorzie elk groepsvervoer voertuig van een luchtfiltratiesysteem met medische graad



Alle voordelen op een rij:

- Verwijdert 99,995% van de infecties en besmettelijke deeltjes in de lucht
- HEPA H14 geclassificeerd filter
- Hoge luchtverversing
- Tot wel 10m³ frisse lucht per minuut
- Ultracompact en lichtgewicht
- Probleemloze installatie in minder dan 30 minuten
- Besmettingsvrije vervanging van het H14-filter
- Verkrijgbaar in 3 versies: 190, 300 en 600m³/u
- Automatische controle op filter
- In overeenstemming met de Europese Medische Apparatenrichtlijn CE 47/2007
- Voldoet aan de WHO / CDC / ECDC-luchtfiltratie-richtlijnen
- CE/UL-conform

	HFT 200	HFT 300	HFT 600
Nominale spanning (V)	12 [24]	12/24 (1)	12
Stroomverbruik bij 12V (A)	4.0 [2.1]	7.1	14.2
Luchtstroomsnelheid (m ³ /h)	190	300	600
Luchtfiltratie niveau	H14	H14	H14
MPPS Efficiëntie	99,995%	99,995%	99,995%
Geluidsniveau (db)	66.5 (2)	69 (2)	ca. 70
Afmetingen diameter x lengte (mm)	200 x 600	200 x 600	200 x 1200
AAN/UIT schakelaar	5.5	5.0	10.5
Gewicht (kg)	Nee	Ja / Nee	Nee
Installatiepositie	Verticaal / Horizontaal (3)	Verticaal / Horizontaal (3)	Horizontaal (3)
Temperatuurbereik (C°)	-20° tot +60°	-20° tot +60°	-20° tot +60°

(1) 24V beschikbaar met een DC/DC converter.

(2) Gemeten op 1m afstand van de luchtinlaat in 3 verschillende posities. Testrapport beschikbaar op aanvraag.

(3) Andere posities zijn niet aan te raden omdat dit niet getest is.