

## ASPIRADORAS HOME & GARDEN



- Aspiradora móvil multipropósito.
  - Sistema de cierre Pull-push que permite bloquear y desbloquear con facilidad el recipiente para la suciedad.
  - **Función de soplado.**
  - **Aspira Polvo y líquido.**
- Aspiradora móvil multipropósito.
  - Con Filtro de Cartucho que brinda mayor filtrado.
  - Sistema de cierre Pull-push.
  - Cómodo almacenamiento para el tubo de aspiración y la boquilla para suelos
  - **Función de soplado.**
  - **Aspira Polvo y líquido.**
- Aspiradora móvil multipropósito.
  - Con Filtro de Cartucho que brinda mayor filtrado.
  - Sistema de cierre Pull-push.
  - Depósito de acero inoxidable.
  - Boquilla para suelos con clips, con dos bandas de goma y dos de cepillo.
  - **Función de soplado.**
  - **Aspira Polvo y líquido.**
- Aspiradora con filtro de agua.
  - Filtra el 99% de partículas con su filtro HEPA, proporcionando aire limpio y fresco.
  - Filtro intermedio lavable (depósito de agua).
  - Almacenamiento de accesorios en el equipo.

Especificaciones Técnicas	WD 1	WD 3	WD 3 Premium	DS 5.800
Potencia Máxima W	1000	1000	1000	900
Caudal de Aire l/s	-	68	68	-
Peso sin Accesorios kg	3.8	5.4	5.8	7.4
Capacidad del Tanque l	15	17	17	2
Número de Pedido	1.098-309.0	1.629-814.0	1.629-856.0	1.195-216.0

## LIMPIADORAS A VAPOR HOME & GARDEN



- Mantenimiento rápido y profundo.
  - **No utiliza productos químicos.**
  - **Elimina el 99.99% de las bacterias.**
  - Con set de limpieza para pisos.
- Regulación del vapor en dos etapas para adaptar la intensidad del mismo a la superficie.
  - Almacenaje de accesorios en el equipo.
  - Boquilla con articulación flexible.
  - **No utiliza productos químicos.**
  - **Elimina el 99.99% de las bacterias.**
- Depósito rellenable para trabajar sin interrupciones.
  - Listo para su uso en 30 segundos.
  - Descalcificación automática.
  - Con set de limpieza para suelos Comfort
  - **No utiliza productos químicos.**
  - **Elimina el 99.99% de las bacterias.**

Especificaciones Técnicas	SC 1 Premium	SC 2	SC 3
Rendimiento de superficie m <sup>2</sup>	20	75	75
Tiempo de calentamiento min	3	6.5	0.5
Contenido del depósito l	0.2	1	1
Presión máx. de vapor bar	3.0	3.2	3.5
Potencia calorífica W	1200	1500	1900
Peso sin accesorios kg	1.58	2.9	3.1
Tensión v	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Dimensiones (l.a.xan.xal) mm	321×127×186	380×254×260	360×236×253
Número de Pedido	1.516-238.0	1.512-013.0	1.513-011.0

## HIDROLAVADORAS HOME & GARDEN



- Conviene por su peso reducido, movilidad y ahorro de espacio.
- Asa de transporte ergonómica.
- Mecanismo de aspiración integrado para detergente.



- Ideal para usos ocasionales y suciedad ligera en la casa y el auto.
- Práctico almacenaje de accesorios.
- Mecanismo de aspiración integrado para detergente.
- Espumero pequeño (foto).
- **Bomba metálica.**



- Ideal para usos ocasionales y suciedad ligera en pisos duros, la casa y el auto.
- Práctico almacenaje de sus accesorios: cepillo rotante de pisos, cepillo para vehículos, boquilla para espuma.
- Mecanismo de aspiración integrado para detergente.
- **Bomba metálica.**

Especificaciones Técnicas	K 2 Compact	K 2 Car	K 2 Home
Rendimiento de Superficie m <sup>2</sup> /h	20	20	20
Presión de Limpieza bar	110	110	110
Caudal de Agua l/h	360	280	280
Potencia Absorbida W	1400	1600	1600
Agua Fría	■	■	■
Número de Pedido	1.673-139.0	1.994-352.0	1.994-353.0



- Potente y duradero motor a inducción refrigerado por agua.
- Depósito de detergente.
- Mango telescópico.
- Práctico almacenaje de accesorios.



