

# Oczyszczacz powietrza z technologią Streamer

MC70L

## Trzykrotnie oczyszczane powietrze, korzystne dla Ciebie i rodziny

- › Wysoka wydajność oczyszczania powietrza, uzyskiwana dzięki technologii Daikin Streamer, podwyższa jakość powietrza w pomieszczeniach
- › Duży nawiew powietrza: 420 m<sup>3</sup>/h w trybie turbo
- › Cicha praca: ciśnienie akustyczne od 16 dBA
- › Lekka i zwarta budowa
- › Łatwy do czyszczenia płaski panel
- › Usuwanie alergenów
- › Eliminowanie wirusów i bakterii
- › Usuwanie nieprzyjemnych zapachów
- › Sześciowarstwowy system do rozkładu i usuwania zanieczyszczeń

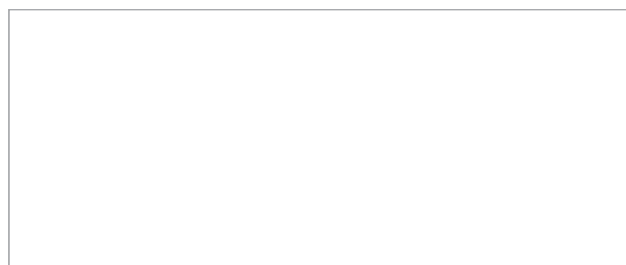
# MC70L



Indoor unit			MC	70L
Wymiary	Jednostka	WysokośćxSzerokośćxGłębokość	mm	576x403x241
	Jednostka zapakowana	WysokośćxSzerokośćxGłębokość	mm	615x445x280
Ciężar	Jednostka		kg	8,5
	Jednostka zapakowana		kg	11
Zasilanie	Faza			1~
	Częstotliwość		Hz	50/60
	Napięcie		V	220-240/220-230
Poziomy ciśnienia akustycznego	Oczyszczanie powietrza	Turbo	dBA	48,0
		Wysoki	dBA	39,0
		Średni	dBA	32,0
		Niski	dBA	24,0
		Cichy	dBA	16,0
Zastosowanie do pomieszczeń o powierzchni			m <sup>2</sup>	46
Casing	Colour			Biały
Poziom mocy akustycznej	Air purifying operation	Turbo	dBA	63
		High	dBA	54
		Medium	dBA	47
		Low	dBA	39
		Silent	dBA	31
Oczyszczanie powietrza	Pobór mocy	Turbo	kW	0,065
		H	kW	0,026
		M	kW	0,016
		L	kW	0,010
		Cichy	kW	0,007
Metoda usuwania zapachów	Technologia Flash Streamer / Tytanowo-apatytowy filtr fotokatalityczny / Katalizator eliminujący zapachy			
Metoda filtrowania bakterii	Technologia Flash Streamer / Tytanowo-apatytowy filtr fotokatalityczny			
Metoda pochłaniania kurzu	Jonizator plazmowy / Elektrostatyczny filtr pochłaniający kurz			
Urządzenia bezpieczeństwa	Pozycja	01		Przełącznik bezpieczeństwa (zatrzymuje pracę urządzenia po otwarciu przedniego panelu)
Przewód zasilający			m	2,0
Oznaczenie	Pozycja	01		Pyl: 3 stopnie
		02		Zapach: 3 stopnie
		03		Praca automatyczna (LL-H)
		04		Natężenie przepływu powietrza (LL/L/M/H)
		05		Tryb Turbo (HH)
		06		Tryb przeciwpylkowy
		07		Sleep mode
		08		Blokada (antysabotażowa)
		09		Off timer (1.2.4h)
		10		Konserwacja: Wymiana filtra
		11		Konserwacja: Czyszczenie jonizatora/streamera
Prąd roboczy	Oczyszczanie powietrza	Turbo	A	0,55
		Wysoki	A	0,25
		Średni	A	0,15
		Niski	A	0,10
		Cichy	A	0,08

Poziomy ciśnienia akustycznego to średnia wartości zmierzonych w odległości 1 m od przedniej, lewej, prawej i górnej części urządzenia (wartość jest równa wartości w komorze bezdechowej). | Kolor panelu: biały; Kolor wyświetlacza: srebrny

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.