

# Una Protezione efficace per Autista e Passeggeri

con il Sistema di Filtrazione  
dell'Aria Webasto



La Tecnologia HEPA  
Rimuove il 99,995%  
delle Infezioni  
Presenti nell'Aria



Soluzione Retrofit  
Compatta, Semplice e  
Veloce da Installare



Sostituzione dei Filtri H14  
senza Rischio di  
Contaminazione



Fino a 10 m<sup>3</sup>  
di Aria Pulita  
Ogni Minuto

# Installa il Sistema di Filtrazione dell'Aria di Grado Medico su Qualsiasi Veicolo per il Trasporto Pubblico



## I principali vantaggi in breve:

- Rimuove il 99,995% degli agenti contaminanti e delle infezioni presenti nell'aria
- Filtro HEPA di classe H14
- Elevato tasso di ricambio dell'aria
- Fino a 10 m<sup>3</sup> di aria pura ogni minuto
- Ultra compatto e leggero
- Agevole installazione in meno di 30 minuti
- Sostituzione dei filtri H14 senza rischio di contaminazione
- Disponibile in due versioni: 300 e 600 m<sup>3</sup>/h
- Monitoraggio automatico delle condizioni del filtro
- Conforme alla Direttiva Europea sui Dispositivi Medici CE 47/2007
- Soddisfa le linee guida OMS / CDC / ECDC per la filtrazione dell'aria
- Conforme a CE/UL

	HFT 300	HFT 600
Tensione nominale (V)	12 / 24	12 / 24
Consumo di corrente @ 12V (A)	7,1	14,2
Portata d'aria (m <sup>3</sup> /h)	300	600
Classe di filtrazione dell'aria	H14	H14
Efficienza di filtrazione MPPS	99,995%	99,995%
Livello di rumorosità (dB)	<65	<68
Dimensioni Diametro Esterno x L (mm)	200 x 600	200 x 1200
Peso (kg)	3,1	5,5
Posizione di installazione	Qualsiasi	Qualsiasi
Intervallo di temperatura (C°)	da -20° a +60°	da -20° a +60°