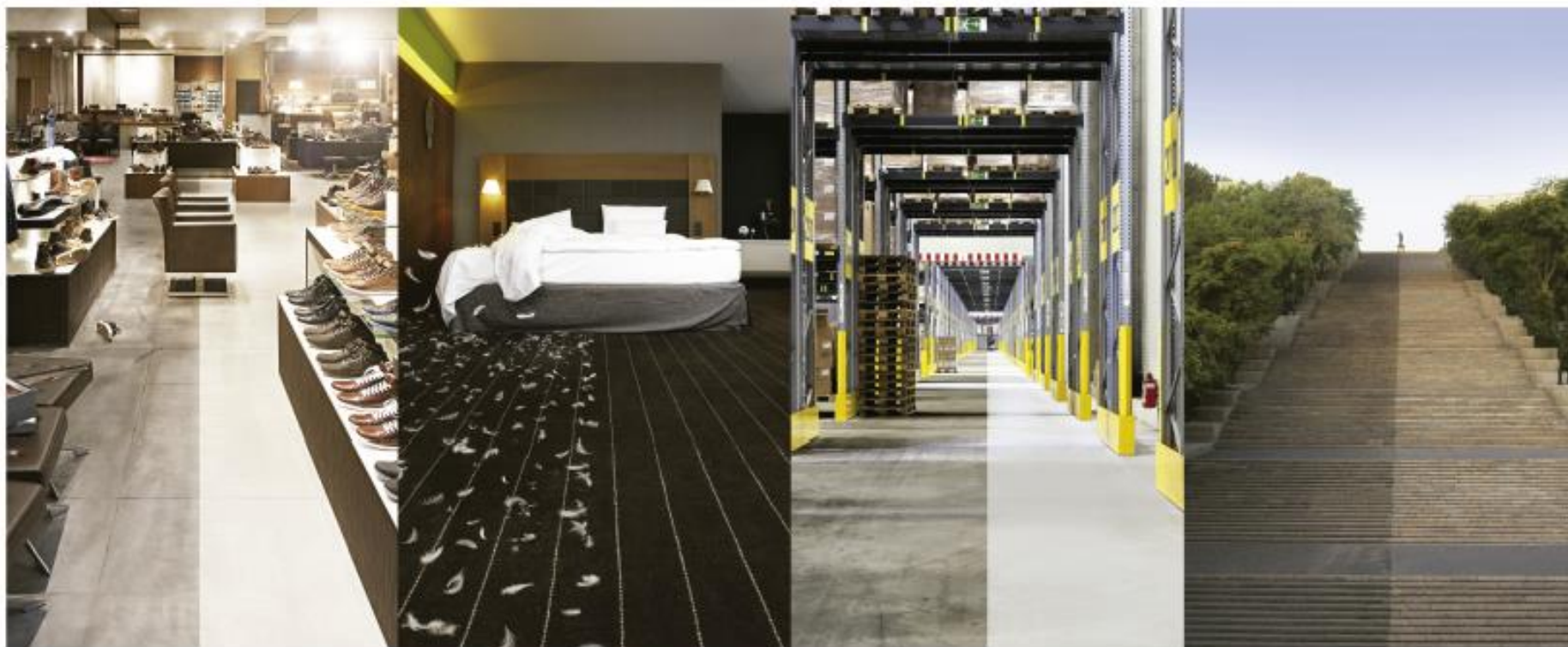


**KÄRCHER**, marca alemana líder mundial en sistemas de limpieza, cuenta con un programa de equipos profesionales con la más avanzada tecnología y es la solución ideal para cada necesidad de limpieza.

**KÄRCHER**

makes a difference



HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN • ASPIRADORAS • LAVA-ASPIRADORAS • BARREDORAS • FREGADORAS DE PISOS • LIMPIADOR DE VAPOR • ACCESORIOS Y PARTES • DETERGENTES



Nos reservamos el derecho de modificar el suministro del producto en cuanto a su forma, tecnología y equipamiento. De las descripciones y/o ilustraciones no pueden derivarse derechos ni exigencias.

## HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN

# KÄRCHER

makes a difference

Gran potencia para la limpieza profesional. Amplia gama de modelos disponibles, tanto en agua fría como en caliente, eléctricas o de motor de combustión. Permiten el uso de químicos para limpieza a profundidad. Diseño ergonómico para el trabajo cómodo. Protegen el medio ambiente, al usar sólo la cantidad necesaria de agua y detergente.

