

# KIEKENS ASPIRADOR INDUSTRIAL TIPO A190



ASPIRADOR  
INDUSTRIAL APTO  
PARA POLVO  
Y LIQUIDOS

Asa - soporte para cable

Interruptor On/Off  
Cable de 10 mts.  
con clavija  
normalizada  
provista de toma  
de tierra

Grupo  
mototurbina de  
elevado  
rendimiento,  
1000 Watos

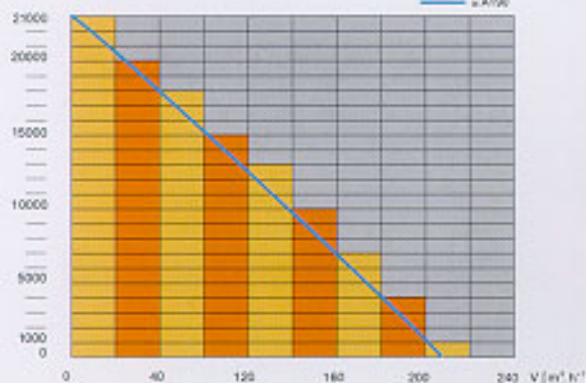
Prefiltro de nylon,  
0,35 m<sup>2</sup>, lavable

Flotador para  
protección del  
grupo mototurbina  
al aspirar líquidos

Filtro-cartucho  
principal de 0,7 m<sup>2</sup>,  
anti-moho y anti-putrefacción

Ruedas de gran  
diámetro, Ø 180 mm.,  
especialmente  
aptas para suelos  
irregulares y  
desniveles

p [Pa] Relación entre depresión estática y caudal de aire



Entrada de aire para la  
refrigeración forzada del  
grupo mototurbina

Aislante acústico

Salida de aire limpio a lo  
largo de todo el perímetro

Boca de aspiración,  
Ø 38 mm.

Chapa de acero de 1 mm.  
y recubrimiento epoxi tanto  
interior como exterior

Bolsa desechable de  
celulosa de uso optional  
para recogida de polvo

Protección de goma contra  
golpes

Ruedas giratorias grandes,  
Ø 70 mm le proporcionan  
gran maniobrabilidad



Se suministra con un juego de accesorios standard compuesto por: Una manguera PVC de 2 metros - Ø 38 mm. provista de acoplamiento de conexión rápida y un caño cromado con curva de Ø 35 mm., un tubo de aspiración recto en dos piezas, una boquilla industrial para suelos provista de ruedas, una boquilla de PVC, un cepillo rectangular y una bolsa desechable.

- **Cartucho anti-moho y putrefacción**
- **Gran duración del filtro principal**
- **Depósito de 60 litros**
- **Monofásica**
- **Muy manejable**
- **Mínimo mantenimiento**
- **Conexión manguera Ø 38 mm**
- **Incluye un juego de accesorios standard**

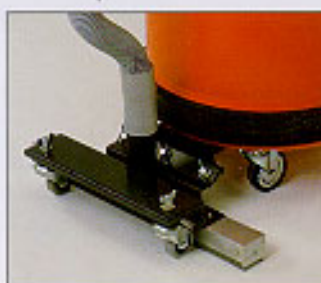


Opcional; contador de  
horas de máquina en  
funcionamiento.

Opcional; boquilla fija  
regulable de fácil  
montaje para una  
limpieza rápida y eficaz  
de grandes superficies.



La bolsa  
desechable de  
30 litros, hace a  
la vez la función  
de 1.º prefiltrado  
para polvo.



	A190
Potencia motor (W)	1000
Voltaje (V) (Hz)	230 ~ / 50
Clase	□
Depresión (Pa)	21000
Caudal de aire (m <sup>3</sup> /h)*	210
Superficie filtro (m <sup>2</sup> )	0,7
Carga filtro (m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h)	300
Capacidad recipiente (L)	60
Capacidad bolsa desechable (L)	30
Ø Manguera (mm)	38
Nivel sonoro (dB(A))**	69
Peso (Kg)	21
Medidas l x a x alt. (mm)	540x480x800

\* medida en la entrada

\*\* según DIN 45635

Reservado el derecho de modificación sin previo aviso.

