

Nawilżanie i oczyszczanie w jednym



MCK75J

W powietrzu, którym oddychamy znajduje się wiele substancji, między innymi alergeny, bakterie, wirusy, czy dym papierosowy, które wpływają na nasze zdrowie. Oprócz tego, dużym problemem jest suche powietrze w okresie zimowym.

Oczyszczacz powietrza Ururu Daikin **oczyszcza i nawilża** powietrze w Twoim domu i uwalnia od skutków suchego powietrza.

Wystarczy od czasu do czasu napełnić 4-litrowy zbiornik, a Twoje pomieszczenie będzie nawilżane z maksymalną objętością 600 ml/h.

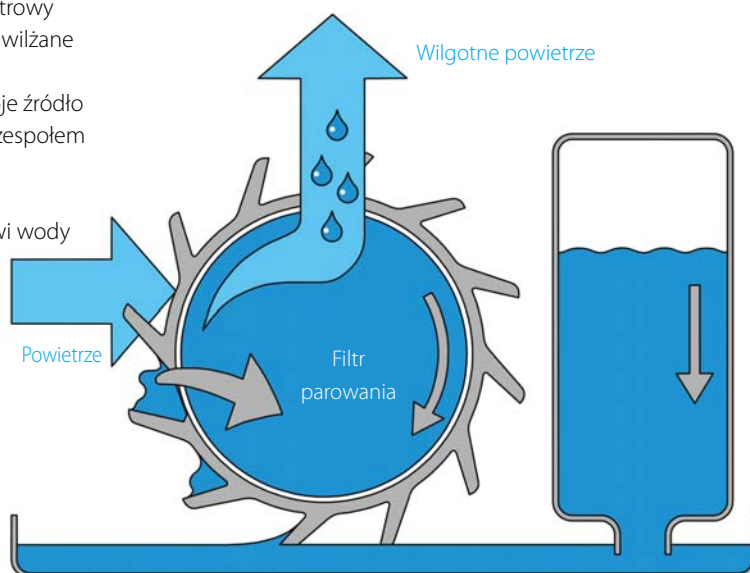
Ta przydatna i nowatorska funkcja ma swoje źródło w połączeniu płaskiego zbiornika wody z zespołem koła wodnego i filtra parowania.

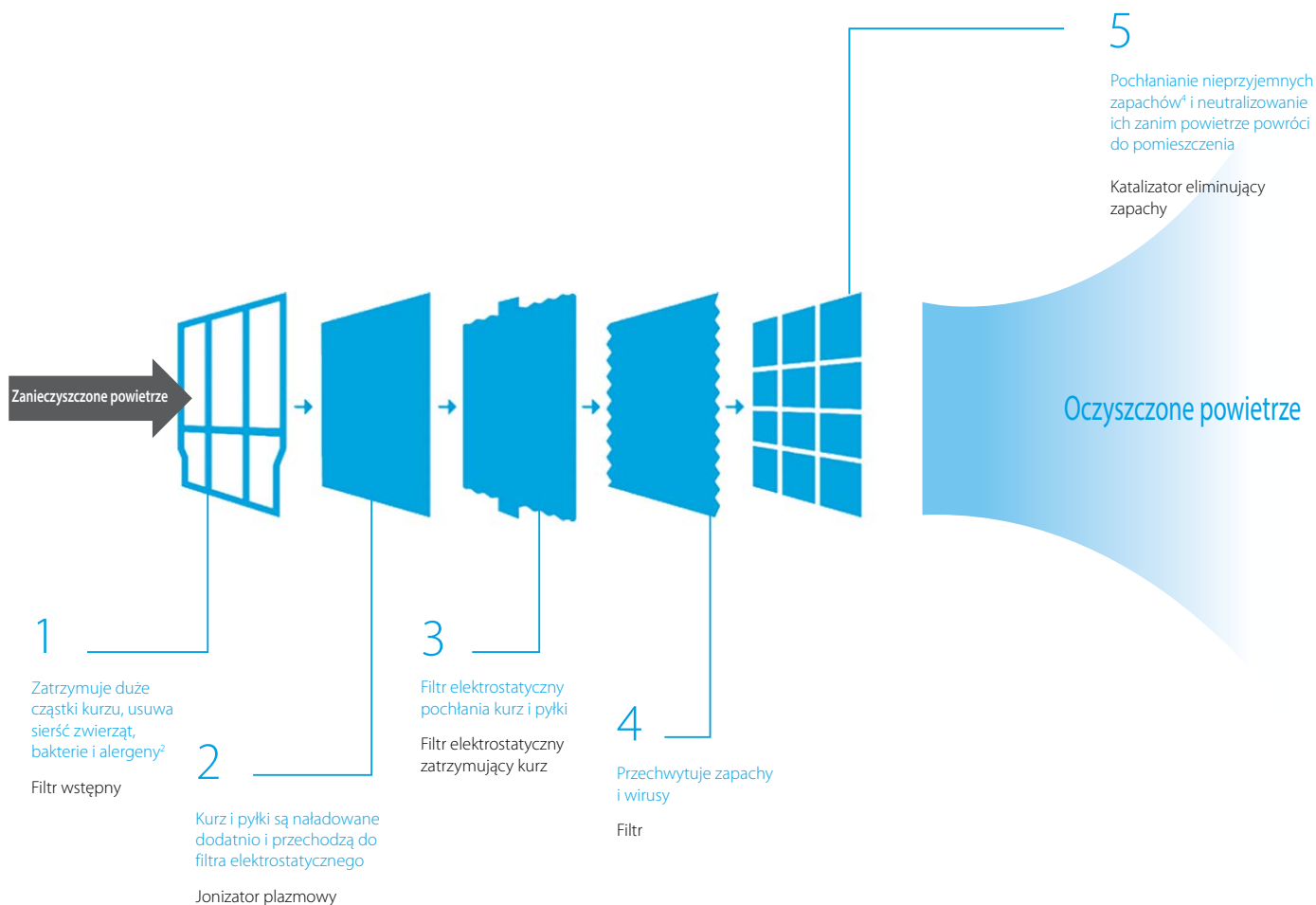
- Nawilżanie dzięki płaskiemu zbiornikowi wody
- Oczyszczanie powietrza

