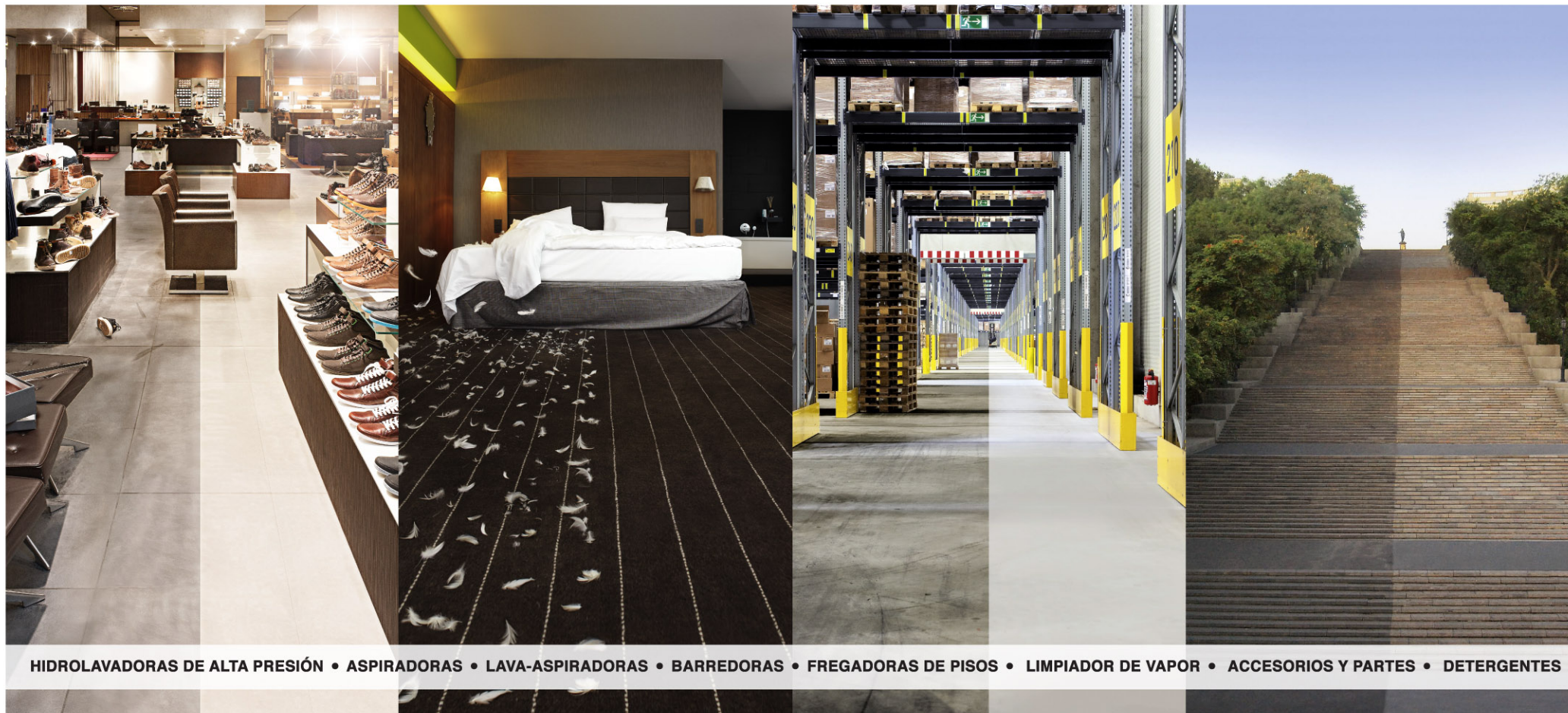


KÄRCHER, marca alemana líder mundial en sistemas de limpieza, cuenta con un programa de equipos profesionales con la más avanzada tecnología y es la solución ideal para cada necesidad de limpieza.



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 de tecnología y equipamiento. De las descripciones y/o ilustraciones no pueden derivarse derechos ni exigencias.

HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN



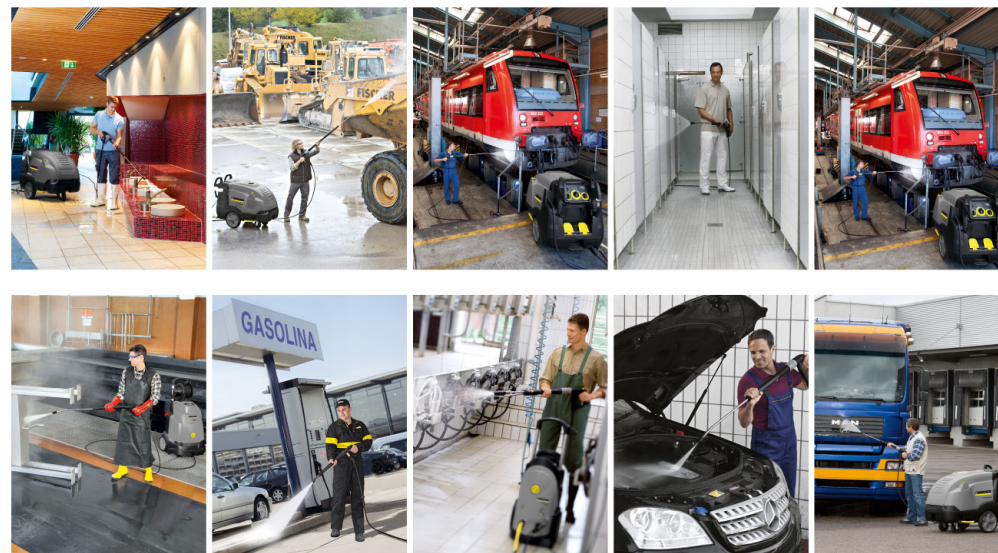
makes a difference

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.

Modelo	Descripción	E	G	D	No. de Parte
HD 5/12 C	420 l/h, 1250 psi, 1 x 110 V	●			1.514-134.0
HD 6/15	560 l/h, 2030 psi, 1 x 220 V	●			1.150-624.0
HD 2.3/14 C Ed Food	520 l/h, 1400 psi, Alimentación 80°C, 1 x 110 V	●			1.150-629.0
HD 7/16 4M	700 l/h, 2400 psi, 3 x 220 V	●			1.524-221.0
HD 9/18 M	890 l/h, 2685 psi, 3 x 220 V	●			1.524-321.0
HD 10/23 4S	1000 l/h, 2850 psi, 3 x 220 V	●			1.286-130.0
HD 10/25 S VEX	1000 l/h, 3000 psi, 3 x 220 V, electrónica	●			1.286-126.0
HD 10/25 4S	1000 l/h, 3450 psi, 3 x 440 V, electrónica	●			1.286-122.0
HD 801 B	650 l/h, 2250 psi, 5.5 HP		●		1.187-100.0
HD 1040 B	850 l/h, 3150 psi, 11 HP		●		1.810-971.0
HD 1050 B	930 l/h, 3450 psi, 13 HP		●		1.810-972.0
HD 1050 DE Cage	930 l/h, 3450 psi, 10 HP			●	1.810-976.0
HD 13/35 PE	1500 l/h, 5000 psi, 24 HP		●		1.367-505.0

Agua Caliente

Modelo	Descripción	E	G	D	No. de Parte
HDS 5/13 U	450 l/h, 1815 psi, 1X220V	●			1.064-040.0
HDS 7/16 C Classic	700 l/h, 2400 psi, 3x220V	●			1.173-218.0
HDS 8/18 4C Classic	800 l/h, 2465 psi, 3x220V	●			1.174-219.0
HDS 10/20 4M Classic	1000 l/h, 2900 psi, 3x220V	●			1.071-424.0
HDS 12/18 4S Classic	1200 l/h, 2610 psi, 3x220V	●			1.071-624.0
HDS 1000 BE	900 l/h, 3045 psi, arranque eléctrico, 13 HP		●		1.811-937.0
HDS 1000 DE	900 l/h, 2900 psi, arranque eléctrico, 10 HP			●	1.811-938.0



E Motor eléctrico

G Motor a gasolina

D Motor diesel

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

Modelo	Descripción	No. de Parte
BV 5/1 CUL	Contenedor 5 l	1.394-215.0
T 10/1	Contenedor 10 l	1.527-113.0
T 15/1	Contenedor 15 l	1.355-228.0

Barre-aspiradora

CV 30/1	Barredora - Aspiradora, 1030 W	1.023-113.0
CV 38/2	Barredora – Aspiradora 1200 W	1.033-333.0
CV 48/2	Barredora – Aspiradora 1200 W	1.057-324.0

