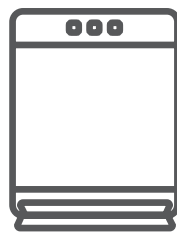


REAM
URADNI DISTRIBUTER



Čistilci zraka

SPLOŠNA UPORABA

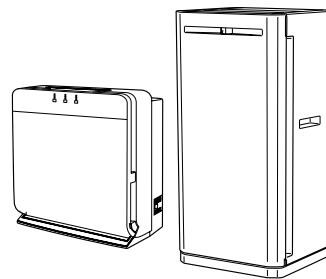


ČISTILCI ZRAKA

MODELA: MA-E85R-E in MA-E100R-E

> KAKŠNA JE KAKOVOST ZRAKA V ZAPRTIH PROSTORIH?

Izraz "kakovost zraka v zaprtih prostorih" se nanaša na kakovost zraka v stavbah, objektih in zaprtih prostorih z direktnim vplivom na zdravje ljudi. Prezračen prostor očiščen nečistoč in onesnaževal vpliva na dobro počutje ljudi in pomaga:



Preprečiti bolezni, ki jih povzročajo mikrobi in mikroorganizmi, npr. virusi in bakterije



Zmanjšati simptome alergij



Izboljšati kakovost spanja



Izboljšati prekrvavitev in splošno zdravje



> ZAKAJ IZBRATI ČISTILEC ZRAKA IN KAJ MORAMO UPOŠTEVATI

Čistilci zraka so sestavljeni iz ventilatorja in visoko zmogljivih filtrov, ki prestrežejo in nevtralizirajo glavne nečistoče. Za določitev učinkovitosti čiščenja se uporablja parameter CADR (clean air delivery rate - hitrost dovajanja čistega zraka), ki meri učinkovitost filtriranja trdih delcev. Višji je CADR, višja je zmogljivost čiščenja.



> ZAKAJ IZBRATI MITSUBISHI ELECTRIC ČISTILEC ZRAKA?



Visoka zmogljivost čiščenja zraka v kratkem času
(površino veliko 100 m² lahko očisti z zmogljivostjo do 612 m³/h, kar predstavlja eno najvišjih hitrosti čiščenja zraka stanovanjskih površin na trgu čistilcev zraka).



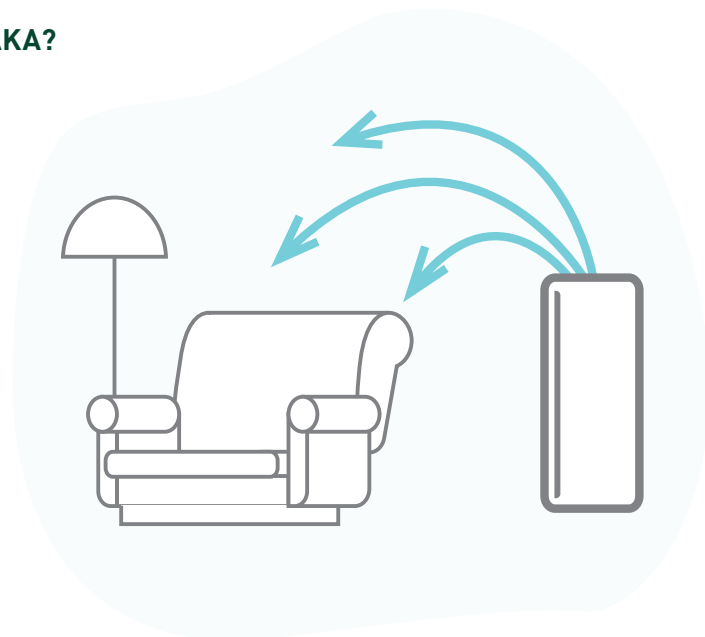
Filtracijski sistem zajame več kot 99 % nečistoč s HEPA filtrom, hkrati odstrani neprijetne vonjave in nevtralizira škodljive snovi npr. formaldehid s filtrom iz aktivnega oglja v kombinaciji s katalitičnim filtrom iz platine.



