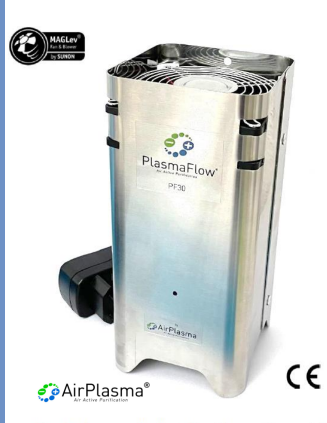


PF-30



Diseñado para la desinfección continua den aire y el control de olores en espacios interiores pequeños, el PlasmaFlow® PF-30 utiliza una unidad de generación de plasma bipolar AirPlasma® AP2000 con un ventilador "Super Silencioso" de una sola velocidad. Se puede montar en la pared o colocar en cualquier superficie y se conecta a cualquier toma de corriente.

MODELO

PF-30

Unidad soportable de pared o encimera. Se suministra con una fuente de alimentación DC12v con un cable de 50 cm

AirPlasma, S.L. c/Entença, 242, Local 08029 Barcelona, ESPAÑA info@airplasma.eu | www.airplasma.eu

Especificaciones Técnicas

CALIFICACIÓN ELÉCTRICA

Monofásico DC 12 V, 50-60 Hz Fusible 1A Amperio

CONSUMO DE ENERGÍA

Máximo 1 W

Ventilador MagLev® Máx. 0,65 W Generador Plasma Bipolar Máx. 0,25 W

CONSTRUCCIÓN + COLOR

Fabricado con chapa de acero cortada con precisión.

Con su color personalizable, el PF-30 se adapta a todos los ambientes interiores de su establecimiento.

DIMENSIONES + PESO

21 cm (al.) x 10 cm x 10cm 700 grs

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Fuente de alimentación DC12v con cable de 50 cm

VOLUMEN DEL FLUJO DE AIRE DEL VENTILADOR

CFM 28,4 48 m³/h

NIVEL SONORO

Súper Silencioso / 18 dB

CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

10-35 °C, 10-75% humedad relativa

CONDICIONES DE ENVÍO / ALMACENAMIENTO

5°C-50°C

Humedad relativa máxima del 95%

CALIDAD + SEGURIDAD

Fabricado según ISO 9001, ISO 14001 MarcadoCE, TÜV