### Agua Fría

No. de parte	Modelo	Descripción
1.520-148.0	HD 4/9 C	Motor eléctrico (1 x 120 V), 420 l/h, 1300 psi
1.150-624.0	HD 6/15 C	Motor eléctrico (1 x 220 V), 560 l/h, 2030 psi
1.150-629.0	HD 2.3/14 C Ed Food	Motor eléctrico (1 x 110 V), 520 l/h, 1400 psi
1.524-221.0	HD 7/16 -4M	Motor eléctrico (3 x 220 V), 700 l/h, 2400 psi
1.524-321.0	HD 9/18 M	Motor eléctrico (3 x 220 V), 850 l/h, 2685 psi
1.286-130.0	HD 10/23 -4S	Motor eléctrico (3 x 220 V), 1000 l/h, 2850 psi
1.286-126.0	HD 10/25 S	Motor eléctrico (3 x 220 V), 1000 l/h, 3000 psi
1.286-122.0	HD 10/25 -4S	Motor eléctrico (3 x 440 V), 1000 l/h, 3450 psi

No. de parte	Modelo	Descripción
1.187-100.0	HD 801 B	Motor gasolina (5.5 HP), 650 l/h, 2250 psi
1.810-971.0	HD 1040 B	Motor gasolina (11 HP), 850 l/h, 3150 psi
1.810-972.0	HD 1050 B	Motor gasolina (13 HP), 930 l/h, 3450 psi
1.810-976.0	HD 1050 DE Cage	Motor diesel (10 HP), 930 l/h, 3450 psi
1.367-505.0	HD 13/35 PE	Motor gasolina (24 HP), 1500 l/h, 5000 psi



### Agua Caliente

No. de parte	Modelo	Descripción
1.064-040.0	HDS 5/13 U	Motor eléctrico (1 x 220 V), con caldera diesel, 450 l/h, 1815 psi
1.173-218.0	HDS 7/16 C	Motor eléctrico (3 x 220 V), con caldera diesel, 700 l/h, 2400 psi
1.174-219.0	HDS 8/18 -4C	Motor eléctrico (3 x 220 V), con caldera diesel, 800 l/h, 2465 psi
1.071-424.0	HDS 10/20 -4M	Motor eléctrico (3 x 220 V), con caldera diesel, 1000 l/h, 2900 psi
1.071-624.0	HDS 12/18 -4S	Motor eléctrico (3 x 220 V), con caldera diesel, 1200 l/h, 2610 psi

No. de parte	Modelo	Descripción
1.811-937.0	HDS 1000 BE	Motor gasolina (13 HP), con caldera diesel, 900 l/h, 3045 psi
1.811-938.0	HDS 1000 DE	Motor diesel (10 HP), con caldera diesel, 900 l/h, 2900 psi



## ASPIRADORAS

Potentes y silenciosas para la limpieza de cualquier tipo de piso con los mejores resultados. Innovadora tecnología, con posibilidad de incorporar microfiltro HEPA\*

\*HEPA: microfiltro especial que retiene polen, esporas de hongos bacterias y ácaros

### En seco

No. de parte	Modelo	Descripción
1.394-215.0	BY 5/1	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz). Aspiradora tipo mochila, contenedor 5 l.
1.527-102.0	T 10/1	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz). Para seco. Contenedor 10 l.
1.355-238.0	T 15/1	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz). Para seco. Contenedor 15 l.

### Barre-aspiradora

No. de parte	Modelo	Descripción
1.023-113.0	CV 30/1	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) 1030 W. Contenedor 4.5 l. Ancho de trabajo de 300 mm.
1.033-333.0	CV 38/2	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) 1200 W. Contenedor 5.5 l. Ancho de trabajo de 380 mm.
1.057-324.0	CV 48/2	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) 1200 W. Contenedor 5.5 l. Ancho de trabajo de 480 mm.