Dolga življenjska doba in enostavno vzdrževanje.



Kot nalašč za vaše udobje in prostor
Preprost videz in kompaktne dimenzije enote omogočajo, da jo enostavno vmesimo v prostor.



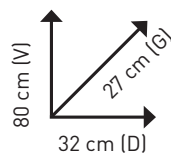
MA-E85R-E in MA-E100R-E

> MA-E100R-E

- Idealna rešitev za večje prostore
- I see senzor
- Samodejno premikanje in nadzor loputk
- Visoka zmogljivost čiščenja zraka - ena najvišjih na trgu

Zelo tiho delovanje > 22 dB(A)

Trajna kakovost > enostavno vzdrževanje, hitro čiščenje in dolga življenjska doba.



PRETOK ZRAKA

612

[m/h]

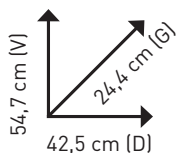
MITSUBISHI
ELECTRIC

> MA-E85R-E

- Hitro čiščenje zraka
- Funkcija samočiščenja
- Kompaktne dimenzije
- Zasnovan za stanovanja

Eleganten in minimalističen videz, ki se odlično ujema z vsemi vrstami dekorjev.

Čistilec zraka spremlja kakovost zraka v prostoru, s pomočjo namenskih senzorjev meri koncentracijo PM2,5 delcev, prahu in vonjav s pomočjo namenskih senzorjev.

