

AD20/AD30 HYBRID / OCZYSZCZACZ I OSUSZACZ POWIETRZA

Hybrydowy oczyszczacz i osuszacz powietrza w jednym, dla uzyskania najlepszej jakości powietrza.

Hybrydowy osuszacz AD20/30 to rewolucyjna innowacja, która łączy w sobie wysokie standardy w zakresie energooszczędności i niezawodnego osuszania z unikalnym szwedzkim systemem filtracji. Zapewnia możliwie najlepszą jakość powietrza w pomieszczeniu. Dzięki opatentowanemu systemowi filtrów Active ION HEPA, które zostały wyprodukowane w Szwecji. Woods AD20/30 Hybrid zapewnia skuteczne oczyszczanie powietrza - bez negatywnego wpływu na zużycie energii i poziom hałasu.



WOOD'S AD-20/30 HYBRID

AD20/AD30 jest niezawodny, wydajny i energooszczędny. Hybrydowy osuszacz Woods AD20/30 chroni przed wilgocią i rozwojem pleśni, zapewnia lepszą jakość powietrza poprzez oczyszczanie powietrza. AD20/AD30 Hybrid jest jednym z najinteligentniejszych osuszaczy i oczyszczaczy powietrza na rynku.

Zalety:

- Wydajne i energooszczędne osuszanie
- Skuteczne czyszczenie powietrza
- Opatentowana technologia filtracji
- Aktywny filtr Activ ION HEPA- wyprodukowany w Szwecji
- Jonizacja cząstek powietrza w celu obniżenia zanieczyszczeń w powietrzu
- Wskaźniki jakości powietrza - czujniki stężenia cząstek stałych i poziomu wilgotności
- Wysoka wydajność suszenia i oczyszczania
- Przyłącze stałego odprowadzania wody
- Pracuje tylko wtedy, gdy jest to konieczne
- Może pracować jako typowy osuszacz bez filtra HEPA
- Automatyczny oscylacja wylotu powietrza.

Specyfikacja osuszania

	AD20	AD30
Maksymalny obszar roboczy:	100m ²	120m ²
Zalecana powierzchnia:	2-60m ²	2-80m ²
Wydajność przy 20 °C i 70 % RH	10,1/24h	14,1/24h
Wydajność przy 30 °C i 80 % RH	20,1/24h	25,1/24h
Pobór mocy w temperaturze 20 °C i 70 % RH	220W	241W
Pobór mocy w temperaturze 30 °C i 80 % RH	310W	290W
Prędkości wentylatora	4	4
Przepływ powietrza	100-200m ³ /h	130-230m ³ /h
Prędkość 1	100m ³ /h	130m ³ /h
Prędkość 2	130m ³ /h	145m ³ /h
Prędkość 3	160m ³ /h	160m ³ /h
Prędkość 4	200m ³ /h	220m ³ /h
Zakres temperatury (pracy)	+5°C do 35 °C	+5°C do 35 °C
Pojemność zbiornika	4 litry	4 litry
Wymiary (mm)	343 x 300 x 617	343 x 300 x 617
Masa	15kg	16kg
Głośność pracy	29-46 dB	29-46 dB
Czynnik chłodzący	R134A	R134A
Stopień ochrony:	IP21	IP21

Specyfikacja oczyszczania

	AD20	AD30
Prędkość wentylatora:	5	5
Przepływ powietrza:	45-300 m ³ /h	42-310 m ³ /h
Prędkość 1	45m ³ /h	42m ³ /h
Prędkość 2	130m ³ /4	130m ³ /4
Prędkość 3	200m ³ /h	200m ³ /h
Prędkość 4	230 m ³ /h	230 m ³ /h
Prędkość 5	300 m ³ /h	310 m ³ /h
Efektywność filtracji:	99,98%	99,98%
Zużycie prądu	5,5- 44W	5,5- 44W
Filtr	Active ION HEPA	Active ION HEPA
Do powierzchni	30-40m ²	30-40m ²