### En seco y húmedo

No. de parte	Modelo	Descripción
1.428-623.0	NT 48/1	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para seco y líquidos. Contenedor 48 l.
1.184-854.0	NT 35/1 TACT	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para seco y líquidos. Contenedor 35 l. Limpieza de filtro con sistema TACT.
1.145-634.0	NT 45/1 TACT	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para seco y líquidos. Contenedor 45 l. Limpieza de filtro con sistema TACT.
1.325-104.0	NT 65/2 ECO	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para seco y líquidos. Contenedor 65 l. Limpieza de filtro con sistema PFC.
1.667-108.0	NT 72/2 ECO	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para seco y líquidos. Contenedor Inox. de 72 l. Limpieza de filtro con sistema PFC.

### Aspiradoras Especiales y de seguridad

No. de parte	Modelo	Descripción
1.184-858.0	NT 35/1 Tact Te H	Aspiradora de seguridad (Polvos nocivos) 220 V, 60 Hz. Contenedor 35 l.
1.184-700.0	NT 35/1 Tact BS	Aspiradora especial 220 V, 60 Hz. Contenedor 35 l. Limpieza de filtro con sistema TACT.
1.146-700.0	NT 55/1 Tact BS	Aspiradora especial 220 V, 60 Hz. Contenedor 55 l. Limpieza de filtro con sistema TACT.
1.667-266.0	NT 80/1 B1 M	Aspiradora de seguridad (Polvos explosivos Zona 22) 220 V, 60 Hz. Contenedor 80 l.
1.667-267.0	NT 80/1 B1 MS	Aspiradora de seguridad (Polvos explosivos Zona 22) 220 V, 60 Hz. Contenedor 80 l.
1.146-209.0	NT 611 Eco K	Aspiradora especial. 220 V, 60 Hz. Contenedor 55 l. Con bomba de evacuación integrada.
1.146-600.0	NT 611 Eco KF	Aspiradora especial. 220 V, 60 Hz. Contenedor 55 l. Con bomba de evacuación integrada.



## LAVA-ASPIRADORAS / VENTILADOR PARA PISOS / LIMPIADOR DE VAPOR

- Las Lava-aspiradoras ideales para la limpieza de cualquier superficie textil, desde alfombras y tapizados, hasta vestiduras de vehículos.
- El Ventilador para pisos acelera el tiempo de secado de alfombras y tapetes, eliminando de forma permanente la humedad sobre la alfombra.
- El Limpiador de Vapor se encarga de la limpieza de todo tipo de superficies, sin utilizar ningún agente químico.

No. de parte	Modelo	Descripción
1.100-133.0	PUZZI 10/1	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para alfombras y tapicerías (14.5 psi). Contenedor agua limpia / sucia (10 litros / 9 litros). Rend. Teórico de 20-25 m <sup>2</sup> /h.
1.193-123.0	PUZZI 10/2	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para alfombras (29 psi). Contenedor agua limpia / sucia (10 litros / 9 litros). Rend. Teórico de 30-45 m <sup>2</sup> /h.
1.101-126.0	PUZZI 30/4	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para alfombras (58 psi). Contenedor agua limpia / sucia (30 litros / 15 litros). Rend. Teórico de 60-75 m <sup>2</sup> /h.
1.006-674.0	PUZZI 64/35 E	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para alfombras (435 psi). Contenedor agua limpia / sucia (54 litros / 53 litros). Agua caliente.
1.008-063.0	BRC 38/30 C	Motor eléctrico (110 V, 60 Hz) Para lavar alfombras con cepillo de rodillo. Contenedor agua limpia / sucia (30 litros / 30 litros).
1.004-063.0	AB 84	Ventilador (secador para pisos) 120 V, 60 Hz, 700 W.



### Limpiador de vapor

No. de parte	Modelo	Descripción
1.082-804.0	DE 4002	Motor eléctrico (127 V, 60 Hz) Caldera 2 l. depósito 2 l. (46.4 psi).



# BARREDORAS MECÁNICAS Y BARRE-ASPIRADORAS

Equipos eficaces para la limpieza interior o exterior, con la tecnología más avanzada de barrido y aspiración de alto rendimiento. Perfecta ergonomía y concepto de fácil manejo "Easy". Limpieza rápida y mínima producción de polvo gracias a su potente sistema de aspiración. Gran variedad de modelos disponibles de acuerdo a cada aplicación: manuales, eléctricas con motor a baterías y de combustión.

## Escoba Eléctrica

No. de parte	Modelo	Descripción
1.545-121.0	EB 30/1	Operada por batería recargable. Duración aprox. 45 min. Recarga de aprox. 3 horas.

