



Пречистване и овлажняване на въздуха
МСК555 АW

Мощно пречистване и овлажняване на въздуха в едно

МСК555 АW	
ОВЛАЖНЯВАНЕ	СЪБИРАНЕ НА ПРАХ
ОБЕЗМИРИСЯВАНЕ	
Капацитет в турбо режим	
ПРЕЧИСТВАНЕ НА ВЪЗДУХА	КАПАЦИТЕТ НА ОВЛАЖНЯВАНЕ
Овлажняване + пречистване на въздух Въздушен поток 5,5 m³/мин. 330 m³/час	500 ml/ч
Приложима площ на стаята ~82 m²	

Функции

Овлажняване	✓
Сензори за температура и влажност	✓
Индикатори за сензор за прах (PM _{2.5} /Праха) и миризми	✓
Стримерен разряд	✓
Активен плазмен йонен поток	✓
Електростатичен НЕРА филтър	✓
Обезмирисяващ филтър, регенериран от стримъра	✓
Режим за влага	✓
Икономичен режим	✓
Автоматичен режим на вентилатора	✓
Режим против полени	✓
Турбо режим	✓
Защитна ключалка за деца	✓
Регулиране на яркостта	✓
Автоматично рестартиране след прекъсване на захранването	✓

* Изчислено по метод за изпитване, базиран на стандарта JEM1467 на асоциация на производителите на електроенергия в Япония.



MCK555 AW



Пречистване и овлажняване на въздуха в едно

- › Овлажняване и пречистване в едно
- › Здравословен въздух благодарение на активния плазмен



Allergy UK печат на одобрение уверява, че продуктът ефективно намалява малки частици, които могат да включват алергени, бактерии и вируси



- йонен разряд и технологията флеш стримър
- › Високоэффективен HEPA филтър за улавяне на фини прахови частици, полени и ЛОС
- › Мощна смукателна функция и тиха работа
- › Нов стилен и компактен дизайн

Модел		MCK555 AW							
Цвят		Бял							
Приложим размер на стая	m ²	41 (1) / 82 (2)							
Електрозахранване		1 Фаза, 220-240/220-230V, 50/60Hz							
Режим		Пречистване на въздуха				Овлажняване и пречистване на въздуха			
		Тих	Нисък	Стандартен	Турбо	Тих	Нисък	Стандартен	Турбо
Дебит на въздушния поток	m ³ /h	54	120	192	330	102	144	192	330
Консумация на енергия	W	7	10	17	56	11	14	19	58
Ниво на звуково налягане	dB(A)	19	29	39	53	25	33	39	53
Овлажняване	ml/h	-	-	-	-	200	240	300	500
Размери	mm	В 700 (718 с колелата) x Ш 270 x Д 270							
Тегло	kg	9,5 (без вода)							
Филтър за улавяне на прах		Електростатичен HEPA филтър							
Метод на овлажняване		Изпарителен елемент							
Капацитет на резервоара	l	2,7							
Цена с включен ДДС		760,00 €		1.486,43 лв.					

Уникална вертикална филтърна структура



Може да се наложи да смените елементи, които обикновено не изискват подмяна поради екологични и експлоатационни условия.

Приложим размер на стая показва пространството, където определено количество прахови частици може да бъде отстранено за 30 минути. ((1) в съответствие с JEM (2) в съответствие с CADR (JEM) и стандарт NRCC-54013-2011)

Овлажняване и защита на въздуха от изсушаване



Ползите за Вас

- › Защишава кожата, гърлото и ноздрите от сухота.
- › Предпазва от вируси като поддържа подходяща влажност в помещението.
- › Показва влажността в помещението.
- › Елиминира бактериите върху овлажняващия филтър.
- › Намалява бактериите във водата за овлажняване чрез стримър технологията.

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria · Tel.: + 43 (0) 1 253 21 11 · e-mail: office@daikin-ce.com · www.daikin.bg

Продуктите на Daikin се разпространяват от:

ATARO CLIMA

www.ataro.bg

Версия 02/2026



Daikin Europe NV. участва в Програмата за сертификация Eurovent за климатици (AC), агрегати за охлаждане на течности (LCP), и вентилаторни конвектори (FC).
Вижте валидността на сертификатите онлайн: www.eurovent-certification.com или www.certiflash.com

Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe HandelsgmbH. Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe HandelsgmbH е изготвил настоящата брошура на базата на информацията, с която разполага. Няма явна или невяна гаранция за пълнотата, точността, надеждността или годността за конкретна цел на нейното съдържание и на изделията и услугите, представени в нея. Техническите данни подлежат на промяна без предварително уведомяване. Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe HandelsgmbH не носи никаква отговорност за преки или косвени щети в най-широкия смисъл, произтичащи от или свързани с използването и/или търкуването на тази брошура. Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe HandelsgmbH има авторско право върху цялото съдържание.
DACE Air Purifier Single Sheet 2026 | Запазваме си правото за печатни грешки и промяна на модели.