



# PURIFICADOR DE AR AIRDRI PMA20/40/60/80

Eliminação comprovada de vírus e bactérias nocivos no ar e em superfícies, incluindo a família Coronavírus.

- \* Mata vírus nocivos
- \* Faz circular ar fresco e limpo
- \* Decompõe bactérias indesejadas
- \* Ataca os odores na sua origem
- \* Remove micróbios prejudiciais do ar
- \* Deixa todos os espaços a cheirar a limpo
- \* Mantém as superfícies higienizadas
- \* Impede o crescimento de bolor e fungos



Para utilização em  
espaços de 20, 40,  
60 e 80 m<sup>2</sup>



# PURIFICADOR DE AR

## AIRDRI PMA20/40/60/80

Os microrganismos transportados pelo ar espalham infecções e criam odores desagradáveis.

Os vírus e bactérias reproduzem-se rapidamente e têm de ser tratados na origem para impedir a sua propagação e eliminar os odores desagradáveis que implicam falta de higiene.

Foi comprovado que as tecnologias combinadas de Desinfecção Fotocatalítica e por UV (PCD) matam a família Coronavírus através da circulação contínua de ar limpo e purificado 24 horas por dia.

O purificador de ar Airdri é totalmente seguro em áreas de ocupação contínua.

- \* Vestiários - ginásios, escritórios
- \* Cozinhas e áreas de preparação de alimentos
- \* Salas de espera
- \* Escritórios em open space
- \* Escolas e creches



# PURIFICADOR DE AR

## AIRDRI PMA20/40/60/80

A mais avançada tecnologia de controlo de vírus e bactérias deste tipo.



COMO É QUE O PURIFICADOR DE AR AIRDRI FUNCIONA:

- \* Controla vírus e bactérias nocivos 24 horas por dia, 365 dias por ano.
- \* Adequado para ser utilizado em espaços fechados em áreas de ocupação contínua. O código representa a área útil - 60 ou 80 metros quadrados.
- \* Para espaços maiores, podem utilizar-se unidades adicionais.
- \* O Purificador de Ar é acionado por ventilador e pode ser facilmente instalado no teto ou na parede para um funcionamento contínuo através de um interruptor ou tomada.



# PURIFICADOR DE AR

## AIRDRI PMA20/40/60/80

A mais avançada tecnologia de controlo de vírus e bactérias deste tipo.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

**Dimensões da Unidade** 130 mm (L) x 430 mm (A) x 100 mm (D)

**Fonte de Alimentação** 220-230 V / 33 Watts

**Instalação** Instalação na parede ou no teto  
Marcação e fixação fáceis em quatro pontos

**Construção** Extrusão de alumínio anodizado

**Peso** 2,4kg

**Operação** Contínua, indicada pela lâmpada azul  
Requer troca anual da lâmpada

**Tamanho da área** 20 m<sup>2</sup> / 40 m<sup>2</sup> / 60 m<sup>2</sup> / 80 m<sup>2</sup>

**Material da estrutura** Alumínio anodizado

**Cor da estrutura** Titânio



# PURIFICADOR DE AR AIRDRI PMA20/40/60/80

A mais avançada tecnologia de controlo de vírus e bactérias deste tipo.

MANUTENÇÃO FÁCIL:

- \* A energia deve ser desligada antes da realização de qualquer reparação e esta deve ser realizada apenas por um técnico competente.
- \* A estrutura é facilmente removida retirando os quatro parafusos e, para substituir a lâmpada, basta retirar os dois parafusos do compartimento da lâmpada.
- \* Qualquer poeira ou detritos acumulados no interior e no ventilador devem ser limpos.
- \* As lâmpadas devem ser trocadas anualmente para manter o desempenho.

Para mais informações, contactar:

[trudi.osborne@airdri.com](mailto:trudi.osborne@airdri.com) - 07920 584312

[mike.smith@airdri.com](mailto:mike.smith@airdri.com) - 07584 300796

[www.airdri.com](http://www.airdri.com)