## Propulsión Manual

No. de Parte	Modelo	Descripción
1.517-106.0	KM 70/20 C	Propulsión manual, Rend. Teórico 2800 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral
1.517-213.0	KM 70/30 Bat	Propulsión manual, rend. Teórico 2,800 m <sup>3</sup> /h, cepillo y succión c/motor baterías (12V, 26Ah), 1 escobilla lateral.

## Propulsión con Motor

No. de Parte	Modelo	Descripción
1.049-205.0	KM 75/40 W P	Motor gasolina. Rend. Teórico 3,375 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral
1.049-207.0	KM 75/40 Bp Pack	Motor eléctrico de baterías (2x12V, 60 Ah), Rend. Teórico 3,375 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral
1.351-109.0	KM 85/50 W P	Motor gasolina. Rend. Teórico 3,825 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.
1.351-114.0	KM 85/50 W Bp Pack	Motor eléctrico de baterías (2x12V, 80 Ah), Rend. Teórico 3,825 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.

## Hombre a bordo

No. de Parte	Modelo	Descripción
1.280-140.2	KM 105/100 R G	Motor gasolina. Rend. Teórico 7,350 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.
1.280-140.2	KM 105/100 R D	Motor diesel. Rend. Teórico 7,350 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.
1.280-140.2	KM 105/100 R LPG	Motor gas LP. Rend. Teórico 7,350 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.
1.280-140.2	KM 105/100 R Bp	Motor eléctrico de baterías. Rend. Teórico 6,300 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.
1.511-206.0	KM 120/150 R B	Motor gasolina. Rend. Teórico 11,600 m <sup>3</sup> /h, 2 escobillas laterales.
1.511-207.0	KM 120/150 R LPG	Motor gas LP. Rend. Teórico 11,600 m <sup>3</sup> /h, 2 escobillas laterales.
1.511-208.0	KM 120/150 R D	Motor diesel. Rend. Teórico 11,600 m <sup>3</sup> /h, 2 escobillas laterales.
1.186-120.0	KM 130/300 R D	Motor diesel. Rend. Teórico 13,000 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.
1.186-122.0	KM 130/300 R Bp	Motor eléctrico de baterías (sin baterías). Rend. Teórico 9,100 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral
1.186-124.0	KM 150/500 R D	Motor diesel. Rend. Teórico 18,000 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.
1.186-127.0	KM 170/600 R D	Motor diesel. Rend. Teórico 23,520 m <sup>3</sup> /h, 1 escobilla lateral.

## Para Vialidades

No. de Parte	Modelo	Descripción
1.183-903.0	IC 15/240 W	Motor gasolina. Contenedor 240 l.
1.442-202.2	MC 50 Adv. Confort	Motor diesel. Rend. Teórico 14,000 m <sup>3</sup> /h



# FREGADORAS AUTOMÁTICAS Y ABRILLANTADORAS DE PISOS

La mejor y más económica solución para la limpieza y cuidado de cualquier tipo de piso. Innovadora tecnología de cepillos para realizar tareas específicas de limpieza. Ideales para la limpieza de pisos resistentes y elásticos; reduce el desgaste y con ello los costos de mantenimiento.

## Monodisco y abrillantadora

Modelo	Modelo	Descripción
1.737-105.D	BD 1775 C	Para escalones cilíndrico 170 mm, 470 rpm., 220 V, 60 Hz
1.291-231.D	BDS 45/180 C	Monodisco 430 mm, (17"), 1.5 HP, 180 rpm., 127 V, 60 Hz
1.291-232.D	BDS 51/180 C	Monodisco 510 mm, (20"), 1.5 HP, 180 rpm., 127 V, 60 Hz
1.029-073.D	BDP 51/1500 C	Monodisco 510 mm, (20"), 1500 rpm., 127 V, 60Hz