En seco y húmedo

NT 35/1 TACT	Contenedor 35 l	1.184-854.0
NT 45/1 TACT	Contenedor 45 l	1.145-834.0
NT 48/1	Contenedor 48 l	1.428-623.0
NT 65/2 ECO	Contenedor 65 l	1.325-104.0
NT 72/2 ECO	Contenedor 72 l , Inox.	1.667-106.0

Aspiradoras Especiales y de seguridad

NT 35/1 TACT Te H	Aspiradora de seguridad, 220 V, 60 Hz, 35 l	1.184-858.0
NT 35/1 TACT BS	Aspiradora especial, 220 V, 60 Hz, 35 l	1.184-700.0
NT 51/1 TACT BS	Aspiradora especial, 220 V, 60 Hz, 55 l	1.146-700.0
NT 80/1 B1 M	Aspiradora de seguridad, 220 V, 60 Hz, 80 l	1.667-266.0
NT 80/1 B1 MS	Aspiradora de seguridad, 220 V, 60 Hz, 80 l	1.667-267.0
NT 611 ECO K	Aspiradora especial, 220 V, 60 Hz, 55 l	1.146-209.0
NT 611 ECO K F	Aspiradora especial, 220 V, 60 Hz, 55 l	1.146-600.0



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.

Modelo	Descripción	No. de Parte
PUZZI 100	Alfombras y tapicería (1 bar)	1.100-123.0
PUZZI 200	Alfombras y tapicería (2 bares)	1.193-111.0
PUZZI 300	Alfombras y tapicería (2 bares)	1.101-111.0
PUZZI 400	Alfombras (3 bares)	1.101-209.0
PUZZI 64/35 E	Alfombras y tapicerías, agua caliente, 30 bares	1.006-674.0
AB 84	Ventilador (secador p/pisos) 120 V, 60 Hz	1.004-053.0
BRC 38/30 C	Lava-alfombras c/ cepillo de rodillo 110 V, 60 Hz	1.008-053.0



Limpiador de vapor

Modelo	Descripción	No. de Parte
DE 4002	Limpiador de Vapor, 127 V, 60 Hz	1.092-804.0

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

Modelo	Descripción	No. de Parte
EB 30/1	Operada por batería recargable, Contenedor 1 l	1.545-121.0



EB 30/1 KM 70/20 KM 70/30 Bat KM 75/40 W P
KM 75/40 W Bp Pack KM 85/50 W P Classic
KM 85/50 W Bp Pack

Propulsión Manual

KM 70/20	Rendimiento 2,800 m ² /h, 1 escobilla lateral	1.517-106.0
KM 70/30 Bat	Rendimiento 2,800 m ² /h, cepillo y succión c/motor baterías, 12 V, 26 Ah	1.517-213.0

Propulsión con Motor

Modelo	Descripción	G	D	E	LP	No. de Parte
KM 75/40 W P	Rendimiento 3,375m ² /h	●				1.049-205.0
KM 75/40 W Bp Pack	Rendimiento 3,375m ² /h			●		1.049-207.0
KM 85/50 W P Classic	Rendimiento 3,825m ² /h	●				1.351-109.0
KM 85/50 W Bp Pack	Rendimiento 3,825m ² /h			●		1.351-114.0



KMR 1250 B KM 120/150 R P KM 130/300 R D KM 150/500 R D
KMR 1250 Bat Pack KM 120/150 Lpg KM 130/300 R Bp KM 150/500 R D Equipada
KMR 1250 D KM 120/150 R D

