



Purificatore d'aria con tecnologia Streamer

MC55W



Flash Streamer

Potente purificazione dell'aria

- › Aria pura grazie alle tecnologie di purificazione dell'aria
- › Raccoglie le particelle di polveri sottili
- › Aspirazione potente e ultrasilenziosa
- › Nuovo design elegante e compatto

MC55W



MC55WMM

Unità singola		MC	55W
Applicazione			Tipo a pavimento
Area del locale applicabile		m ²	41
Dimensioni	Unità	AltezzaxLarghezzaxProfondità	mm
			500x270x270
Peso	Unità		kg
			6,8
Rivestimento	Colore		Bianco
Ventilatore			Ventilatore a più pale (ventilatore Sirocco)
	Tipo		
	Portata d'aria	Modalità purificazione dell'aria Silenziosa/Bassa/Media/Turbo	m ³ /h
			66/120/192/330
Pressione sonora	Modalità purificazione dell'aria	Silenziosa/Bassa/Media/Turbo	dBA
			19/29/39/53
Modalità purificazione dell'aria	Potenza assorbita	Silenziosa/B/M/Turbo	kW
			0,008/0,010/0,015/0,037
Metodo di deodorizzazione			Flash Streamer + Catalizzatore deodorizzante
Metodo di abbattimento delle polveri			Filtro elettrostatico HEPA
Filtro aria	Tipo		Rete in polietilene tereftalato
Segnale	Articolo	01	Indicatore polvere: 3 stadi/Odori: 3 stadi / modalità antipolline / indicatore Blocco di protezione per bambini / PM2.5 sensori: 6 stadi / portata d'aria: Silenziosa/Bassa/Standard/Turbo / modalità VENTILATORE AUTOMATICO / modalità Econo / indicatore ON/OFF / indicatore Streamer
Alimentazione	Fase/Frequenza/Tensione	Hz/V	1~/50/60/220-240/220-230
Tipo			Purificatore d'aria

La zona del locale applicabile è adeguata per il funzionamento dell'unità alla velocità massima del ventilatore (AA). Per area del locale applicabile si intende lo spazio entro il quale è possibile rimuovere una certa quantità di particelle di polvere in 30 minuti. (JEM 1467) | I livelli di rumorosità sono la media dei valori misurati a 1 metro dal lato frontale, sinistro, destro e superiore dell'unità. (Sono uguali ai valori in camera anecoica) | Il filtro elettrostatico HEPA è collegato all'unità. | Altre funzioni: Funzione di plasmazione attiva. Funzione di riavvio automatico.

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Ostenda · Belgio · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Ostenda (Editore responsabile)

La presente brochure è fornita unicamente a scopo informativo e non costituisce un'offerta vincolante per Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. ha redatto la presente brochure sulla base delle informazioni in suo possesso. Non si fornisce alcuna garanzia espressa o implicita di completezza, precisione, affidabilità o adeguatezza per scopi specifici relativamente al contenuto, ai prodotti e ai servizi ivi presentati. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Daikin Europe N.V. declina espressamente ogni responsabilità per danni diretti o indiretti, nel senso più ampio del termine, derivanti da o correlati all'uso e/o all'interpretazione della presente brochure. Daikin Europe N.V. detiene i diritti di riproduzione di tutti i contenuti.

ECPI20-702

08/2020

