

Air Cleaner - Ničí více jak 99 % virů a bakterií

- Ničí mikrobiální kultury kontaktem s filtračním médiem místo toho, aby je filtroval
- Vícetupňové filtrační řešení pro rychlé a efektivní odstranění škodlivých virů, bakterií a plísní z okolního vzduchu

Oblasti využití

- Vzdělávací instituce
- Nemocnice
- Zdravotnické zařízení
- Domovy pro seniory
- Kancelářské budovy
- Laboratoře

Nezávislý testovací protokol

- H1N1 účinnost 99,49 %
- Staphylococcus albus - účinnost 93,78 %

Filtrační stupně

- Předfiltr
- Patentované filtrační médium s obsahem manganistanu sodného pro ničení virů a bakterií oxidací
- HEP A filtr

Důkaz o účinnosti

- Antimikrobiální účinnost byla testována a potvrzena nezávislým institutem.



Air Cleaner 500



Air Cleaner 1000



Air Cleaner 2000

Dostupná zařízení / Technické data

Zařízení	Objemový průtok vzduchu	Úroveň hlasitosti	Napětí	Hmotnost	Rozměry	Velikost místnosti	Interval výměny filtru*	
							Chemický filtr	Filtr částic
Air Cleaner 500	600 m ³ /h	< 60 dBA	230 V	20 kg	320 x 320 x 640 mm	20-25 m ²	6 měsíců	
Air Cleaner 1000	1.000 m ³ /h	< 70 dBA	230 V	100 kg	600 x 765 x 1.480 mm	30-40 m ²	6 měsíců	3 měsíce
Air Cleaner 2000	3.400 m ³ /h	< 70 dBA	230 V	490 kg	2.060 x 1.195 x 1.530 mm	110-140 m ²		

* Interval výměny filtru je uveden pro provoz 24/7