

Neues Model in einem kompakten Design

Verfügbar
ab Sommer
2020

MC55W

- Reine Luft dank aktiver Plasma-Ionen-Entladung und Flash Streamer-Technologie
- Hochleistungs-HEPA-Filter zum Auffangen von Feinstaubpartikeln
- Starke Leistung und Flüsterleise
- Neues kompaktes Design

MC55W

STAUBFILTER

DESODORIERUNG

Leistung im Turbo Modus

LUFTREINIGUNG

Luftreinigung

Luftvolumen **5,5** m³/min. **330** m³/hour

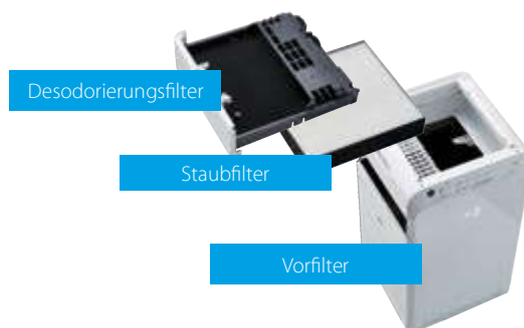
Geeignet für Raumgröße*

~41 m²

Berechnet mittels Testverfahren basierend auf Japan Electrical Manufacturers Association Standard JEM1467

Kompakt, effektiv und leise

dank des neuen, innovativen Aufbaues



Dreifach-Sensor

für rasche Erkennung von Luftverschmutzung

Der hochsensible Staubsensor erkennt Feinstaub ebenso wie größere Staubkörner und reagiert entsprechend. Zudem werden Gerüche und somit insgesamt drei Belastungen erkannt.



Funktionen

Lichtsensoren für Feinstaub, Staub und Geruch	x
Streamer Entladung	x
Aktive Plasma-Ionen	x
Elektrostatischer HEPA-Filter	x
Streamer regenerierter Desodorierungsfilter	x
Eco-Modus	x
Automatische Lüfterregelung	x
Anti-Pollen Modus	x
Trubomodus	x
Kindersicherung	x
Helligkeitsanpassung	x
Automatischer Neustart nach Stromausfall	x

		MC55W				
Innengerät						
Preis	€	469,-				
Farbe		Weiß				
Modus		Luftreinigung				
Geeignet für Raumgröße	Luftreinigung	m ²	41			
Stromversorgung	Phase / Frequenz / Spannung	1 ~ 220-240V, 50/60Hz				
Ventilator		Flüsterbetrieb	Niedrig	Nominal	Turbo	
Luftstromvolumen	Luftreinigung	m ³ /min.	1,1	2,0	3,2	5,5
Leistungsaufnahme		W	8	10	15	37
Schalldruckpegel		dB(A)	19	29	39	53
Abmessung	Gerät Höhe x Breite x Tiefe	mm	500 x 270 x 270			
Gewicht	Gerät	kg	6,8			
Staubsaammelfilter		Elektrostatischer HEPA-Filter				
Zubehör	Ersatzfilter	Staubsaammelfilter	KAFP080B4 (1 Filter) (Filtertausch nach 10 Jahren)			
		Geruchsfilter	-			