## Hombre atrás

Modelo	Modelo	Descripción
1.783-221.D	BR 304 C	cilíndrico, 300 mm, 200 m³/h, 127 V, 60 Hz, 1450 rpm, dep. agua limpia / sucia, 44 l
1.783-312.D	BR 40/10 C	cilíndrico, 400 mm, 400 m³/h, 110 V, 60 Hz, 1100 rpm, dep. agua limpia / sucia, 10/10 l
1.783-401.D	BD 40/12 C Bp Pack	cilíndrico, 365 mm, 1100 m³/h, (24, 25Ah), 150 rpm, dep. agua limpia/sucia, 12/12 l
1.515-103.D	BR 40/25 C Ep	cilíndrico, 400 mm, 1600 m³/h, 110 V, 60 Hz, 1300 rpm, dep. agua limpia / sucia, 25/25 l
1.515-153.D	BD 40/25 C Ep	cilíndrico, 450 mm, 1600 m³/h, 110 V, 60 Hz, 160 rpm, dep. agua limpia / sucia, 25/25 l
1.515-306.D	BR 40/25 C Eco Bp Pack	cilíndrico, 400 mm, 1600 m³/h, baterías (24 V, 60 Ah), 1350 rpm, dep. agua limpia / sucia, 25 /25 l
1.515-356.D	BD 40/25 C Eco Bp Pack	cilíndrico, 400 mm, 1600 m³/h, baterías (24 V, 60 Ah), 160 rpm, dep. agua limpia / sucia, 25/25 l
1.005-291.D	BD 80/120 W Bp Pack	cilíndrico, 800mm, 3200 m³/h, (36V 180 Ah), 150 rpm, dep. agua limpia/sucia, 120/120 l

## Hombre a bordo de pie

Modelo	Modelo	Descripción
1.006-131.D	BD 50/40 RS Bp Pack	cilíndrico, 500 mm, 2200 m³/h, batería (36 V, 75 Ah), 1200 rpm, dep. agua limpia / sucia, 40/40 l
1.006-146.D	BD 60/55 RS Bp Pack	cilíndrico, 600 mm, 3300 m³/h, batería (36 V, 105 Ah), 300 rpm, dep. agua limpia / sucia, 55/55 l

## Hombre atrás, con cabezal intercambiable

Modelo	Modelo	Descripción
2.533-201.D	B40 C Ep D51	cilíndrico, 510 mm, 2000 m³/h, 120 V, 60 Hz, 180 rpm, dep. agua limpia/sucia 40/40 l
2.533-201.D	B40 C Ep R55	cilíndrico, 500 mm, 2200 m³/h, 120 V, 60 Hz, 1100 rpm, dep. agua limpia/sucia 40/40 l
2.533-200.D	B40 C Bp D51	cilíndrico, 510 mm, 2000 m³/h, 220 V, 60 Hz, 180 rpm, dep. agua limpia/sucia 40/40 l
2.533-200.D	B40 C Ep R55	cilíndrico, 550 mm, 2200 m³/h, 220 V, 60 Hz, 1100 rpm, dep. agua limpia / sucia 40/40 l
2.533-202.D	B40 C Bp Pack D51	cilíndrico, 510 mm, 2000 m³/h, baterías (24 V, 80 Ah), 180 rpm, dep. agua limpia / sucia 40/40 l
2.533-202.D	B40 C Bp Pack R55	cilíndrico, 550 mm, 2200 m³/h, baterías (24 V, 80 Ah), 1200 rpm, dep. agua limpia / sucia 40/40 l
0.300-007.D	B40 W DOSE Bp Pack D51	cilíndrico, 510 mm, 2000 m³/h, baterías (24 V, 105 Ah), 180 rpm, dep. agua limpia / sucia 40/40 l
0.300-006.D	B40 W DOSE Bp Pack R55	cilíndrico, 550mm, 2200 m³/h, baterías (24 V, 105 Ah), 1200 rpm, dep. agua limpia / sucia 40/40 l
2.384-002.D	B60 W DOSE Bp Pack D65	cilíndrico, 650mm, 2600 m³/h, baterías (24 V, 180 Ah), 180 rpm, dep. agua limpia / sucia 60/60 l
2.384-002.D	B60 W DOSE Bp Pack R65	cilíndrico, 650mm, 2600 m³/h, baterías (24 V, 180 Ah), 1300 rpm, dep. agua limpia / sucia 60/60 l
2.259-002.D	B80 W DOSE Bp Pack D75	cilíndrico, 750mm, 3600 m³/h, baterías (24 V, 180 Ah), 180 rpm, dep. agua limpia / sucia 80/80 l
2.259-002.D	B80 W DOSE Bp Pack R75	cilíndrico, 750mm, 3600 m³/h, baterías (24 V, 180 Ah), 1300 rpm, dep. agua limpia/sucia 80/80 l