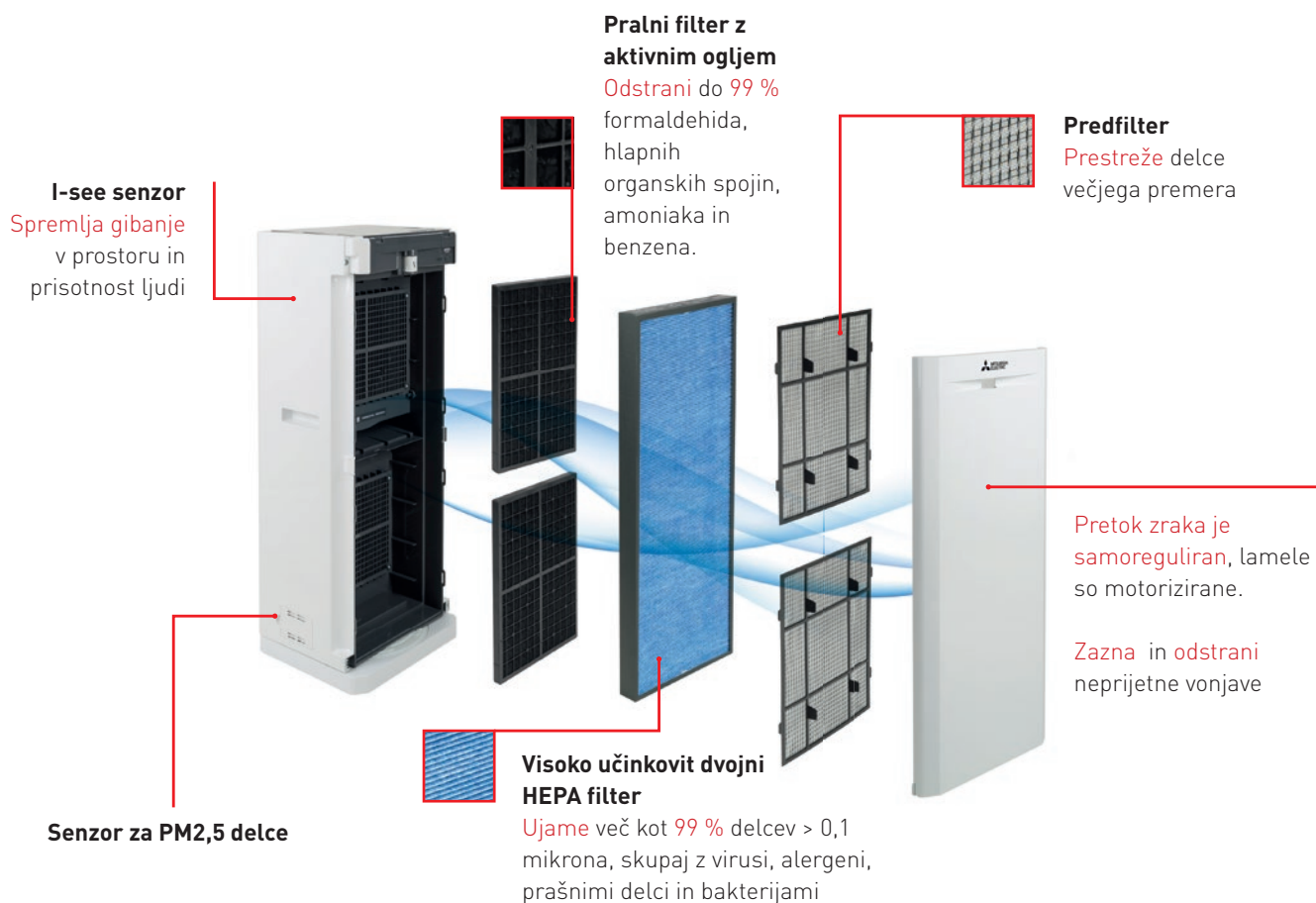
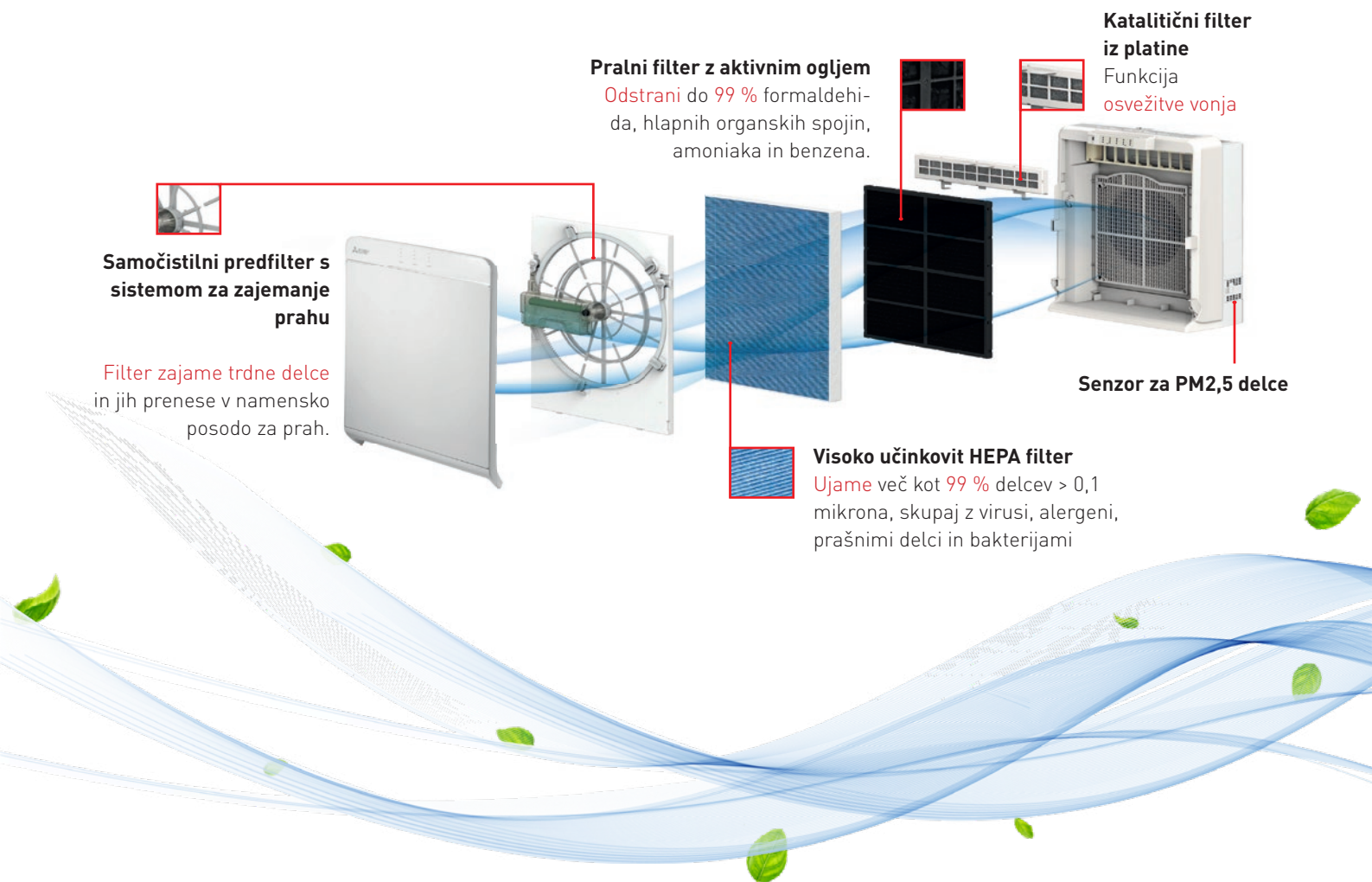