Hombre a bordo

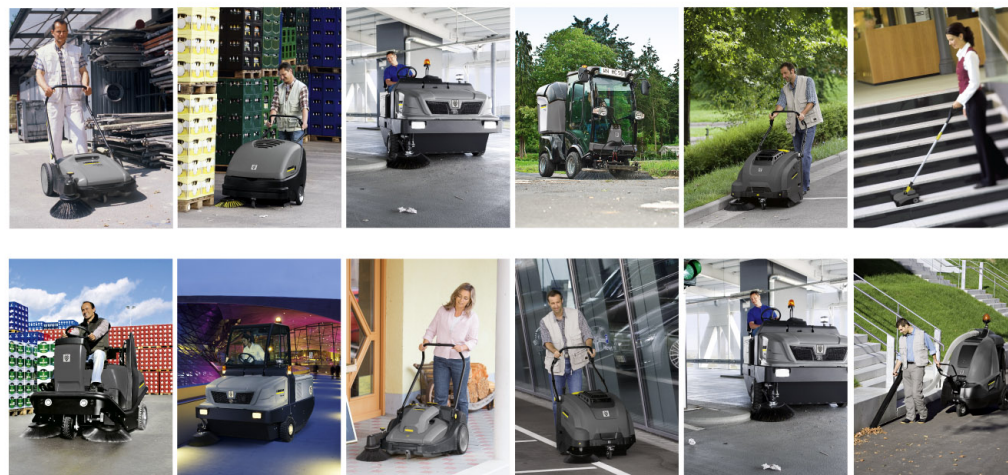
KMR 1250 B	Rendimiento 10,000 m ² /h	●				1.091-125.0
KMR 1250 Bat Pack	Rendimiento 7,500m ² /h			●		1.091-112.0
KMR 1250 D	Rendimiento 8,000 m ² /h		●			1.091-115.0
KMR 1250 Lpg	Rendimiento 10,000 m ² /h				●	1.091-117.0
KM 120/150 R P	Rendimiento 11,600 m ² /h	●				1.515-206.0
KM 120/150 R Lpg	Rendimiento 11,600 m ² /h				●	1.515-207.0
KM 120/150 R D	Rendimiento 11,600 m ² /h		●			1.515-208.0
KM 130/300 R D	Rendimiento 13,000 m ² /h		●			1.186-120.0
KM 130/300 R Bp	Eléctrica de baterías (1 Sb) 9,100 m ² /hr			●		1.186-122.0
KM 150/500 R D	Rendimiento 18,000 m ² /h		●			1.186-124.0
KM 150/500 R D Equipada	Rendimiento 18,000 m ² /h, con techo preprotector, kit de luces y aspersión		●			1.186-124.0
KM 170/600 R D	Rendimiento 23,520 m ² /h		●			1.186-125.0



KM 170/600 R D IC 16/240 W MC 50 Advance Confort

Para Vialidades

IC 16/240 W	Contenedor 240 l, 5.5 Hp	●				1.183-903.0
MC 50 Advance Confort	Rendimiento 14,000 m ² /h		●			1.442-202.2



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

Modelo	Descripción	C	D	MD	No. de Parte
BD 17/5	170 mm, 470 rpm., 220 V			●	1.737-105.0
BDS 43/180 C	430 mm, 1.5 HP, 180 rpm., 127 V			●	1.291-231.0
BDS 51/180	510 mm, 1.5 HP, 180 rpm., 127 V			●	1.291-232.0
BDP 51/1500	510 mm, 1500 rpm., 127 V			●	1.009-073.0

Hombre atrás

BR 30/4 C	Rendimiento 200 m ² /h, 127 V	●			1.783-221.0
BR 40/10 C	Rendimiento 400 m ² /h, 110 V	●			1.783-312.0
BR 40/25 C Ep	Rendimiento 1,600 m ² /h, (400 mm), 110 V	●			1.515-103.0
BD 40/25 C Ep	Rendimiento 1,600 m ² /h, (400 mm), 110 V		●		1.515-153.0
BR 40/25 C Eco Bp Pack	Baterías, 24 V, 60 Ah, 1,600 m ² /h	●			1.515-308.0
BD 40/25 C Eco Bp Pack	Baterías, 24 V, 60 Ah, 160 rpm., 1,600 m ² /h		●		1.515-356.0

Hombre a bordo de pie

BD 50/40 RS Bp Pack	Rendimiento 2,200 m ² /h, 36 V, 75 Ah		●		1.006-131.0
BD 60/95 RS Bp Pack	Rendimiento 3,300 m ² /h, 36 V, 105 Ah		●		1.006-146.0
BD 80/120 W Bp Pack	Rendimiento 3,200 m ² /h, 36 V, 180 Ah		●		1.005-291.0
BR 47/35 Escalator	Para escaleras eléctricas, (470 mm), 220 V	●			1.310-107.0

