

IDEAL AP 35

45 m²

Kompaktowy oczyszczacz powietrza przeznaczony do oczyszczania powietrza wewnątrz pomieszczeń od 25 do 45 m² *. Z filtrem HEPA i filtrem węglowym.

Filtr HEPA

Filtr węglowy

6 trybów pracy wentylatora

Wyłącznik czasowy

Inteligentne czujniki

Niskie zużycie energii

Cicha praca

Tryb nocny

Rekomendowany dla alergików



WSPÓŁCZYNNIK WO		powierzchnia pomieszczenia (m ²), przy wysokości 2,5 m														
model	wydajność (m ³ /h)	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110
IDEAL AP 35	330	8,8	6,6	5,3	4,4	3,8	3,3	2,9	2,6	2,4	2,2	1,9	1,7	1,5	1,3	1,2

Dane techniczne

Zasilanie	220-240 V, 50 Hz
Prędkość wentylatora	6
Moc **	4/5/6/8/20/33 W
Poziom hałasu	26 - 55 [dB]
Przepływ powietrza**	70/105/135/180/280/330 m ³ /h
Wymiary (W x S x G)	514 x 430 x 275 mm
Waga	7,4 kg

* Dla pomieszczeń o wysokości 2,5 m.
Dane techniczne są przybliżone i mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.
10/2019

** Dla poszczególnych trybów pracy wentylatora.

Opis produktu:

Oczyszczacz powietrza IDEAL AP 35 to połączenie funkcjonalnego designu z wielostopniowym systemem oczyszczania. Wysoka efektywność pozwala na wychwytywanie nawet najbardziej oddalonych cząstek i optymalne rozprowadzanie czystego powietrza w pomieszczeniu. Wielowarstwowe filtry odfiltrują takie zanieczyszczenia jak kurz, cząstki stałe (PM 10, PM 2,5 i mniejsze), pyłki, alergeny, bakterie, zarodniki pleśni, dym papierosowy, spaliny, opary chemiczne (formaldehyd, toluen, LZ0, itp.) oraz wszelkie inne zapachy wewnątrz pomieszczeń. Dzięki 6 wariantom pracy wentylatora urządzenie, w trybie automatycznym, wybiera najbardziej odpowiedni, który zapewni optymalną, cichą i energooszczędną pracę. Panel centralny umożliwia wybór funkcji w tym włączenie / wyłączenie, wybór trybu pracy (Auto, Turbo, Ekonomiczny, Nocny, Ręczny), możliwość włączenia / wyłączenia jonizacji plazmowej. Dodatkowo, dzięki kolorowemu podświetleniu LED, oczyszczacz w 6 stopniowej skali informuje o aktualnej jakości powietrza w pomieszczeniu. Urządzenie sygnalizuje również konieczność wymiany filtrów. Filtry należy wymieniać średnio co 12 miesięcy, w zależności od intensywności użytkowania.

