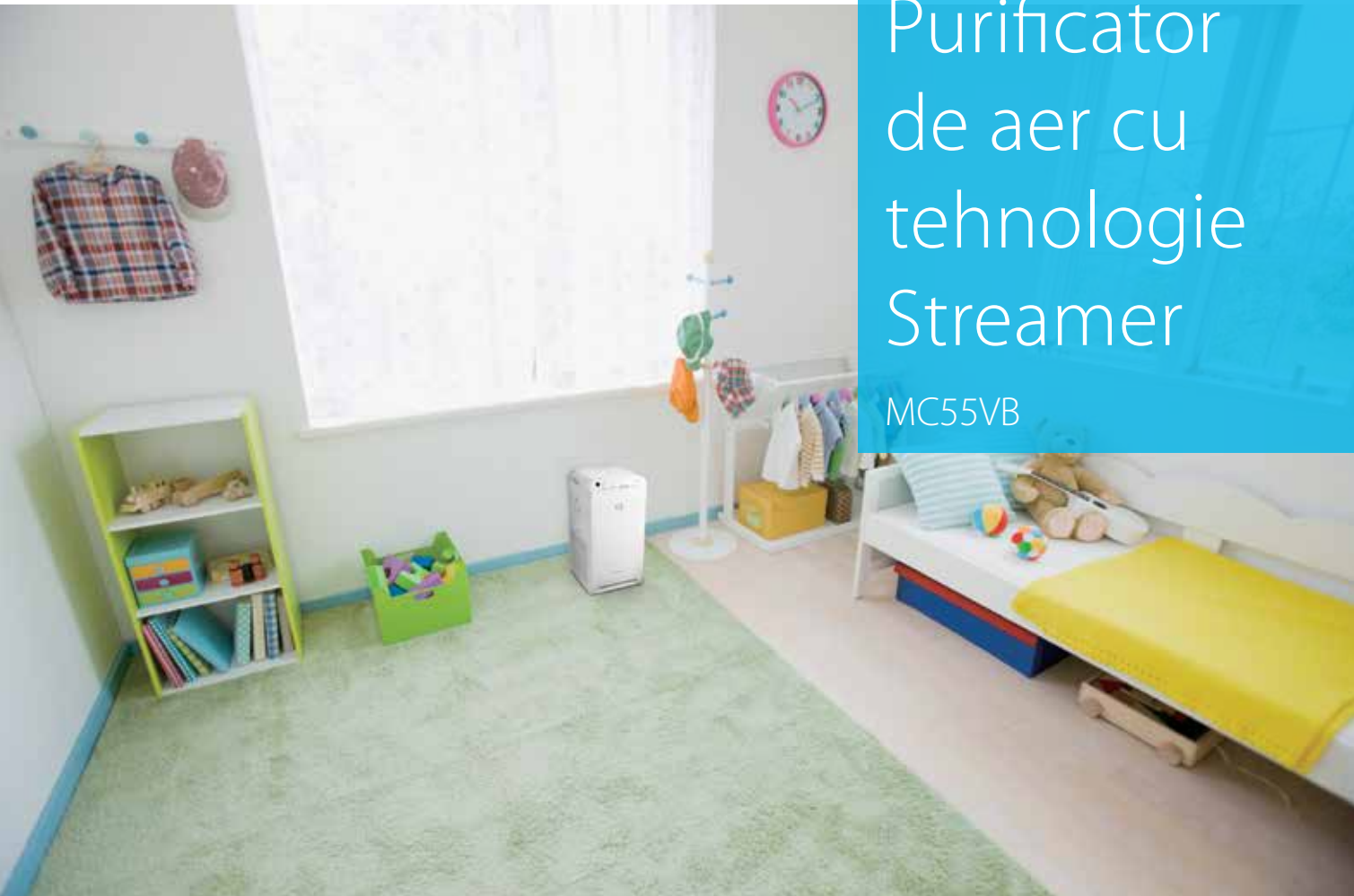


# Purificator de aer cu tehnologie Streamer

MC55VB



Flash Streamer

## Purificare puternică a aerului

- › Aer pur grație tehnologiilor de purificare
- › Captează particule fine de praf

- › Aspirație puternică și silențioasă
- › Design modern și compact

# MC55VB



MC55VBFVM

O singură unitate		MC	55VB
Aplicație			Unități tip de pardoseală
Zona aplicabilă din încăpere		m <sup>2</sup>	41
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm
			500 x270 x270
Greutate	Unitate		kg
			6,8
Carcasă	Culoare		Alb
Ventilator		Tip	Ventilator multi (ventilator Siroco cu ansamblu de protecție)
	Debit de aer	Funcția de purificare a aerului	Silențios/Zgomot redus/Zgomot mediu/Turbo
			m <sup>3</sup> /h
			66 /120 /192 /330
Nivel de presiune sonoră	Funcția de purificare a aerului	Silențios/Zgomot redus/Zgomot mediu/Turbo	
			dBA
			19 /29 /39 /53
Funcția de purificare a aerului	Putere absorbită	Silențios/Zgomot redus/Zgomot mediu/Turbo	
			kW
			0,008 /0,010 /0,015 /0,037
Metoda de dezodorizare			Flash streamer + catalizator de dezodorizare
Metoda de colectare a prafului			Filtru HEPA electrostatic
Filtru de aer	Tip		Plasă din tereftalat de polietilenă
Marcaj	Articol	01	
			Praf: 3 stadii/dezodorizare: 3 stadii / Modul antipolen / Lampă blocare copii / PM 2. Lampă cu 5 senzori: 6 stadii / Debit (LL/L/M/H) / Modul VENTILATOR AUTOMAT (LL-H) / Modul Economic / Lampă PORNIT/OPRIT / Lampă streamer
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune	Hz/V	1~/50/60/220-240/220-230
Tip			Purificator de aer

Zona aplicabilă din încăpere este adecvată pentru funcționarea unității la turația maximă a ventilatorului (HH). Zona aplicabilă din încăpere indică spațiul din care o anumită cantitate de particule de praf poate fi eliminată în 30 minute. (JEM 1467) | Nivelurile presiunii sonore reprezintă media valorilor măsurate la 1 m distanță față de partea frontală, stângă, dreaptă și de sus a unității. (Acestea sunt egale cu valorile măsurate într-o cameră fără ecou) | Filtrul HEPA electrostatic este anexat la unitate. | Alte funcții: Funcția de generare a plasmiei. Funcția de repornire automată.

## Daikin Airconditioning Central Europe-Romania SRL

Calea Floreasca Corp B, etaj 8, RO-014459 București, România Tel.: 0040/21/307 97 00 - Fax: 0040/21/307 97 29 - E-mail: office@daikin.ro www.daikin.ro

Prezenta publicație are doar scop informativ și nu constituie o obligație pentru Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. a alcătuit conținutul acestei publicații cât mai adecvat posibil. Nu se oferă niciun fel de garanție, explicită sau implicită, cu privire la completitudinea, acuratețea, gradul de încredere sau adecvarea pentru un anumit scop a conținutului broșurii sau a produselor și serviciilor prezentate aici. Specificațiile pot fi modificate fără o notificare prealabilă. Daikin Europe N.V. respinge explicit orice răspundere legală pentru orice pierderi directe sau indirecte, în cel mai larg sens, ca rezultat al utilizării sau în legătură cu utilizarea și/sau interpretarea acestei publicații. Întregul conținut cade sub incidența drepturilor de autor ale Daikin Europe N.V.

ECPRO20-703

03/2020