Hombre atrás, con cabezal intercambiable

B 40 C Ep D 51	120 V, 60 Hz		●		2.533-201.0 / 2.763-028.7
B 40 C Ep R 55	120 V, 60 Hz		●		2.533-201.0 / 2.763-018.7
B 40 C Ep D 51	Baterías, 220 V, 60 Hz		●		2.533-200.0 / 2.763-027.7
B 40 C Ep R 55	Baterías, 220 V, 60 Hz		●		2.533-200.0 / 2.763-017.7
B 40 C Bp Pack D 51	Batería 24 V, 80 Ah Wel con disco		●		2.533-202.0
B 40 C Bp Pack R 55	Batería 24 V, 80 Ah Wel con rodillos		●		2.533-202.0
B 40 W DOSE Bp Pack D 51	Baterías, 24 V, 105 Ah		●		0.300-007.0
B 40 W DOSE Bp Pack R 55	Baterías, 24 V, 105 Ah		●		0.300-006.0
B 60 W DOSE Bp Pack D 65	Baterías, 24 V, 180 Ah		●		2.384-002.0
B 60 W DOSE Bp Pack R 65	Baterías, 24 V, 180 Ah		●		2.384-002.0
B 80 W DOSE Bp Pack D 75	Baterías, 24 V, 180 Ah		●		2.259-002.0
B 80 W DOSE Bp Pack R 75	Baterías, 24 V, 180 Ah		●		2.259-002.0

Hombre a bordo, con cabezal intercambiable

B 90 R Bp Pack D / R 65	Rendimiento 3,900 m ² /h, 24 V	●	●		1.161-307.0
B 140 R Bp Pack D / R 75	Rendimiento 4,500 m ² /h, 24 V	●	●		1.246-012.0

Hombre a bordo

B 250 R	Rendimiento 6,000 m ² /h, (1000 mm)	●	●		1.480-230.2
----------------	--	---	---	--	-------------



BD 17/5 BDS 43/180 C BDS 51/180 BDP 51/1500 BR 30/4 C BR 40/10 C BR 40/25 C Ep
BD 40/25 C Ep
BR 40/25 C Eco Bp Pack
BD 40/25 C Eco Bp Pack



BD 50/40 RS Bp Pack BD 60/95 RS Bp Pack BD 80/120 W Bp Pack BR 47/35 Esc
B 40 C Ep R 55
B 40 C Ep R 51
B 40 C Ep D 51
B 40 C Ep D 55
B 40 C Bp Pack D 51
B 40 C Bp Pack R 55
B 40 W DOSE Bp Pack D 51
B 40 W DOSE Bp Pack R 55

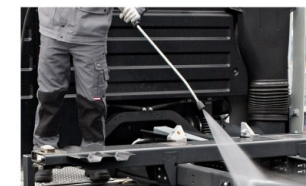


B 60 W DOSE Bp Pack D 65 B 60 W DOSE Bp Pack R 65 B 80 W DOSE Bp Pack D 75 B 80 W DOSE Bp Pack R 75
B 90 R Bp Pack B 140 R Bp Pack B 250 R