PRETOK ZRAKA

508

[m/h]





> IZJEMNO VISOKA KAKOVOST ZRAKA

Kateri je najbolj primeren čistilec zraka za moje potrebe?

Model **MA-E85R-E** je popolna rešitev, če potrebujete kompaktno napravo, ki je enostavna za transport in za postavitve v različnih prostorih.

Model **MA-E100R-E** je odlična rešitev, če iščete napravo z minimalističnim slogom in visoko zmogljivostjo, ki je hkrati idealna tudi za velike prostore.



Virusi



Bakterije



Alergeni



Onesnaževala



Cigaretni dim



Prašni delci



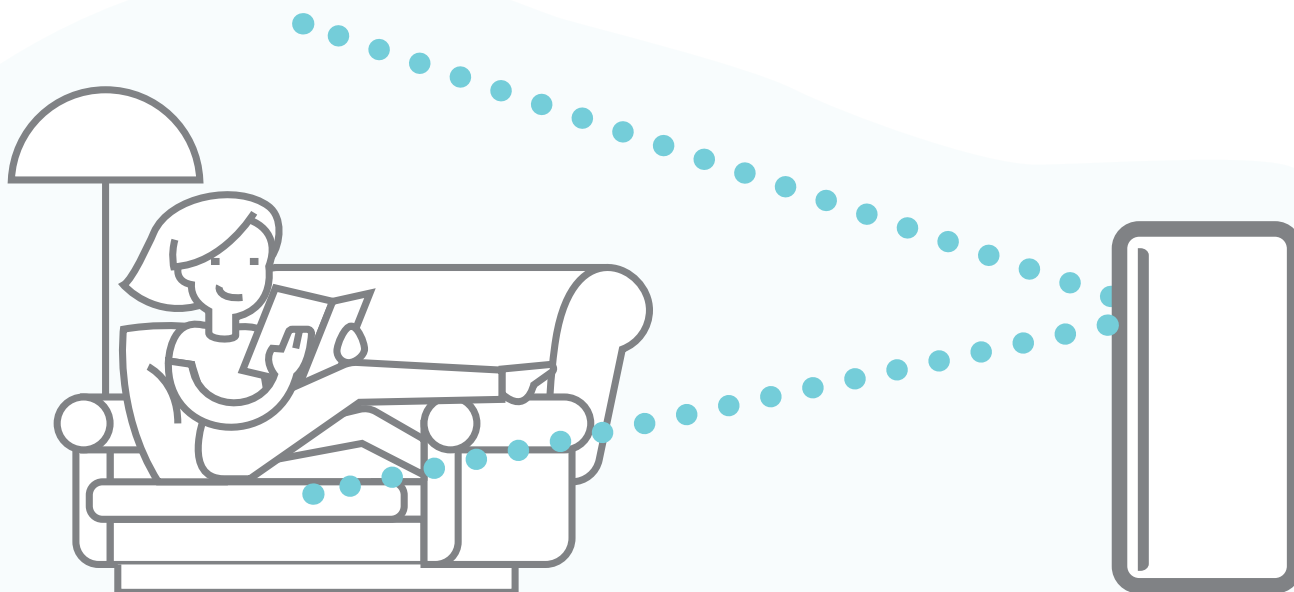
PRETOK ZRAKA
508
[m/h]