- Potente y duradero motor a inducción refrigerado por agua.
- Sistema Quick Connect para la manguera.
- Dosificación automática según las necesidades.



- Potente y duradero motor a inducción refrigerado por agua.
- Práctico maletín para almacenar accesorios directamente en el equipo y tambor portamangueras.



- Potente y duradero motor a inducción refrigerado por agua.
- Ruedas y altura ergonómica para una cómoda maniobrabilidad.
- Gancho para cables.
- **Bomba de aluminio.**

Especificaciones Técnicas	K 3 Premium	K 4	K 4 Premium	K 5 Premium
Rendimiento de Superficie m <sup>2</sup> /h	25	30	30	40
Presión de Limpieza bar	20-120	20-130	20-130	20-145
Caudal de Agua l/h	360	420	420	500
Potencia Absorbida W	1600	1800	1800	2100
Agua Fría	■	■	■	■
Número de Pedido	1.603-186.0	1.180-166.0	1.180-322.0	1.181-330.0

## HIDROLAVADORAS DE AGUA FRÍA

### K2PREMIUM

Convence por su flexibilidad, movilidad y ahorro de espacio. El kit para el hogar permite limpiar también superficies mayores de toda la casa de forma eficaz y sin salpicaduras. Y el kit para el coche garantiza un brillo reluciente para el auto y similares.

#### Características técnicas

Presión	<b>110 bar</b>
Caudal	<b>360 L/h</b>
Potencia absorbida	<b>1400 W</b>
Rendimiento de superficie	<b>20 m<sup>2</sup>/h</b>

**Accesorios incluidos:** pistola; manguera de alta presión de 4 mts; lanza simple-boquilla turbo con chorro giratorio y filtro de agua.



### K2DAKAR

Ideal para la limpieza de los vehículos competidores en el Dakar 2016. Es la Hidrolavadora Oficial del Dakar 2016.

#### Características técnicas

Presión	<b>110 bar</b>
Caudal	<b>360 L/h</b>
Potencia absorbida	<b>1400 W</b>
Rendimiento de superficie	<b>110 20 m<sup>2</sup>/h</b>

**Accesorios incluidos:** pistola; manguera de alta presión de 4 mts; una lanza; una boquilla turbo con chorro giratorio para una potencia todavía mayor, así como un filtro de agua para proteger la bomba de la penetración de partículas de suciedad y un cepillo T-Racer.



## K2CAR

Ideal para para suciedad ligera y usos ocasionales en toda la casa, por ejemplo, en bicicletas y herramientas/muebles de jardín. El kit para el coche permite una limpieza de vehículos especialmente eficaz.

### Características técnicas

Presión	<b>110 bar</b>
Caudal de agua	<b>360 L/h</b>
Potencia absorbida	<b>1400 W</b>
Conexión	<b>220 V</b>
Peso (sin accesorios)	<b>4.8 Kg</b>
Depósito de detergente	<b>No</b>

**Accesorios incluidos:** adaptador de conexión para mangueras de riego A3/4 in; boquilla turbo; lanza simple; filtro de agua externo; manguera de alta presión 4 mts; pistolas de alta presión Quick Connect estándar; filtro de agua integrado; aplicación de detergente mediante aspiración; cepillo de lavado.



## K3PREMIUM

Hidrolavadora potente, ideal para la limpieza regular de coches, cercas, bicicletas, etc. Diseñada para usos ocasionales y suciedad media. Limpia de manera más rápida y sin esfuerzo. Los motores potentes y duraderos refrigerados por agua son una característica fundamental de la hidrolavadora.

### Características técnicas

Presión	<b>20 - 120 bar</b>
Caudal de agua	<b>360 L/h</b>
Potencia absorbida	<b>1600 W</b>
Conexión	<b>220 V</b>
Rendimiento de superficie	<b>25 m<sup>2</sup>/h</b>
Depósito de detergente	<b>Sí</b>
Origen	<b>China</b>

**Accesorios incluidos:** pistola Quick Connect; manguera de alta presión de 6 mts; filtro de agua integrado; lanza pulverizadora variopower y boquilla turbo.