ACCESORIOS HIDROLAVADORAS DE ALTA PRESIÓN

Descripción	No. de parte	HD 51/2	HD 67/5	HD 2.3/14 Ed F	HD 655	HD 77/16-4M	HD 97/18 M	HD 107/23-4S	HD 110/25	HD 107/25	HD 801 B	HD 1040 B	HD 1050 B	HD 1050 DE	HD 13/25 PE	HDS 57/3 U	HDS 698 C	HDS 87/7-4M	HDS 107/20-4M	HDS 127/18-4S	HDS 1000 BE	HDS 1000 DE	
Boquilla de chorro triple Rápido y cómodo cambio del tipo de chorro girando simplemente la boquilla. En aparatos con inyector del chorro en baja presión.	0° / 25° / 40°. 1 4.763-987.0 0° / 25° / 40°. 2 4.767-083.0 0° / 25° / 40°. 3 4.767-086.0 0° / 25° / 40°. 4 4.763-164.0 0° / 25° / 40°. 5 4.763-173.0 0° / 25° / 40°. 6 4.767-085.0	•			•																		
Boquillas de chorro triple y conmutación directa del chorro. Rápido y cómodo cambio del tipo de chorro.	0° / 25° / 40°. 7 4.767-065.0																						
Boquillas de alto impacto KÄRCHER Chorro concentrado de alta presión para suciedad particularmente resistente.	0° 8 2.884-400.0 15° 9 5.765-161.0 25° 10 2.883-397.0 25° 11 2.883-894.0 25° 12 2.883-927.0 25° 13 2.885-133.0 25° 14 2.883-399.0 40° 15 5.765-078.0																						
Boquillas de accionamiento por vapor Chorro concentrado de vapor para remover grasas y aceites.	16 2.885-119.0 17 2.885-041.0 18 2.885-120.0																						
Lanza - Acero inoxidable con acoplamiento no giratorio. En combinación con pistola de prolongación.	550 mm 19 4.760-665.0 700 mm 20 4.760-356.0	•			•																		
Lanza giratoria Acero inoxidable con acoplamiento manual, garantiza un manejo y aislamientos óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión.	850 mm 21 4.760-679.0 1050 mm 22 4.760-560.0 23 4.760-550.0		•	•		•									•								
Pistola con prolongación Para mangueras de alta presión	450 mm 24 4.775-298.0 450 mm 25 4.775-296.0	•			•																		
Pistola con sistema EASY PRESS Reducción de la fuerza de sujeción y accionamiento del gatillo	26 4.775-463.0 27 4.775-466.0 28 4.775-803.0 29 4.775-802.0 30 4.775-529.0		•	•		•																	
Mangueras Estandar Sistema antirotaciones, pistola AVS patentado (acoplamiento giratorio) y acoplamiento manual 22 x 1.5 con protección contra flexiones o torsiones.	10 m / ID 6 / 155°C / 20 Mpa 31 6.391-238.0 10 m / ID 6 / 155°C / 31.5 Mpa 32 6.391-654.0 10 m / ID 8 / 155°C / 31.5 Mpa 33 6.390-025.0 10 m / ID 8 / 155°C / 40 Mpa 34 6.390-026.0 15 m / ID 8 / 155°C / 31.5 Mpa 35 6.390-010.0 10 m / ID 6 / 155°C / 25 Mpa 36 6.389-853.0 15 m / ID 8 / 155°C / 31.5 Mpa 37 6.390-185.0 10 m / ID 10 / 155°C / 65 Mpa 38 6.391-864.0 10 m / ID 8 / 155°C / 40 Mpa 39 6.389-856.0 10 m / ID 8 / 155°C / 40 Mpa 40 6.391-351.0	•	•			•																	
Bidón De Detergente RM 55 ASF Detergente activo, neutro, neutro-concneuro, concentrado - Eliminación de grasas, aceites y suciedad.	2.5 Litros 41 6.294-887.0					•	•																
Clavija eléctrica 5 polos	42 9.543-069.0																						
Toma corriente eléctrico 5 polos	43 9.543-068.0																						



Lanzas de diferentes longitudes, empuñadura ergonómica, garantizando un manejo y aislamientos óptimos.



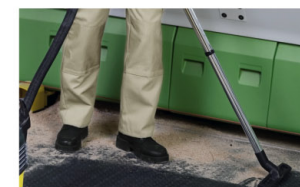
La boquilla triple de KÄRCHER permite seleccionar entre el chorro concentrado y en abanico.



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

ACCESORIOS ASPIRADORAS

Descripción	No. de parte	T 110/1	T 15/1	CV 30/1	CV 38/2	CV 48/2	NT 48/1	NT 35/1 TRACT	NT 45/1 TRACT	NT 65/2 ECO	NT 72/2 ECO	NT 80/1 B1
Tubo de Aspiración	Diam nom. 32, 0,5 m 1 6.906-618.0	•										
Metal	Diam nom. 35, 0,5 m 2 6.902-046.0											
Acero inoxidable	Diam nom. 35, 0,5 m 3 6.900-514.0											
Metal	Diam nom. 40, 0,5 m 4 6.902-081.0											
Acero inoxidable	Diam nom. 32, 0,6 - 1 m 5 6.903-524.0											
Tubo de aspiración telescópico - Metal	6 4.025-372.0											•
Tobera para pisos	Conmutable, Diam. Nom. 32 7 6.906-211.0		•									
	Conmutable, Diam. Nom. 32 8 6.906-696.0	•										
	Sencilla, Diam. Nom 35 9 6.906-512.0											
	Sencilla, Diam. Nom 35 10 6.903-284.0											
	Sencilla, Diam. Nom 40 11 6.906-554.0											
	Sencilla, Diam. Nom 40 12 6.903-018.0											
	13 4.763-244.0											•
Tobera para tapicería	Diam. Nom. 32 14 6.903-402.0		•									
	Diam. Nom. 35 15 6.900-233.0		•	•	•	•						



Tubos de aspiración.



Manguera de succión.

