

Skuteczna ochrona kierowcy i pasażerów z systemem filtracji powietrza Webasto



Technologia HEPA
usuwa 99.995%
zanieczyszczeń
powietrza



Kompaktowe
rozmiary,
łatwy i szybki
montaż



Bezpieczna
wymiana
filtrów H14



Do 10 m³
oczyszczonego
powietrza na
minutę

Doposaż każdy pojazd transportu publicznego w system filtracji powietrza klasy medycznej



Najważniejsze cechy w skrócie:

- Usuwa 99,995% substancji zakaźnych i zanieczyszczających powietrze
- Filtr klasy HEPA H14
- Wysoki poziom wymiany powietrza
- Do 10 m³ oczyszczonego powietrza na minutę
- Niezwykle kompaktowy i lekki
- Bezproblemowa instalacja w czasie krótszym niż 30 minut
- Bezpieczna wymiana filtrów H14
- Dostępny w dwóch wersjach: 300 i 600 m³/h
- Funkcja automatycznego monitorowania filtrów
- Zgodność z europejską dyrektywą dotyczącą wyrobów medycznych CE 47/2007
- Spełnia wytyczne WHO / CDC / ECDC dotyczące filtracji powietrza
- Zgodność z CE/UL

	HFT 300	HFT 600
Napięcie znamionowe (V)	12	12
Pobór prądu @12V (A)	7,1	14,2
Przepływ powietrza (m ³ /h)	300	600
Poziom filtracji powietrza	H14	H14
Wydajność MPPS	99,995%	99,995%
Poziom hałasu (dB)	<65	<68
Wymiary: śr. x dł. (mm)	200 x 600	200 x 1200
Masa (kg)	3,1	5,5
Pozycja montażowa	dowolna	dowolna
Zakres temperatur (C°)	-20° do +60°	-20° do +60°