

## AF 100

Oczyszczacz powietrza z laserowym czujnikiem pomiaru jakości powietrza. W zależności od potrzeb może pracować z jednym z pięciu dostępnych filtrów. Przeznaczony do pomieszczeń o wielkości do 100 m<sup>2</sup>.



### Numer katalogowy

1.024-810.0

- Różne filtry do różnych zastosowań
- Precyzyjny pomiar jakości powietrza w pomieszczeniu
- Wbudowane kółka zapewniają mobilność urządzenia

### Dane techniczne

Kod EAN		4054278312088
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	min. 26 - maks. 48
Powierzchnia pomieszczenia*	m <sup>2</sup>	do 100
Przepustowość powietrza**	m <sup>3</sup> /h	do 750
Wydajność filtrowania zgodnie z rozmiarem cząstek		0,3 µm < 99,9 % / 0,1 µm < 99,9 %
Napięcie	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Moc znamionowa	W	maks. 80
Kolor		Biała
Waga bez akcesoriów	kg	11,3
Waga z opakowaniem	kg	17,2
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	mm	380 × 380 × 713

### Wyposażenie standardowe

Filtr wstępny	■	
Filtr z węglem aktywnym	■	
Filtr uniwersalny	■	
Podwójny system filtrujący	■	
Wskaźnik wymiany filtra	■	
Wyświetlanie jakości powietrza	■	
Obsługa urządzenia z funkcją dotykową	■	
Tryb automatyczny	■	
Tryb nocny	■	
Kółka	■	
Długość przewodu zasilającego	m	2,25

■ Objęte dostawą.



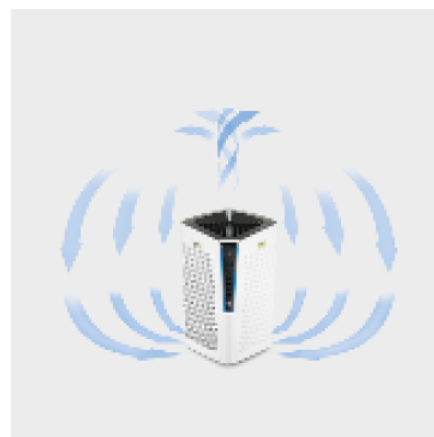
## 5 opcji filtrowania dla różnych rodzajów zanieczyszczeń

- Filtry eliminują pyły zawieszone, bakterie, alergeny itp.



## Kompaktowy design

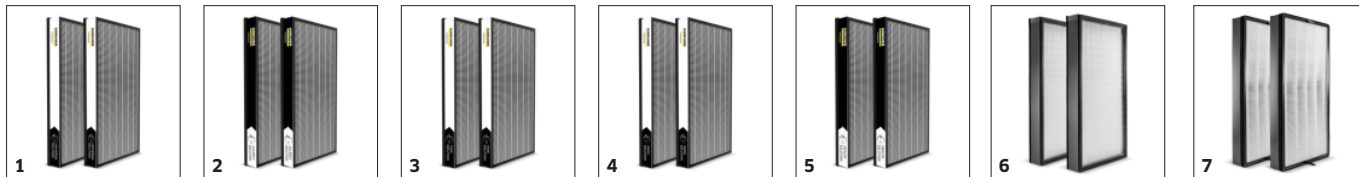
- Łatwe przemieszczanie pomiędzy pomieszczeniami dzięki wbudowanym kółkom.



## Przeznaczony do pomieszczeń o wielkości do 100 m<sup>2</sup>

- Wentylator z 3 poziomami prędkości.

## AKCESORIA AF 100 1.024-810.0



	Numer katalogowy	Opis	
<b>PROFESJONALNE OCZYSZCZACZE POWIETRZA</b>			
Zestaw dwóch filtrów uniwersalnych do AF 100	1 2.863-029.0	Materiał filtracyjny True HEPA 11 o wielkości 2,5 m <sup>2</sup> dla jednego filtra. W sumie 5m <sup>2</sup> obydwu filtrów w AF 100 skutecznie pochłania 720 m <sup>3</sup> /h cząsteczek CADR i osiąga 97% wydajności usuwania cząstek 0,3 µm.	■
Zestaw dwóch filtrów antyalergiczných do AF 100	2 2.863-030.0	Unikalny, skompresowany filtr z węglem aktywnym o strukturze plastra miodu zapewnia doskonałą wydajność usuwania odorów. Struktura plastra miodu zwiększa powierzchnię styku, co wpływa na wydajność filtracji.	□
Zestaw dwóch filtrów TVOC do AF 100	3 2.863-032.0	Każdy z dwóch filtrów ma materiał filtracyjny True HEPA 11 o wielkości 2,5 m <sup>2</sup> . W sumie 5m <sup>2</sup> obydwu filtrów w AF 100 skutecznie pochłania 720 m <sup>3</sup> /h cząsteczek CADR i osiąga 97% wydajności usuwania cząstek 0,3 µm.	□
Zestaw dwóch filtrów antysmogowych do AF 100	4 2.863-033.0	Materiał filtracyjny True HEPA 11 o wielkości 3,2 m <sup>2</sup> dla jednego filtra. W sumie 6,4 m <sup>2</sup> obydwu filtrów w AF 100 skutecznie pochłania 780 m <sup>3</sup> /h cząsteczek CADR i osiąga 97% wydajności usuwania cząstek 0,3 µm.	□
Zestaw dwóch filtrów zdrowotnych do AF 100	5 2.863-034.0	Materiał filtracyjny True HEPA 11 o wielkości 2 m <sup>2</sup> dla jednego filtra. W sumie 4 m <sup>2</sup> obydwu filtrów w AF 100 pomaga usuwać szkodliwe cząsteczki i pochłania 720 m <sup>3</sup> /h cząsteczek CADR.	□
Zestaw dwóch filtrów HEPA 14	6 2.863-035.0	Wyposażenie naszego oczyszczacza powietrza AF 100 w najlepsze filtry HEPA: Zestaw filtrów HEPA 14 Solution. Każdy filtr HEPA 14 jest poddawany kontroli i certyfikowany zgodnie z DIN EN 1822.	□
Zestaw dwóch filtrów High Protect	7 2.863-038.0	Zestaw filtrów High Protect 13 Solution do oczyszczacza powietrza AF 100. Oprócz unoszących się w powietrzu aerozoli usuwa skutecznie również drobnoustroje, takie jak bakterie i wirusy.	□

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.