## K4

La hidrolavadora K4 cuenta con motor potente y duradero refrigerado por agua. Diseñada para usos ocasionales y suciedad media. Gracias a su filtro de agua integrado protege la bomba eficazmente contra partículas de suciedad. Gracias a la lanza pulverizadora variopower y a la boquilla turbo, limpia autos, cercos, bicicletas, etc.

### Características técnicas

Presión	<b>130 bar</b>
Caudal de agua	<b>420 L/h</b>
Potencia absorbida	<b>1800 W</b>
Conexión	<b>220 V</b>
Rendimiento de superficie	<b>30 m2/h</b>
Origen	<b>Italia</b>

**Accesorios incluidos:** *detergente Universal 1l; pistola Quick Connect; lanza Vario Power Jet; boquilla turbo; manguera 6 mts.*



## K4PREMIUM

La hidrolavadora K4PREMIUM cuenta con motor potente y duradero refrigerado por agua. Es recomendable para usos espontáneos en todo el hogar. Diseñada para usos ocasionales y suciedad media. Los equipos disponen de un tambor portamangueras para una máxima comodidad de aplicación y almacenamiento. Ideal para eliminar suciedad media en coches, cercos, o bicicletas sin esfuerzo.

### Características técnicas

Presión	<b>130 bar</b>
Caudal de agua	<b>420 L/h</b>
Potencia absorbida	<b>1800 W</b>
Conexión	<b>220 V</b>
Rendimiento de superficie	<b>30 m2/h</b>
Origen	<b>Italia</b>

**Accesorios incluidos:** *detergente Universal 1l; pistola Quick Connect; lanza Vario Power Jet; boquilla turbo; dispositivo enrollador de manguera; manguera de 6 mts.*



## K5PREMIUM

Se recomienda para trabajos de limpieza y suciedad fuerte, con un potente motor refrigerado por agua. Para eliminar en un abrir y cerrar de ojos la suciedad de coches grandes, muros de piedra y bicicletas. Los detalles de equipamiento incluyen una pistola con conexión rápida Quick Connect, una manguera de alta presión de 8 m para un radio de acción amplio, una lanza pulverizadora Vario Power (VPS) para ajustar la presión según las necesidades y limpiar superficies cuidadosamente, una boquilla turbo con chorro concentrado giratorio extremadamente eficaz para limpiar la suciedad extrema, así como un filtro de agua para proteger la bomba de forma fiable de la suciedad. El paquete se completa con una botella de detergente P&C de 1 litro vacía.

### Características técnicas

Presión	<b>145 bar</b>
Caudal de agua	<b>500 L/h</b>
Potencia absorbida	<b>2100 W</b>
Conexión	<b>220 V</b>
Peso (sin accesorios)	<b>14 Kg</b>
Depósito de detergente	<b>No</b>

**Accesorios incluidos:** adaptador de conexión para mangueras de riego A3/4 in; boquilla turbo; filtro de agua externo; Quick Connect en el lado del equipo; manguera de alta presión de 8 mts; pistolas de alta presión Quick Connect estándar; enrollamiento de la manguera de alta presión; filtro de agua integrado; motor refrigerado por agua; aplicación de detergente mediante sistema Plug 'n' Clean; vario Power Jet.





