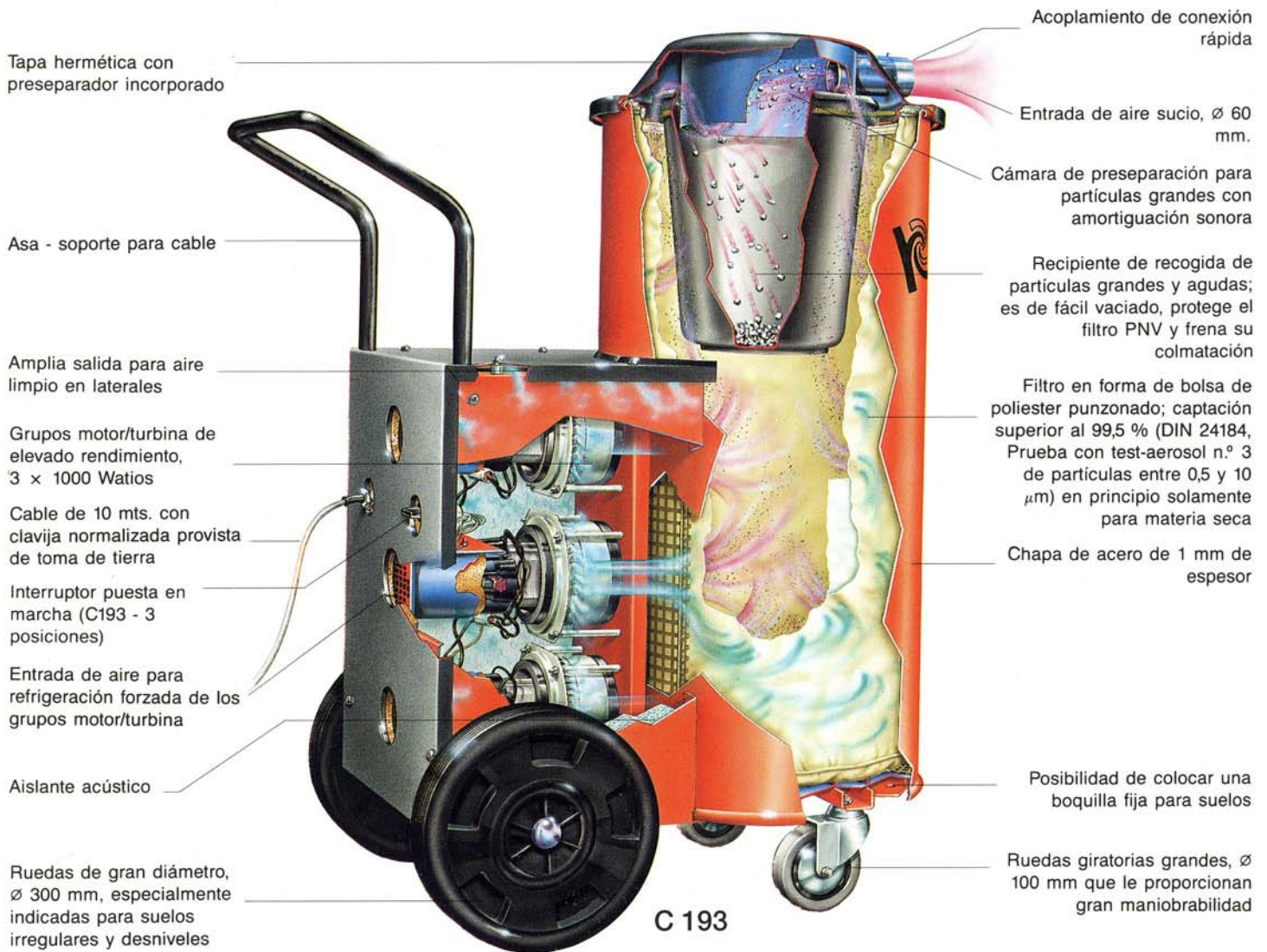
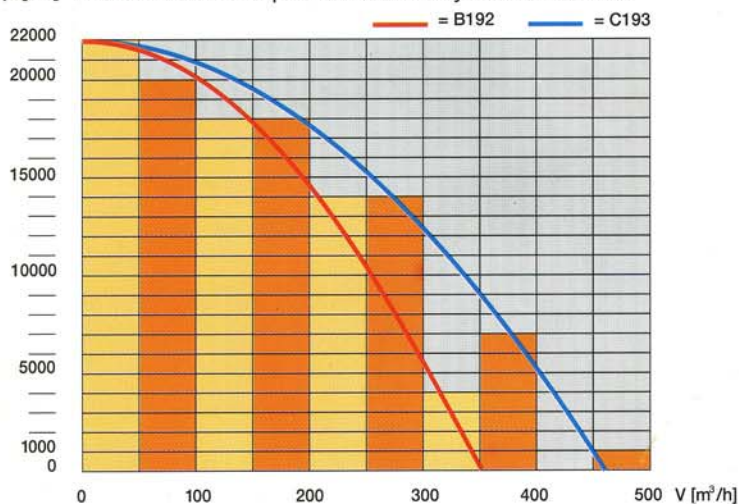