ACCESORIOS ASPIRADORAS

Características	No. Parte											
		T10/1	T15/1	CV30/1	CV38/2	CV48/2	NT35/1 TACT	NT48/1	NT45/1 TACT	NT65/2 ECO	NT72/2 ECO	NT80/1 B1 M
Tobera para rincones	Diam. Nom. 32	16	6.903-403.0									
	Diam. Nom. 35	17	6.906-240.0									
	Diam. Nom. 35	18	6.900-385.0									
	Diam. Nom. 35	19	6.906-240.0									
Tobera para calefacción	Diam. Nom. 40	20	6.906-033.0									
	Diam. Nom. 32	21	6.903-404.0									
		22	4.763-243.0									
FILTROS PARA ASPIRADORAS T / NT / CV												
Bolsa de filtro, de papel - Homologación BIA-C, categoría de polvo M, 3 capas, capa exterior reforzada, resistente al desgarre		23	6.904-285.0									
		24	6.904-210.0									
Bolsa de filtro, de fieltro - Resistente al desgarre		25	6.904-305.0									
Cesto de filtro principal permanente Nylon, lavable		26	5.731-624.0									
		27	5.731-640.0									
Filtro de cartucho - Papel, mayor superficie de filtrado		28	6.414-789.0									
		29	6.414-808.0									
		30	6.904-325.0									
		31	6.904-367.0									
Filtro plegado plano Filtro de papel, homologación		32	6.904-283.0									
		33	6.904-284.0									
		34	4.440-558.0									
		35	4.440-774.0									
Mangueras de aspiración completas	Estándar, 2.5 m	36	4.440-890.0									
	Estándar, 2.5 m	37	4.440-890.0									
	Estándar, 2.5 m	32	6.906-208.0									
	Estándar, 2.5 m	33	4.440-446.0									
	Estándar, 4 m	34	6.906-321.0									

ACCESORIOS LAVA-ASPIRADORAS

Características	No. Parte					
		PUZZI 100	PUZZI 200	PUZZI 300	PUZZI 400	DE 4002
Tobera para alfombras	1	4.130-127.0				
	2	4.130-394.0				
	3	4.130-065.0				
Tobera para tapicería	4	4.130-116.0				
Manguera de inyección / succión	5	6.391-410.0				
	6	6.391-412.0				
Vaporizador DE 4002 -						
Tubo de prolongación	7	4.127-015.0				
Embudo	8	4.013-026.0				
Manguera de vapor	9	4.321-114.0				
Boquilla de chorro de puntos	10	5.130-248.0				
Boquilla de aumento de velocidad	11	5.762-139.0				
Pieza de prolongación	12	6.762-236.0				
Corona de cerdas	13	2.863-077.0				
Tobera manual	14	4.130-144.0				
Tobera de pisos	15	4.130-143.0				
Juego de paños	16	6.960-019.0				

ACCESORIOS BARREDORAS

Características	No. Parte													
		KM 70/20	KM 70/30 Bat	KM 75/40 W P	KM 75/40 W Bp P	KM 85/60 W P Classic	KM 85/60 W Bp Pack	KMR 1250 B	KMR 1250 LPG	KMR 1250 Bat P.	KMR 1250 D	IC 15/240 W	MC 50	ICC 2 EURO III
Cepillo Cilíndrico de barrido	480 mm	1	6.906-041.0											
	550 mm	2	6.906-884.0											
	620 mm	3	6.905-509.0											
	750 mm	4	6.905-982.0											
Estándar, cerdas universales resistentes a la humedad, larga vida útil, adecuadas para todas las superficies.														
Escobilla Lateral	330 mm	5	6.966-005.0											
	470 mm	6	6.905-626.0											
	470 mm	7	6.906-132.0											
Tobera de succión		8	5.129-099.0											
Manguera de succión		9	6.391-669.0											
Contenedor de Basura	240 litros	10	6.491-878.0											
	450 mm	11	6.905-986.0											
	550 mm	12	6.906-083.0											
		13	6.966-052.0											
	14	6.906-258.0												
FILTRO DE ASPIRACIÓN														
Filtro plegado plano Resistente a la humedad, lavable, reduce los costes de mantenimiento.		15	6.904-367.0											
		16	5.731-635.0											
		17	5.731-585.0											
Filtro de cartucho mantenimiento		18	6.414-532.0											
		19	6.414-526.0											
		20	6.414-554.0											
Baterías		21	6.654-112.0											
		22	6.654-141.0											
		23	6.654-202.0											
		24	6.654-226.0											
Cargador de Baterías		25	6.654-067.0											
		26	6.654-107.0											
		27	6.654-203.0											
		28	6.654-225.0											
ACCESORIOS PARA MC 50														
Neumáticos		29	6.435-843.0											
Manguera para aspirar		30	2.851-072.0											
Cepillo lateral estándar		31	6.966-056.0											



Cepillos laterales que permiten la eliminación de la suciedad.



