

Oczyszczacz powietrza z nawilżaniem i technologią Flash Streamer

MCK55W



Ururu -
nawilżanie



Jednostka
Flash Streamer

Funkcja nawilżania w celu ochrony przed wysuszeniem powietrza i wirusami

- › Nawilżanie i oczyszczanie w jednym
- › Czyste powietrze dzięki aktywnemu wyładowaniu jonów plazmy i technologii Flash Streamer
- › Wysokowydajny filtr HEPA do wychwytywania drobnych cząstek kurzu

- › Duża wydajność oczyszczania i praca cicha jak szept
- › Nowa stylowa i kompaktowa budowa
- › Czujnik Triple Detection do szybkiego wykrywania zanieczyszczenia powietrza

MCK55W



MCK55WWM

Układ pojedynczy		MCK		F55W	
Zastosowanie				Typ przypodłogowy	
Zastosowanie do pomieszczeń o powierzchni		m ²		41	
Wymiary	Jednostka Wys. x Szer. x Gł.	mm		700 x270 x270	
Ciężar	Jednostka	kg		9,5	
Obudowa	Kolor			Biały	
Wentylator	Typ			Wentylator z wieloma łopatkami (wentylator Sirocco)	
	Natężenie przepł. powietrza	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo	m ³ /h	54 /120 /192 /330	
	Nawilżanie pow.	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo	m ³ /h	102 /144 /192 /330	
Poziom ciśnienia akustycznego	Oczyszczanie powietrza	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo	dBA	19,0 /29,0 /39,0 /53,0	
	Nawilżanie	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo	dBA	25,0 /33,0 /39,0 /53,0	
Nawilżanie	Pobór mocy	Cich. praca/N/Ś/Turbo	kW	0,011 /0,014 /0,019 /0,058	
	Nawilżanie	Cicha praca/Nis./Śr./Turbo	ml/h	200 /240 /300 /500	
	Pojemność zbiornika wody		l	2,7	
Oczyszczanie powietrza	Pobór mocy	Cich. praca/N/Ś/Turbo	kW	0,007 /0,010 /0,017 /0,056	
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		Pył: 3 stopnie / zapach: 3 stopnie / tryb przeciwpylowy / lampa doprowadzająca wodę / lampa zabezpieczająca przed dziećmi / Wł./Wyl. lampy / lampa Streamer / tryb ekonomiczny / tryb NAWILŻANIA / tryb AUTOMATYCZNEGO WENTYLATORA / PM 2. PM 2.5: 3 stopnie / lampka monitora wilgotności: 5 stopni / ustawienie wilgotności: Nis./Standard/Wys./Natężenie przepływu powietrza: Cicha praca/Nis./Standard/Turbo/Wł./wyl. nawilżania	
Zasilanie energią elektryczną	Liczba faz/Częstotliwość/Napięcie	Hz/V		1~/50/60/220-240/220-230	
Typ					Oczyszczacz powietrza z funkcją nawilżania

Odpowiednia powierzchnia pomieszczenia jest odpowiednia dla pracy jednostki z maksymalną prędkością wentylatora (HH). Odpowiednia powierzchnia pomieszczenia to powierzchnia, w jakiej pewna ilość cząstek kurzu zostaje usunięta w ciągu 30 minut. (JEM 1467) | Wartość nawilżania zmienia się zgodnie z temperaturą i poziomem wilgotności w pomieszczeniu i na zewnątrz. Warunki pomiaru: temperatura 20°C, poziom wilgotności. | 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 bezchowej) | Elektrostatyczny filtr HEPA i filtry nawilżające są zamocowane w urządzeniu.

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgia · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (odp. wydawca)

Niniejsza broszura została przygotowana w formie informacyjnej i nie stanowi oferty wiążącej Daikin Europe N.V. Treść broszury powstała w oparciu o najlepszą wiedzę Daikin Europe N.V. Nie udzielamy pośredniej i bezpośredniej gwarancji na kompletność, dokładność, rzetelność lub przydatność do określonego celu treści oraz produktów i usług przedstawionych w niniejszym katalogu. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Daikin Europe N.V. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody bezpośrednie lub pośrednie, wynikające z lub związane z użyciem i/ lub sposobem interpretacji niniejszej broszury. Firma Daikin Europe N.V. posiada prawa autorskie całości przedstawionej treści.

ECPL20-701

07/2020