MA-E85R-E		
Prostor m ²	Čas, ki ga porabi za čiščenje min	Izmenjava zraka na uro
10	3	19
15	5	12
20	6	10
25	8	8
30	10	6
40	13	4
50	16	3



PRETOK ZRAKA
612
[m/h]

MA-E100R-E		
Prostor m ²	Čas, ki ga porabi za čiščenje min	Izmenjava zraka na uro
10	3	23
15	4	15
20	5	12
25	7	9
30	8	8
40	11	5
50	13	4
60	16	3



> TEHNIČNE INFORMACIJE

	MODEL	MA-E85R-E	MA-E100R-E
FILTRACIJA	PREFILTER	DA (samočistilen)	DA
	GLAVNI FILTER	HEPA (3,38 m ²)	HEPA (3,73 m ²)
	FILTER ZA ODSTRANJEVANJE NEPRIJETNIH VONJAV	PRALNI FILTER Z AKTIVNIM OGLJEM	PRALNI FILTER Z AKTIVNIM OGLJEM
	KATALISTIČNI FILTER	PLATINASTI KATALIZATOR	-
	ŽIVLJENSKA DOBA GLAVNEGA FILTRA (v letih pri max - min pretoku zraka)	1,6 - 8	0,8 - 4,5
FUNKCIJE	MOTORNA ŽALOZIJA	VERTIKALNA IN HORIZONTALNA	VERTIKALNA IN HORIZONTALNA
	SENZOR GOBANJA	-	DA (kot 150°)
	PAMETNO ISKANJE	DA	-
	SAMODEJNO OBRAČANJE	-	DA (90° rotacija)
	NOČNI NAČIN	DA	DA
	KAZALNIK (prah - PM2.5 - neprijetne vonjave)	DA	DA
	PM 2.5 SENZOR	DA	DA
DOVOD ZRAKA	PRETOK ZRAKA [m ³ /h]	508	612
	VELIKOST PROSTORA [m ²]	35 - 60	43 - 73
	ZVOČNI TLAK (tiho- nizko - srednje - visoko - turbo) [dB(A)]	22-27-33-43-55	22-40-55
DIMENZIJE	DIMENZIJE [V x D x G] [mm]	547 x 425 x 244	800 x 320 x 270
	TEŽA [kg]	9,9	13,4
NAPAJANJE	ELEKTRIČNA MOČ [v pripravljenosti - min - max] [W]	1,0 - 6,0 - 86,0	1,0 - 7,0 - 82,0
PROIZVEDENO NA		JAPONSKA	JAPONSKA



REAM

URADNI DISTRIBUTER

📍 Ream d.o.o., Pod hrasti 29, 1218 Komenda

☎ t: +386 1 563 70 57

✉ info@ream.si

🌐 www.ream.si

Pooblaščen prodajalec in monter