KIEKENS ASPIRADORES INDUSTRIALES TIPOS B192/C193





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



	B 192	C193
Potencia motor (W)	2 x 1000	3 x 1000
Voltaje (V) (Hz)	230~/50	230~/50
Clase	I	I
Depresión (Pa)	22000	22000
Caudal de aire (m³/h)*	340	460
Superficie filtro (m²)	1	1,4
Carga filtro (m³/m²/h)	340	320
Capacidad recipiente (l.)	70	105
Preseparador (l.)	15	15
∅ Conexión manguera (mm)	45	60
Nivel sonoro (dB(A)**)	68	72
Peso (Kg)	45	55
Medidas l x a x alt (mm)	950x500x900	950x500x1150

* medición en la entrada
** según DIN 45635

Geprüfte Sicherheit (GS). Modelos aprobados por el BIA según norma n.º ZH 1/487 para materias en clase «U».



▲ Uso del filtro principal PNV en combinación con una bolsa desechable de poliéster poroso vislo que hace al mismo tiempo la función de pre-filtro. El filtro PNV se ensucia menos y se facilita la evacuación del polvo.



▲ Mediante una bolsa de plástico se puede vaciar el filtro PNV sin levantamiento de polvo.



▲ Extracción simple de la bolsa desechable vislo.



▲ Un preseparador Kiekens, en combinación con el C 193, es útil en aspiración de grandes cantidades de producto y materias pesadas. Mayor protección del filtro y frena la colmatación del mismo. Para más información véase catálogo de preseparadores Kiekens.

▲ Recipiente preseparador metálico de 30 lts. bajo pedido.

- Filtro PNV grande, captación > 99,5 %
- Preseparación eficaz
- Baja carga del filtro
- Gran duración del filtro
- Monofásica
- Refrigeración forzada de los motores.
- Construcción robusta en acero
- Escaso mantenimiento

