

# Oczyszczacz powietrza Ururu MCK75J



Jednostka Flash  
Streamer

## Nawilżanie i oczyszczanie powietrza w jednym urządzeniu

- › Nawilżanie URURU: utrzymuje komfortowy poziom wilgotności z wbudowanego 4 litrowego zbiornika wody
- › Duża moc oczyszczania powietrza zwiększa jakość powietrza wewnątrz pomieszczeń dzięki technologii Flash Streamer Daikin
- › Duży nawiew powietrza: 450 m<sup>3</sup>/h w trybie turbo
- › Cicha praca: ciśnienie akustyczne od 17 dBA
- › Certyfikat TÜV Nord Testing Laboratory dla Indoor Air Hygiene (higiena powietrza wewnątrz pomieszczeń)

# MCK75J



Indoor unit			MCK	75J
Wentylator	Typ	Wentylator z wieloma łopatkami (wentylator Sirocco z osłoną)		
	Natężenie przepływu powietrza	Oczyszcz. pow.	Turbo/Wys./Śred./Niski/Cichy	450/330/240/150/60
		Nawilżanie	Turbo/Wys./Śred./Niski/Cichy	450/330/240/150/120
Wymiary	Jednostka	Wysokość x Szerokość x Głębokość	mm	
Ciężar	Jednostka	kg		
Zasilanie	Nazwa/Faza/Częstotliwość/Napięcie	Hz/V		
Poziom ciśnienia akustycznego	Oczyszczanie powietrza	Turbo/Wysoki/Średni/Niski/Cichy	dBA	
	Nawilżanie	Turbo/Wysoki/Średni/Niski/Cichy	dBA	
Zastosowanie	Typ przypodłogowy			
Zastosowanie do pomieszczeń o powierzchni	m <sup>2</sup>			
Casing	Colour	Czarny (N1) (kolor panelu: srebrny)		
Nawilżanie	Pobór mocy	Turbo/H/M/L/Cichy	kW	
	Nawilżanie	Turbo/Wysoki/Średni/Niski/Cichy	ml/h	
	Pojemność zbiornika wody	l		
Oczyszczanie powietrza	Pobór mocy	Turbo/H/M/L/Cichy	kW	
Metoda usuwania zapachów	Technologia Flash Streamer / Tytanowo-apatytowy filtr fotokatalityczny / Katalizator eliminujący zapachy			
Metoda pochłaniania kurzu	Jonizator plazmowy / Elektrostatyczny filtr pochłaniający kurz			
Oznaczenie	Pozycja	01	Pył: 3 stopnie / Zapach: 3 stopnie / Natężenie przepływu powietrza: Tryb auto/LL/L/M/H, Turbo HH, tryb zabezpieczający przez pyłkami / Timer wyłączenia: 1/4/8h /	
Typ	Oczyszczacz powietrza z funkcją nawilżania			

Odpowiednia wielkość pomieszczenia odnosi się do sytuacji, kiedy urządzenie pracuje w trybie turbo.

Odpowiednia wielkość pomieszczenia to powierzchnia, w jakiej pewna ilość cząsteczek kurzu zostaje usunięta w ciągu 30 minut. |

Wartość nawilżania zmienia się zgodnie z temperaturą i poziomem wilgotności w pomieszczeniu i na zewnątrz.

Warunki pomiaru: 20°temperatura 20°C, poziom wilgotności.

Poziomy ciśnienia akustycznego to średnia wartości zmierzonych w odległości 1 m od przedniej części, tylnej części, lewej strony i prawej strony urządzenia (wartość jest równa wartości w komorze bezdechowej).

Czas regeneracji wkładu eliminującego zapachy wynosi 8 godzin.

Oznaczenia wilgotności: wskaźnik wilgotności: 3 stopniowy; wł./wył. wilgotności; ustawienie wilgotności: niskie/std/wysokie/stałe

Inne oznaczenia: oznaczenie wymiany: filtr nawilżający, filtr oczyszczający powietrze; kontrolka zaopatrzenia w wodę; kontrolka blokady dziecięcej; kontrolka regeneracji (8h); kontrolka sprawdzająca

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgium · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Responsible Editor)



01/15



Niniejsza broszura została przygotowana w formie informacyjnej i nie stanowi oferty prawomocnej Daikin Europe N.V. Zawartość broszury powstała dzięki wiedzy Daikin Europe N.V. Nie udzielamy pośredniej i bezpośredniej gwarancji na kompletność, dokładność, rzetelność lub stosowność treści, produktów i serwisu przedstawionych w niniejszym katalogu. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Daikin Europe N.V. nie ponosi odpowiedzialności za bezpośrednie lub pośrednie uszkodzenia, wynikające lub związane z użyciem i/lub sposobem interpretacji niniejszej broszury. Firma Daikin Europe N.V. posiada prawa autorskie przedstawione w treści katalogu.