## Hombre a bordo

Modelo	Modelo	Descripción
1.161-307.D	B90 R Bp Pack D/R 65	cilíndrico o disco, 650mm, 3600 m³/h, baterías (24 V, 180 Ah), 180 / 1300 rpm, dep. agua limpia / sucia 90/90 l
1.246-020.2	B150 R Bp Pack D 75	cilíndrico, 750mm, 4500 m³/h, baterías (24 V, 180 Ah), 140 rpm, dep. agua limpia / sucia 150/150 l
1.480-230.2	B250 R D/R 100	cilíndrico o rodillo, 1000mm, 6000 m³/h, baterías (36V, 300Ah), 140/1300 rpm, dep. agua limpia / sucia 250/250 l

## Fregadora / barredora hombre abordo, con cabezal intercambiable

Modelo	Modelo	Descripción
1.480-230.2	B250 R D/R 100	cilíndrico o rodillo, 1000mm, 6000m³/h, baterías (36V 300 Ah) 140/1300 rpm, dep. agua limpia/sucia 250/250 l.

## Mop automática

Modelo	Modelo	Descripción
1.006-106.D	B 60/10 C	Para limpieza de superficies lisas. Ancho de trabajo de 600 mm. Contenedor de 10 litros.

## Fregadora para escaleras y bandas eléctricas

Modelo	Modelo	Descripción
1.310-109.D	BR 47/35 Esc	cilíndrico, (470 mm) para escaleras eléctricas, 220 V, 60 Hz.



BD 1775 C BDS 45/180 C BDS 51/180 C BDP 51/1500 C BR 304 C BR 40/10 C BD 40/12 C Bp Pack BR 40/25 C Ep BD 40/25 C Eco Bp Pack BD 40/25 C Eco Bp Pack



BD 50/40 RS Bp Pack BD 60/55 RS Bp Pack BD 80/120 W Bp Pack BR 47/35 Esc B 40 C Ep R 55 B 40 C Ep R 61 B 40 C Ep D 51 B 40 C Ep D 55 B 40 C Bp Pack D 51 B 40 W DOSE Bp Pack D 51 B 40 W DOSE Bp Pack R 55



B 60 W DOSE Bp Pack D 65 B 60 W DOSE Bp Pack R 65 B 80 R Bp Pack B 150 R Bp Pack B 250 R



