

# Purificador de ar com tecnologia streamer

MC30YV



Flash Streamer

## Purificação do ar de alta potência

- › Ar puro graças à abordagem "Catch and Clean" da Daikin de decomposição de substâncias nocivas
- › Uma das gamas de Purificador de ar mais silenciosas no mercado europeu
- › Filtro HEPA de alto desempenho sem necessidade de substituição durante 10 anos

# MC30YV



MC30YV

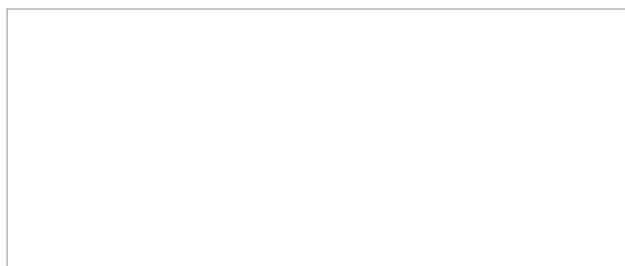
Unidade interior		MC	30YV
Aplicação			Tipo de chão
Área da divisão aplicável		m <sup>2</sup>	23 (1) / 46 (2)
CADR		m <sup>3</sup> /h	180
Peso	Unidade	kg	5,8
Dimensões		mm	565 / 350 / 345
Envolvente	Cor		Branco
Ventilador	Tipo		Ventilador de várias lâminas (ventilador Sirocco)
	Caudal de ar	Operação de purificação do ar Silenciosa/Média/Turbo	m <sup>3</sup> /h 60 /120 /180
Nível de pressão sonora	Operação de purificação do ar	Silenciosa/Média/Turbo	dB(A) 19 /27 /37
Operação de purificação do ar	Potência absorvida	Silenciosa/M/Turbo	kW 0,008 /0,015 /0,025
Método desodorizante			Flash Streamer + catalisador desodorizante
Método de recolha de pó			Filtro HEPA eletrostático
Filtro de ar	Tipo		Rede de politereftalato de etileno
Símbolo	Item	01	Luz de bloqueio à prova de criança / Luz LIGADA/DESLIGADA / Luz Streamer / Modo de suspensão
Alimentação elétrica	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V	1~/50/60/220-240/220-230
Tipo			Purificador de Ar

(1) A área da divisão aplicável é adequada para utilizar a unidade à velocidade máxima do ventilador (HH). A área da divisão aplicável indica o espaço onde uma determinada quantidade de partículas de pó pode ser removida em 30 minutos. (JEM 1467) | (2) A área da divisão aplicável é adequada para utilizar a unidade à velocidade máxima do ventilador (HH). A área da divisão aplicável foi calculada de acordo com a norma NRCC-54013 utilizando fumo de cigarro CADR que foi testado de acordo com JEM1467. | Convertido para as normas CADR dos valores de teste em conformidade com JEM1467. | Os níveis de ruído de funcionamento correspondem à média dos valores medidos a 1m da parte frontal, esquerda, direita e superior da unidade. (Tal equivale aos valores numa câmara anecoica) | O filtro HEPA eletrostático está anexado à unidade. | Outra função: Função de reinício automático.

Siga-nos na redes sociais!



[www.daikin.pt](http://www.daikin.pt)



ECPPT22-612

05/2022

A presente publicação pretende ser apenas informativa e não constitui uma oferta contratual com a Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / A Daikin Central Europe HandelsGmbH compilou o conteúdo desta publicação de acordo com o melhor dos seus conhecimentos. Não é dada qualquer garantia expressa ou implícita no que toca à totalidade, precisão, fiabilidade ou adequação para um determinado fim do seu conteúdo e dos produtos e serviços que apresenta. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Daikin Europe N.V. / A Daikin Central Europe HandelsGmbH rejeita explicitamente quaisquer danos diretos ou indiretos, no seu sentido mais amplo, resultantes ou relacionados com a utilização e/ou interpretação desta publicação. Todo o conteúdo está ao abrigo de copyright pela Daikin Europe N.V.

## **DAIKIN AIRCONDITIONING PORTUGAL S.A.**

Sede: Edifício D. Maria I - Piso 0 Ala A/B - Quinta da Fonte - 2770-229 Paço de Arcos | Tel: +351 21 426 87 00 | Fax: +351 21 426 22 94 | Email: [info@daikin.pt](mailto:info@daikin.pt)  
Delegação Norte: Rua B - Zona Industrial da Varziela - Lotes 50 e 51 - 4480-620 Árvore | Tel: +351 21 426 87 90

[www.daikin.pt](http://www.daikin.pt)