



Ventiladores de pie

- 3 niveles de velocidad conmutables mediante interruptor de presión de 2 polos, oscilación de 85° desconectable
- Inclinación vertical de la malla de seguridad ajustable de forma continua; la rejilla protectora se puede extraer para su limpieza
- Rueda helicoidal de plástico de gran potencia y motor con protección contra sobrecalentamiento que no precisa mantenimiento y garantiza un gran caudal de aire y un funcionamiento continuo

Diámetro del rotor: 400 mm. Diámetro de la malla de seguridad: 440 mm. Niveles de velocidad: 3 unid. Velocidad máx.: 1145 rev/min. Caudal de aire máx.: 4180 m³/h. Potencia: 50 vatios. Tensión de conexión: 220 – 240 V / ~50 Hz. Margen de ajuste de altura: 1125 – 1315 mm. Oscilación: 85°. Diámetro del pie: 420 mm. Nivel de intensidad acústica LPA (-3 m): 38.5 dB(A). Nivel de potencia acústica LWA como indicación de las emisiones sonoras: 56.0 dB(A). Peso: 5.3 kg. Color de la carcasa: blanco. Propiedades: de altura regulable / oscilante.

Se entrega desmontado, fácil montaje.

► Ref. 970 365 3H € 69.90

A partir de: 3 unid.

► Ref. 970 366 3H € 63.90

Ventiladores de pie

- En modelo pesado de metal satinado, 3 niveles de velocidad ajustables con un conmutador giratorio, oscilación de 85° desconectable
- Inclinación vertical de la malla de seguridad ajustable de forma continua; la rejilla protectora se puede extraer para su limpieza
- Rueda helicoidal de aluminio de gran potencia y motor con protección contra sobrecalentamiento que no precisa mantenimiento y garantiza un gran caudal de aire y un funcionamiento continuo

Diámetro del rotor: 400 mm. Diámetro de la malla de seguridad: 452 mm. Niveles de velocidad: 3 unid. Velocidad máx.: 1150 rev/min. Caudal de aire máx.: 2500 m³/h. Potencia: 50 vatios. Tensión de conexión: 220 – 240 V / ~50 Hz. Margen de ajuste de altura: 970 – 1300 mm. Oscilación: 85°. Altura: 1300 mm. Anchura: 452 mm. Profundidad: 400 mm. Diámetro del pie: 400 mm. Nivel de intensidad acústica LPA (-3 m): 41.9 dB(A). Nivel de potencia acústica LWA como indicación de las emisiones sonoras: 61.6 dB(A). Peso: 7.7 kg. Color de la carcasa: cromo cepillado. Propiedades: de altura regulable / oscilante.

Se entrega desmontado, fácil montaje.

► Ref. 610 306 3H € 173.-

A partir de: 3 unid.

► Ref. 614 231 3H € 161.-

Ventiladores de pie con mando a distancia

- Manejo directamente en el aparato o mediante un mando a distancia por infrarrojos
- 3 niveles de velocidad conmutables mediante interruptor de arranque suave o mando a distancia
- Armazón y rueda helicoidal de plástico resistente a los golpes

Diámetro del rotor: 400 mm. Diámetro de la malla de seguridad: 440 mm. Niveles de velocidad: 3 unid. Velocidad máx.: 1145 rev/min. Caudal de aire máx.: 4180 m³/h. Potencia: 50 vatios. Tensión de conexión: 220 – 240 V / ~50 Hz. Margen de ajuste de altura: 1140 – 1335 mm. Oscilación: 85°. Diámetro del pie: 420 mm. Nivel de intensidad acústica LPA (-3 m): 37.8 dB(A). Nivel de potencia acústica LWA como indicación de las emisiones sonoras: 55.3 dB(A). Peso: 5.4 kg. Color de la carcasa: antracita. Equipamiento: Mando a distancia. Propiedades: de altura regulable / oscilante.

Se entrega desmontado, fácil montaje.

► Ref. 970 367 3H € 85.90

A partir de: 3 unid.

► Ref. 970 368 3H € 79.90

Ventiladores de pie

- Con un gran caudal de aire y un potente ventilador de 3 niveles para una climatización perfecta para usos comerciales o en estancias amplias
- Inclinación vertical regulable y bloqueable en un ángulo de aprox. 160° para regular el caudal de aire, la rejilla protectora se puede extraer a efectos de limpieza
- Motor de alto rendimiento con rodamientos de bola de gran calidad y protección térmica contra sobrecarga conforme a EN 60335-2-80 que confiere al aparato una larga vida útil sin averías

Diámetro del rotor: 400 mm. Diámetro de la malla de seguridad: 450 mm. Niveles de velocidad: 3 unid. Velocidad máx.: 1305 rev/min. Caudal de aire máx.: 5685 m³/h. Potencia: 110 vatios. Tensión de conexión: 220 – 240 V / ~50 Hz. Margen de ajuste de altura: 1160 – 1460 mm. Diámetro del pie: 480 mm. Nivel de intensidad acústica LPA (-3 m): 40.7 dB(A). Nivel de potencia acústica LWA como indicación de las emisiones sonoras: 62.9 dB(A). Peso: 10.76 kg. Color de la carcasa: cromo. Propiedades: de altura regulable. Tipo de protección: IPX0.

Se entrega desmontado, fácil montaje.

► Ref. 860 697 3H € 243.-

A partir de: 3 unid.

► Ref. 860 700 3H € 215.-

Ventiladores de suelo

- Gran caudal de aire para el uso profesional o en espacios amplios
- Cómoda asa. Accesorios incluidos en el conjunto de suministro para montaje en pared
- Malla de seguridad inclinable para cambiar la dirección del aire

Niveles de velocidad: 3 unid. Tensión de conexión: 220 – 240 V / 50 Hz. Color de la carcasa: cromo.

Diámetro del rotor: 400 mm. Diámetro de la malla de seguridad: 450 mm. Velocidad máx.: 1305 rev/min. Caudal de aire máx.: 5685 m³/h. Potencia: 0,110 kW. Nivel de intensidad acústica LPA (-3 m): 40.7 dB(A). Nivel de potencia acústica LWA como indicación de las emisiones sonoras: 62.9 dB(A). Peso: 6.26 kg.

► Ref. 977 760 3H € 109.-

A partir de: 3 unid.

► Ref. 863 823 3H € 107.-

Diámetro del rotor: 500 mm. Diámetro de la malla de seguridad: 550 mm. Velocidad máx.: 1310 rev/min. Caudal de aire máx.: 7860 m³/h. Potencia: 0,120 kW. Nivel de intensidad acústica LPA (-3 m): 46.8 dB(A). Nivel de potencia acústica LWA como indicación de las emisiones sonoras: 69.1 dB(A). Peso: 6.8 kg.

► Ref. 610 303 3H € 161.-

A partir de: 3 unid.

► Ref. 863 831 3H € 147.-