makes a difference

## ACCESORIOS HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN

Descripción	Nº. de parte	HD 512	HD 615	HD 2.25/4.6GF	HD 655	HD 719-4M	HD 8191M	HD 1022-4S	HD 1025	HD 1025	HD 801 B	HD 1040 B	HD 1050 B	HD 1050 DE	HD 1326 PE	HD 8121U	HD 808 C	HD 817-4M	HD 1020-4M	HD 1216-4S	HD 1000 DE	HD 1000 DE	
<b>Boquilla de chorro triple</b> Rápido y cómodo cambio del tipo de chorro grande simplemente la boquilla. En aparatos con inyector del chorro en baja presión.	0° / 25° / 40° 0° / 25° / 40° 0° / 25° / 40° 0° / 25° / 40° 0° / 25° / 40° 0° / 25° / 40°	1 2 3 4 5 6	4.763-987.0 4.767-263.0 4.767-266.0 4.763-164.0 4.763-173.0 4.767-665.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Boquillas de chorro triple y conmutación directa del chorro.</b> Rápido y cómodo cambio del tipo de chorro.	0° / 25° / 40°	7	4.767-665.0						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Boquillas de alto impacto KÄRCHER</b> Chorro concentrado de alta presión para suciedad particularmente resistente.	0° 15° 25° 25° 25° 25° 40°	8 9 10 11 12 13 14 15	2.884-420.0 5.785-161.0 2.863-987.0 2.883-854.0 2.863-827.0 2.866-133.0 2.883-399.0 5.766-076.0					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Boquillas de accionamiento por vapor</b> Chorro concentrado de vapor para remover grasas y aceites.		16 17 18	2.886-119.0 2.886-941.0 2.886-120.0								*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Lanza - Acero inoxidable con accionamiento no giratorio.</b> En combinación con pistola de prolongación.	550 mm 700 mm	19 20	4.760-665.0 4.760-556.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Lanza giratoria</b> Acero inoxidable con accionamiento manual garantiza un manejo y aislamiento óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión.	850 mm 1060 mm	21 22	4.760-679.0 4.760-560.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Pistola con prolongación</b> Para mangueras de alta presión	450 mm 450 mm	23 24	4.770-550.0 4.775-298.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Pistola con sistema EASY PRESS</b> Reducción de la fuerza de sujeción y accionamiento del gatillo		25 26 27 28 29 30	4.775-296.0 4.775-463.0 4.775-466.0 4.775-603.0 4.775-602.0 4.775-529.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Mangueras Estándar</b> Sistema antirrotaciones, pistola AVS patentado (accionamiento giratorio) y accionamiento manual 22 e 1.5 con protección contra flexiones o torsiones.	10 m / ID 6 / 155°C / 20 Mpa 10 m / ID 6 / 155°C / 31.5 Mpa 10 m / ID 8 / 155°C / 31.5 Mpa 10 m / ID 8 / 155°C / 140 Mpa 15 m / ID 8 / 155°C / 31.5 Mpa 10 m / ID 6 / 155°C / 25 Mpa 15 m / ID 8 / 155°C / 31.5 Mpa 10 m / ID 10 / 155°C / 65 Mpa 10 m / ID 8 / 155°C / 140 Mpa 10 m / ID 8 / 155°C / 140 Mpa	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	6.331-238.0 6.331-654.0 6.339-023.0 6.339-026.0 6.339-010.0 6.339-933.0 6.339-185.0 6.331-364.0 6.339-356.0 6.331-351.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>Bidón De Detergente RM 55 ASF Detergente activo, neutro, neutro-concentrado, concentrado - Eliminación de grasas, aceites y suciedad.</b>	2,5 Litros	41	6.294-887.0																				
<b>Clavija eléctrica 5 polos</b>		42	9.543-069.0														*	*	*	*	*	*	*
<b>Toma corriente eléctrico 5 polos</b>		43	9.543-069.0														*	*	*	*	*	*	*



Lanzas de diferentes longitudes, empujadas ergonómicas, garantizando un manejo y aislamientos óptimos.



La boquilla triple de KÄRCHER permite seleccionar entre el chorro concentrado y en abanico.



Pistola Easy Press con reducción de la fuerza y accionamiento del gatillo.

## ACCESORIOS ASPIRADORAS

Descripción	Nº. de parte	T 161	T 151	CV 301	CV 302	CV 402	NT 401	NT 351 UNCT	NT 451 TACT	NT 652 BCD	NT 702 BCD	NT 801 B1
<b>Tubo de Aspiración</b>												
Diám. Norm. 32, 0.5 m	1	5.900-018.0	*									
Diám. Norm. 35, 0.5 m	2	5.900-080.0										
Diám. Norm. 38, 0.5 m	3	5.900-514.0										
Diám. Norm. 40, 0.5 m	4	5.903-061.0										
Diám. Norm. 32, 0.6 - 1 m	5	5.903-524.0										
Diám. Norm. 32, 0.6 - 1 m	6	4.025-372.0										*
<b>Acero inoxidable</b>												
<b>Tubo de aspiración telescopio - Metal</b>	Comestible, Diám. Norm. 32	7	6.906-211.0	*								
Comestible, Diám. Norm. 32	8	6.906-666.0										
<b>Tobera para piso</b>	Sencillo, Diám. Norm. 35	9	6.906-512.0				*	*				
Sencillo, Diám. Norm. 35	10	5.903-284.0					*	*				
Sencillo, Diám. Norm. 40	11	6.906-554.0					*	*				
Sencillo, Diám. Norm. 40	12	6.905-018.0					*	*				
Sencillo, Diám. Norm. 40	13	4.763-244.0					*	*				
<b>Tobera para tapicería</b>	Diám. Norm. 32	14	6.903-402.0	*			*	*				
Diám. Norm. 35	15	6.900-203.0	*	*	*	*	*	*				



Tubos de aspiración.



Manguera de succión.