Filtro plegado plano que garantiza la retención segura de partículas de suciedad.



Cepillos laterales izquierdo y derecho, que permiten el trabajo en áreas municipales e industriales.

ACCESORIOS FREGADORAS

Características	No. Parte	BR 30/4	BR 40/10 C	BD 40/25 C Ep	BR 40/25 C Ep	BD 50/40 RS Bp Pack	BD 60/55 RS Bp	BD 80/120 W Bp	BDP 50/2000 RS Bp	BR 47/35 Escalator	B 40 C Ep D 51	B 40 C Ep R 55	B 40 C Bp Pack D 51	B 40 C Bp Pack R 55	B 40 C Bp Pack D 51	B 40 C Bp Pack R 55	B 60 W DOSE Bp Pack D 65	B 60 W DOSE Bp Pack R 65	B 80 W DOSE Bp Pack D 75	B 80 W DOSE Bp Pack R 75	B 90 R Bp Pack	B 140 R Bp Pack	B 250 R	
Cepillo de disco Estándar	1	4.905-010.0																						
	2	4.905-018.0																						
	3	4.905-026.0																						
	4	6.370-970.0																						
	5	6.907-151.0																						
	6	6.906-346.0																						
Dureza media	7	8.600-018.0																						
	8	8.600-030.0																						
	9	8.600-042.0																						
Cepillo rodillo Estándar	10	4.762-428.0																						
	11	4.762-249.0																						
	12	4.762-458.0																						
2 Cepillos rodillo rotativo estándar	13	4.762-393.0																						
	14	6.906-935.0																						
	15	6.906-936.0																						
	16	6.906-934.0																						
	17	6.906-938.0																						
	18	5.762-268.0																						
Cepillo de barrido	19	2.763-007.0																						
Cabezal de rodillo	20	2.763-008.0																						
Esponja estándar	21	6.369-468.0																						
Plato impulsor - Fibra estándar	22	6.369-468.0																						
Tobera de succión	23	4.777-049.0																						
	24	4.777-306.0																						
	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	8.633-816.0																						
	Labio trasero de aspiración curvo	33	6.435-196.0																					
34		6.273-213.0																						
Borde de goma azul	35	6.273-214.0																						
	36	6.273-252.0																						
Batería de gel	37	6.654-052.0																						
	38	6.654-093.0																						
	39	6.654-124.0																						
	40	6.654-130.0																						
	41	6.654-136.0																						
	42	6.654-141.0																						
Cargador	43	6.654-120.0																						
	44	6.654-139.0																						
	45	6.654-295.0																						
	46	6.654-229.0																						
	47	6.654-232.0																						



Labio trasero de aspiración recto o curvo.



Cepillo circular medio.



Cepillo cilíndrico estándar

MÁQUINAS INDUSTRIALES

Modelo	Característica	Descripción	No. de Parte
PC 100 M2 BIO	Lavadora de piezas biológica. Sistema para el lavado de piezas a base de microorganismos.	90 l/h, 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 15/80	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	1.574-100.0
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 80%.	800 l/h, 110 V, 60 Hz.	1.208-102.0



PC 100 M2 BIO

IB 7/40

IB 15/80

IV 60/30

HDR 777 VA

ACCESORIOS

Características	No. Parte	PC 100 M1 BIO	IB 7/40	IB 15/80	IV 60/30	HDR 777 VA
Cepillo manual	6.626-038.0	•				
Filtro sencillo	6.625-041.0	•				
Boquilla de chorro plano	4.321-235.0		•			
Maguera de chorro	4.777-785.0	•	•			
Grasa para la rosca de la tobera	6.288-088.0		•	•		
Pistola	4.775-566.0		•	•		
Maguera	4.013-039.0		•	•		
Pala	4.321-198.0		•	•		
Boquillas (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	6.789-003.0				•	
Filtro (para categ. M. sin homologación), Blanco	6.904-341.0				•	
Depósito móvil sin flotador para aspirar suciedad seca 60 lts.	6.394-523.0				•	
Filtro de reciclaje	6.286-359.0					•
Saco de filtro	6.286-358.0					•
Módulo colector de suciedad	2.638-333.0					•
Tubo DN 25 para instalación	6.388-283.0					•
Tubo DN 35 para instalación	6.389-750.0					•
Tubo DN 50 para instalación	6.389-751.0					•