

## EAS 1300

Najsilniejszy profesjonalny oczyszczacz powietrza na świecie holenderskiej firmy Extreme Air Products. Urządzenie wyprodukowane w Holandii.

Najlepszy do dużych ogólnych pomieszczeń - max.160m<sup>2</sup>, ten super efektywny oczyszczacz o wysokim wskaźniku CADR jest dedykowany przede wszystkim do palarni

Oczyszczacz **EAS1300** wykorzystuje innowacyjną technikę przemieszczania powietrza. Z dolnej części urządzenia wydmuchiwane jest czyste powietrze. Wytwarza się wówczas przestrzeń z powietrzem wolnym od zanieczyszczeń a powietrze ze smogiem/dymem tytoniowym jest wypychane do góry pod sufit. Następnie zanieczyszczone powietrze jest zasysane do urządzenia i Poddawane oczyszczeniu.

**EAS 1300** jest innowacyjnym rozwiązaniem które nie pozwala na zmieszanie się czystego powietrza z zanieczyszczonym, jak w tradycyjnych oczyszczaczach - jest o **55% skuteczniejszy od tradycyjnych technik !**

**Filtr wstępny** - zatrzymuje pył gruboziarnisty i włosy itp.

- **Zestaw Filtrów HEPA** oczyszcza powietrze z wszelkich zanieczyszczeń mechanicznych (pył) jak z **substancji smolistych !** Zapobiega to zabarwieniu się ścian w palarni na żółto (czy brązowo)

- Ponadto EAS1300 może posiadać **duży aktywny filtr węglowy** (dobierany do indywidualnych potrzeb) który usuwa wszelkie zapachy i powoduje że powietrze jest świeże.

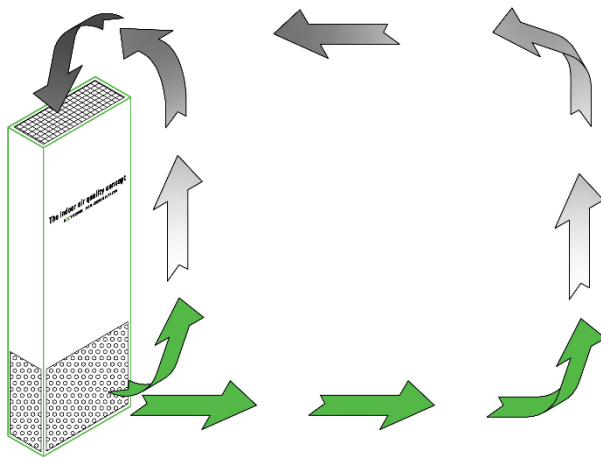
Profesjonalne Filtry HEPA, wyłapują 99.97 % najmniejszych cząstek zanieczyszczeń o rozmiarach do 0.3 mikrona działając na najniższych obrotach. Oczyszcza on powietrze z zarasków oraz innych zanieczyszczeń wywołujących alergię tj. pyłki, roztocza kurzu domowego, zarodki pleśni czy nawet zanieczyszczenia organiczne pochodzenia zwierzęcego.

Po wyposażeniu oczyszczacza EAS1300 w dodatkowe filtry z węgla aktywowanego staje się on najlepszym i najskuteczniejszym oczyszczaczem dymu tytoniowego na świecie.

**UWAGA** : filtry węglowe nie zmniejszają powierzchni czynnej filtrów HEPA jak to ma miejsce w większości innych oczyszczaczy ! Filtry węglowe umieszczone są za filtrami cząstek (HEPA) co zapewnia znacznie dłuższy czas eksploatacji filtrów węglowych

### Dane techniczne

Wysokość	2050 mm
Szerokość	800 mm
Głębokość	310 mm
Waga	15,2 kg
Powierzchnia pomieszczenia ogólnego	do 160 m <sup>2</sup>
Stopień przepływu powietrza	600/900/1100/1300 m <sup>3</sup> /h
Stopień wymiany powietrza	około 3 razy na 1h
Zużycie prądu	max. 380 W
Poziom hałasu	40-55dB
Żywotność filtra HEPA	około 6 miesięcy (dot. pom. ogólnych)
Gwarancja	10 lat
Made in Holland	



## EAS 1300

Elegancki wygląd połączony z najwyższą jakością i wyjątkowo niskim poziomem głośności

Kolor - Biały, szary lub Stalowy

- do dużych ogólnych pomieszczeń - max. 160m<sup>2</sup>
- do palarni - max. 60m<sup>2</sup>
- zestaw wysokoefektywnych filtrów HEPA BASIC wraz z filtrem wstępnym
- efektywność filtracji, to zdolność usuwania sięgająca 99.98% zanieczyszczeń
- wysoka energooszczędność
- sterowanie mechaniczne lub automatyczne (opcja) - 4 prędkości wentylatora

