

Aspiradores B192 y C335

Los aspiradores Kiekens Heavy Duty son de aplicación versátil y, gracias a sus grandes ruedas giratorias, resultan perfectos para la limpieza general de talleres, almacenes y para el sector de la construcción.

Otras características destacables son su sólida estructura de acero, diseño ergonómico, facilidad de manejo y bajo nivel

Su elevada capacidad de aspiración se debe a sus potentes motores AC bypass o motores AC trifásicos.

El vaciado de los aspiradores resulta sencillo gracias a los preseparadores integrados y a las bolsas de filtro de gran diámetro, con una capacidad de entre 30 y 105 litros.

Los aspiradores industriales B192 y C335 cuentan con la certificación TÜV para la clase de polvo M (según la norma EN 60335-2-69).

Su robusta construcción, carcasa de acero y refrigeración forzada del motor aseguran una prolongada vida útil.

Estos aspiradores industriales pueden utilizarse en multitud de sectores y servicios, como la limpieza general de maquinaria, garajes, talleres y almacenes.

Para la aspiración de polvo seco, desde mediano hasta grueso, un equipo Heavy Duty es la solución ideal.



'Los aspiradores Kiekens Heavy Duty son idóneos para la limpieza general de talleres y almacenes'





Filtro HEPA opcional

Alta capacidad de aspiración



Preseparador integrado

Bajo nivel sonoro

Larga vida útil

Fabricados en Holanda



Gran maniobrabilidad



Datos técnicos

Modelo B192M

Potencia del motor (W)	2 x 1000
Turbina	De 2 etapas
Depresión (Pa)	20,500
Caudal de aire (m³/h)	370
Tensión (V/Hz)	230/50/60
Grado de protección	IP44
Clase de protección eléctrica	I
Conexión eléctrica	Cable de 10 m con enchufe europeo
Refrigeración del motor	Forzada
Nivel de ruido (dB(A))	70
Superficie filtrante (m²)	1
Paso medio del filtro (%)	< 0,1
Preseparador (L)	15
Capacidad del depósito (litros)	70
Conexión de manguera (mm)	45
Peso (kg)	47
Dimensiones L x An x Al (mm)	960 x 530 x 900

Modelo C335

Potencia del motor (W)	2,200
Turbina	3 etapas
Depresión (Pa)	21,000
Caudal de aire (m	330
Tensión (V/Hz)	400/50/60
Grado de protección	IP55
Clase de protección eléctrica	I
Conexión eléctrica	-
Refrigeración del motor	Forzada
Nivel de ruido (dB(A))	77
Superficie filtrante (m²)	1
Paso medio del filtro (%)	< 0,1
Preseparador (L)	15
Capacidad del depósito (litros)	70
Conexión de manguera (mm)	60
Peso (kg)	69
Dimensiones L x An x Al (mm)	900 x 550 x 900 mm

Accesorios Opcionales



3.019.434	Manguera de aspiración, PVC, negra, antiestática, Ø 45 mm, longitud: 4 m, F45-M45
3.015.400	Acoplamiento universal, F45-MC45
3.018.400	Tubo de aspiración, aluminio, curvo, Ø 45 mm, longitud: 1350 mm, FC45-MC45
1.017.400	Boquilla para suelos con ruedas, FC45
1.017.413	Boquilla de goma cónica, FC45, Ø 10-25 mm
3.017.121	Cepillo de madera, FC45, Ø 100 mm