

# Oczyszczacz powietrza z nawilżaniem i technologią Flash Streamer

MCK70YV



Nawilżanie

Funkcja nawilżania w celu ochrony przed wysuszeniem powietrza i wirusami



Jednostka Flash Streamer

- › Funkcja nawilżania i oczyszczania w jednym urządzeniu
- › Czyste powietrze dzięki technologii Flash Streamer

- › Wychwytywanie drobnych cząstek kurzu
- › Duża moc zasysania powietrza i cicha praca, idealne w przypadku dużych pomieszczeń

# MCK70YV



MCK70YV-YB

Jednostka wewnętrzna		MCK	70YV
Zastosowanie			Typ przypodłogowy
Zastosowanie do pomieszczeń o powierzchni	m <sup>2</sup>		48 (1) / 96 (2) / 375 (3)
Wymiary	Jednostka Wys. x Szer. x Gł.	mm	600 (4)x395 x287
Ciężar	Jednostka	kg	12,5
Obudowa	Kolor		Biały (N9.0)
Wentylator	Typ		Wentylator z wieloma łopatkami(wentylator Sirocco z osłoną)
	Natężenie przepł. powietrza	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo m <sup>3</sup> /h	60 /132 /210 /420
	Nawilżanie pow.	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo m <sup>3</sup> /h	102 /132 /210 /420
Poziom ciśnienia akustycznego	Oczyszczanie powietrza	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo dBA	18 /27 /37 /54
	Nawilżanie	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo dBA	23 /27 /37 /54
Nawilżanie	Pobór mocy	Cich. praca/N/Ś/Turbo kW	0,011 /0,012 /0,018 /0,068
	Nawilżanie Turbo	ml/h	650
	Pojemność zbiornika wody	l	3,6
Oczyszczanie powietrza	Pobór mocy	Cich. praca/N/Ś/Turbo kW	0,008 /0,010 /0,016 /0,066
Metoda usuwania zapachów			Technologia Flash streamer + Katalizator usuwający zapachy
Metoda pochłaniania kurzu			Filtr elektrostatyczny HEPA
Filtr powietrza	Typ		Siatka z poli(tereftalanu etylenu)
Oznaczenie	Pozycja 01		Lampka czujnika pyłu: 3 stopnie / / PM 2. lampka czujnika 5: 3 stopnie / lampka czujnika zapachów: 3 stopnie / / monitorowanie wilgotności: 20% - 90% / ustawienie wilgotności: Nis./Standard/Wys./ Natężenie przepływu powietrza: Cicha praca/nis./stand./turbo / tryb AUTOM. WENT. / tryb ekonom. / tryb przeciwpylkowy / tryb WILGOTNOŚCI / tryb CYRKULACJI / lampka zasilania wodą / lampka Streamera / lampka trybu zalecenia / WŁ./WYŁ. nawilżacza / tryb uśpienia / lampka blokady zabezpiecz. przed dziećmi
Zasilanie energią elektryczną	Liczba faz/Częstotliwość/Napięcie	Hz/V	1~/50/60/220-240/220-230
Typ			Oczyszczacz powietrza z funkcją nawilżania

(1) Obszar pokrycia jest odpowiedni dla pracy jednostki z maksymalną prędkością wentylatora (HH). Obszar pokrycia to powierzchnia, w jakiej pewna ilość cząsteczek kurzu zostaje usunięta w ciągu 30 minut. | (2) Przekształcony na standardy NRCC z wartości testowych zgodnie z JEM1467. | (3) Przekształcony na standardy CADR z wartości testowych zgodnie z JEM1467. | (4) Poziomy głośności podczas pracy to średnia wartości zmierzonych w odległości 1 m od przedniej, lewej, prawej i górnej części urządzenia. (Są równe wartościom w komorze bezekhowej) | Ilość nawilżania zmienia się w zależności od temperatury i wilgotności wewnątrz i na zewnątrz. Warunki pomiaru: temperatura 20°C, poziom wilgotności 30%. | Filtr elektrostatyczny HEPA i filtry nawilżające są zainstalowane w urządzeniu.

Daikin Europe Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgia · <https://www.daikin.eu> · RPR Oostende (wyd. odp.)



ECPL21-745

01/22

Niniejsza publikacja ma charakter wyłącznie informacyjny i nie jest ofertą wiążącą firmy Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / Treść tej publikacji powstała w oparciu o najlepszą wiedzę Daikin Central Europe HandelsGmbH. Nie udzielamy pośredniej i bezpośredniej gwarancji na kompletność, dokładność, rzetelność lub przydatność do określonego celu treści oraz produktów i usług przedstawionych w niniejszej publikacji. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH nie ponosi odpowiedzialności za bezpośrednie lub pośrednie uszkodzenia, wynikające z lub związane z użyciem i/lub sposobem interpretacji niniejszej publikacji. Firma Daikin Europe N.V. posiada prawa autorskie całości przedstawionej treści.