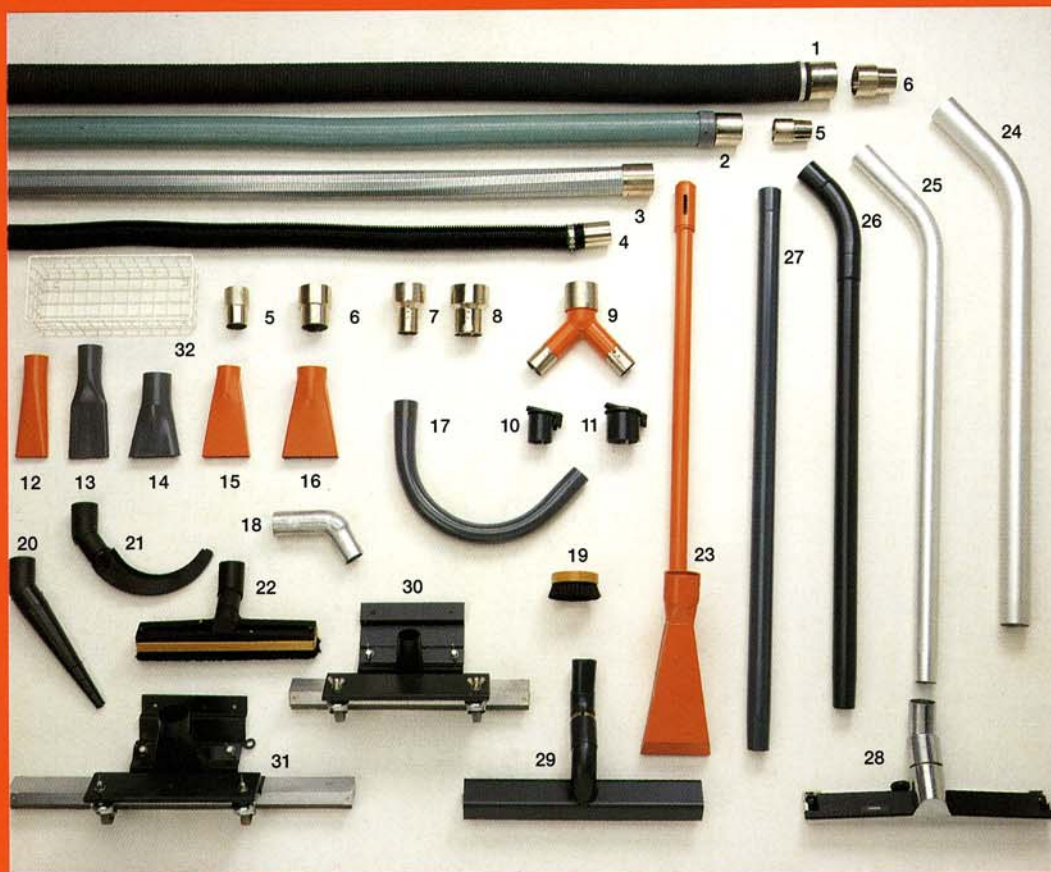


▲ Opcional: Cesta para accesorios.



▲ Opcional: Boquilla fija regulable de montaje simple y rápido

GAMA DE ACCESORIOS KIEKENS MAS UTILIZADOS



Para una información más completa sobre los accesorios Kiekens, veáanse los catálogos de accesorios y presepadores.

MANGUERAS, STANDARD 4 MTS. CON ACOPLAMIENTOS RAPIDOS		
1. Kíflex caucho	Ø 80 mm resistente a abrasión	3.039.804
2. Vinilo	Ø 60 mm, antiestática, resistente a aceites, ácidos y abrasión	3.019.804
3. Acero	Ø 60 mm, apta para temperaturas elevadas	3.019.904
4. PVC	Ø 45 mm, antiestática, uso general	3.019.434
ACOPLAMIENTOS		
5. Adaptador	Ø 45 mm, rápido - cónico macho	3.015.400
6. Adaptador	Ø 60 mm, rápido - cónico macho	3.015.700
7. Reducción	Ø 60 a Ø 45 mm	3.015.720
8. Reducción	Ø 80 a Ø 60 mm	3.015.920
9. Bifurcación	Ø 60 a 2 x Ø 45 mm	3.015.722
10. Toma	Ø 45 mm, con tapa y resorte	3.015.404
11. Toma	Ø 60 mm, con tapa y resorte	3.015.704
BOQUILLAS		
12. Boquilla	Ø 45 mm, aluminio, 67 x 12 mm.	3.017.416
13. Boquilla	Ø 45 mm, PVC, 90 x 10 mm.	3.017.414
14. Boquilla	Ø 45 mm, PVC, 100 x 20 mm.	3.017.412
15. Boquilla	Ø 45 mm, acero, 100 x 20 mm.	3.017.415
16. Boquilla	Ø 60 mm, acero, 140 x 20 mm.	3.017.715
17. Curva	Ø 45 mm, PVC, 135° *	3.018.410

18. Curva	Ø 45 mm, aluminio, 60° *	3.017.419
19. Cepillo	Ø 45 mm, madera, Ø 100 mm.**	1.017.418
20. Boquilla cónica	Ø 45 mm, goma, Ø entrada 10-25 mm.	1.017.413
21. Cepillo tubería	Ø 45 mm, PVC, para tubos hasta 250 mm.	1.017.437
22. Cepillo paredes	Ø 45 mm, madera-pvc, 370 mm.	3.017.480
23. Boquilla granel	Ø 60 mm, acero, entrada aire falso	3.017.738
TUBOS DE ASPIRACION, LONGITUD 1250 MM		
24. Aluminio	Ø 60 mm, con curva	3.018.700
25. Aluminio	Ø 45 mm, con curva	3.018.400
26. Acero	Ø 45 mm, con curva	3.018.401
27. PVC	Ø 45 mm, recto	3.018.404
BOQUILLAS SUELOS		
28. Boquilla + ruedas	Ø 45 mm	1.017.410
29. Boquilla + ruedas	Ø 45 mm, irrompible	3.017.440
30. Boquilla fija	anchura 500 mm.	3.017.420
31. Boquilla fija	anchura 700 mm.	3.017.430
32. Cesta accesorios	con recubrimiento plástico	1.121.001

* en combinación con las boquillas n.º 12, 13 y 15
** en combinación con las curvas n.º 17 y 18

Reservado el derecho de modificación sin previo aviso

KIEKENS
TECNICAS DE ASPIRACION
INDUSTRIAL



IBERCLEAN, S.A

Pol.Ind. Les Ginesteres calle.D, s/n.
08293 COLLBATO (Barcelona)
Tel. 93 777.0131-Fax. 93 777.0714
<http://www.iberclean.com>