Firma Daikin zdobyła wielkie uznanie za swoje oczyszczacze powietrza: nagroda DAIKIN TÜV potwierdza skuteczność działania tego urządzenia.

W jaki sposób działa funkcja nawilżania?

Woda ze zbiornika przepływa do podajnika z kołem wodnym, które obracając się zabiera wodę i dostarcza ją do filtra. Powietrze nadmuchiwanie na filtr pochłania wilgoć a następnie uwalnia ją w pomieszczeniu, nawilżając je.





W jaki sposób działa filtr?

Oczyszczacz powietrza Daikin Ururu skutecznie usuwa również alergeny (np. pyłki, kurz itd.) bakterie i wirusy. Dodatkowo, bardzo skutecznie usuwa zapachy; eliminuje dym tytoniowy i rozkłada inne nieprzyjemne zapachy. Szybko zatrzymuje, a następnie niszczy cząstki stałe. Jego ciche działanie sprawia, że jest idealny do pracy w nocy. Jednostka zawiera siedem filtrów harmonijkowych (jeden do natychmiastowego użycia i 6 zapasowych).



Jednostka wewnętrzna	MCK	75J
Zastosowanie		Typ wolnostojący
Obsługiwana powierzchnia pomieszczenia	m ²	46
Wymiary	Jednostka Wys. x Szer. x Głęb.	590 x 395 x 268
Ciężar	Jednostka	11,0
Obudowa	Kolor	Czarny (N1) (kolor panelu: srebrny)
Wentylator	Typ	Wentylator z wieloma łopatkami (wentylator Sirocco z osłoną)
	Natężenie przepł. pow.	Oczyszczanie powietrza Cicha praca/Nis./Śr./Wys./Turbo m ³ /h 60/150/240/330/450
	Nawilżanie	Cicha praca/Nis./Śr./Wys./Turbo m ³ /h 120/150/240/330/450
Poziom ciśnienia akustycznego	Oczyszczanie powietrza Cicha praca/Nis./Śr./Wys./Turbo	dBA 17,0/26,0/36,0/43,0/50,0
	Nawilżanie Cicha praca/Nis./Śr./Wys./Turbo	dBA 23/26/36/43/50
Nawilżanie	Pobór mocy	Cicha praca/Nis./Śr./Wys./Turbo kW 0,012/0,013/0,020/0,037/0,084
	Nawilżanie	Cicha praca/Nis./Śr./Wys./Turbo ml/h 240/290/370/470/600
	Pojemność zbiornika wody	l 4,0
Oczyszczanie powietrza	Pobór mocy	Cicha praca/Nis./Śr./Wys./Turbo kW 0,008/0,011/0,018/0,035/0,081
Metoda usuwania zapachów		Generator Flash Streamer/Filtr przeciwwapachowy
Metoda pochłaniania kurzu		Jonizator plazmowy/Filtr elektrostyczny zatrzymujący kurz
Filtr powietrza	Typ	Siatka propylenowa
Oznaczenie	Typ Pozycja 01	Pył: 3 stopnie/Zapach: 3 stopnie/Przepływ powietrza: autom./b. nis./nis./sr./wys./ turbo b. wys., tryb zabezpieczający przed pyłkami/Programowany zegar wyłączenia: 1/4/8 godz./Oczyszczanie: jonizacja/Streamer
Zasilanie	Nazwa/Liczba faz/Częstotliwość/Napięcie	Hz/V VM/1~/50/60/220~240/220~230
Typ		Oczyszczacz powietrza z funkcją nawilżania
Cena netto		2.250 zł