## ACCESORIOS FREGADORAS

Características	No. Parte	PC 100 M2	IB 7/40	IB 15/120	IV 60/30	HDR 777 VA
Cepillo de disco Estándar	1	4.905-010.0				
	2	4.905-018.0				
	3	4.905-026.0				
	4	8.370-670.0				
	5	8.907-151.0				
	6	8.906-346.0				
	7	8.600-018.0				
	8	8.600-030.0				
	9	8.600-042.0				
Dureza media	10	4.762-428.0				
	11	4.762-249.0				
	12	4.762-456.0				
2 Cepillos rodillo rotativo estándar	13	4.762-269.0				
	14	8.906-936.0				
	15	8.906-936.0				
	16	8.906-934.0				
	17	8.906-936.0				
	18	4.762-249.0				
	19	2.763-007.0				
Cepillo de rodillo Cabezal de rodillo	20	2.763-008.0				
	21	6.369-469.0				
Esponja estándar	22	6.369-469.0				
Plato impulsor - Fibra estándar	23	4.777-049.0				
Tobera de succión	24	4.777-308.0				
	25	4.777-320.0				
	26	4.777-323.0				
	27	4.777-070.0				
	28	4.777-401.0				
	29	4.777-402.0				
	30	4.777-403.0				
	31	4.777-404.0				
	32	8.633-616.0				
	33	6.435-126.0				
	34	6.273-213.0				
Borde de goma azul	35	6.273-214.0				
	36	6.273-252.0				
	37	8.664-062.0				
	38	8.664-063.0				
Batería de gel	39	8.664-124.0				
	40	8.664-130.0				
	41	8.664-136.0				
	42	8.664-141.0				
	43	8.664-120.0				
Cargador	44	8.664-139.0				
	45	8.664-295.0				
	46	8.664-229.0				
	47	8.664-232.0				



Labio trasero de aspiración recto o curvo.



Cepillo circular medio.



Cepillo cilíndrico estándar

## MAQUINAS INDUSTRIALES

Modelo	Característica	Descripción	No. de Parte
PC 100 M2 BIO	Lavadora de piezas biológicas. Sistema para el lavado de piezas a base de microorganismos.	90 lh, 220-240 V, 60 Hz.	1.626-722.0
IB 7/40	Innovadora tecnología de chorro de abrasivo (CO2) para la limpieza cuidadosa de herramientas, moldes, superficies y maquinaria.	0,6 kW, 2-10/0,2-1,0 bar / Mpa	1.574-002.0
IB 15/120	Innovadora tecnología de chorro de abrasivo (CO2) para la limpieza cuidadosa de herramientas, moldes, superficies y maquinaria.	0,6 kW, 2-10/0,2-1,0 bar / Mpa	1.574-104.0
IV 60/30	Aspiradora para seco, movilidad y flexibilidad para trabajo continuo.	235 mBar, 3-220 V, 60 Hz.	1.573-501.0
HDR 777 VA	Reciclaje del agua en el lavado con alta presión y aguas residuales contaminadas con aceites minerales. Permite un ahorro de agua adicional del 60%.	800 lh, 110 V, 60 Hz.	1.208-102.0



PC 100 M2 BIO



IB 7/40



IB 15/120



IV 60/30



HDR 777 VA

## ACCESORIOS

Características	No. Parte	PC 100 M2 BIO	IB 7/40	IB 15/120	IV 60/30	HDR 777 VA
Cepillo manual	6.626-008.0					
Filtro sencillo	6.625-041.0					
Boscilla de chorro plano	4.321-556.0					
Manguera de chorro	4.777-756.0					
Grasa para la rosca de la tobera	6.286-086.0					
Pistola	4.775-586.0					
Manguera	4.013-029.0					
Pala	4.321-196.0					
Boscillas (4.130-423.0, 4.130-420.0, 4.130-417.0, 4.130-419.0, 4.130-418.0)						
Conector de aspiración con piezas de montaje	6.789-093.0					
Filtro (para categ. M, sin homologación). Blanco	6.804-341.0					
Depósito móvil sin flotador para aspirar suciedad seca 60 ls.	6.394-523.0					
Filtro de reciclaje	6.286-350.0					
Saco de filtro	6.286-358.0					
Módulo colector de suciedad	2.639-303.0					
Tubo DN 25 para instalación	6.380-283.0					
Tubo DN 35 para instalación	6.389-750.0					
Tubo DN 50 para instalación	6.389-751.0					

**KÄRCHER** makes a difference

Atención a clientes 01 800 024 1313

www.karcher.com.mx