K 2 Basic

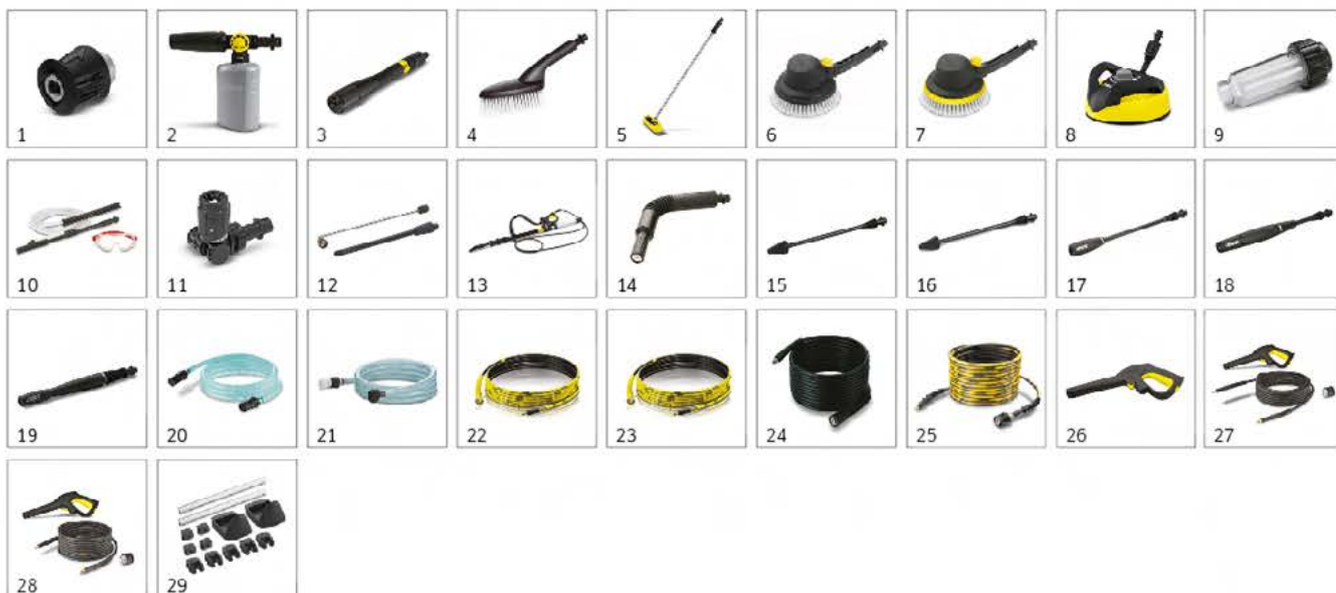
K 2 Car

K 3 Premium

K 4

K 4 Premium

K 5 Premium



	Código	K 2	K 3 Premium	K 4	K 4 Premium	K 5 Premium
Adaptador Rosca/Acople	1 4.470-041.0	■				
Boquilla de espuma	2 2.643 147.0	■	■	■	■	■
Boquilla multipower de 5 chorros	3 2.643 239.0			■	■	■
Cepillo normal	4 2.640-740.0			■	■	■
Cepillo para suelos PS 40	5 2.643 245.0			■	■	■
Cepillo rotante	6 2.642 786.0			■	■	■
Cepillo rotante articulado	7 2.643 236.0			■	■	■
Cepillo rotante de pisos (T 350)	8 2.643 252.0			■	■	■
Filtro entrada de agua	9 4.730 059.0	■	■	■	■	■
Kit de hidroarenado	10 2.638 792.0	■	■	■	■	■
Lanza corta articulada	11 2.643 254.0			■	■	■
Lanza curva (sin boquilla)	12 2.638-817.0			■	■	■
Lanza extensible	13 2.642 347.0			■	■	■
Lanza flexible	14 4.760 272.0			■	■	■
Lanza turbo K2 - K3 - K4	15 2.643-244.0	■	■	■	■	■
Lanza turbo K5	16 2.643 243.0					■
Lanza Vario K2 - K3	17 2.643-241.0	■	■			
Lanza Vario K4	18 2.643-235.0			■	■	
Lanza Vario K5	19 2.643 242.0					■
Manguera de aspiración (3m)	20 2.643-101.0	■	■	■	■	■
Manguera de aspiración (5m)	21 2.643 100.0	■	■	■	■	■
Manguera destapa cañería (7.5m)	22 2.637-729.0	■	■	■	■	■
Manguera destapa cañería (15m)	23 2.637-767.0	■	■	■	■	■
Manguera de alta presión (9m)	24 6.391 794.0					■
Manguera de prolongación (10m)	25 2.641-710.0	■	■	■	■	■
Pistola de acople rápido	26 2.642-172.0	■	■	■	■	■
Set de manguera y pistola Quick Connect (7.5m)	27 2.641-828.0	■	■	■	■	■
Set de manguera y pistola Quick Connect (12m)	28 2.642-953.0	■	■	■	■	■
Soporte de lanzas para muros	29 2.641-630.0	■	■	■	■	■

## LIMPIADORAS A VAPOR

### SC1FK

La limpiadora a vapor compacta dos en uno SC 1 Floor Kit (set de limpieza para suelos) puede utilizarse de forma universal en todo el hogar y limpia sin productos químicos. Gracias a la minuciosa limpieza de las limpiadoras de vapor de Kärcher, puede eliminarse el 99,99 % de las bacterias comunes en las superficies resistentes del hogar. Gracias a sus dimensiones compactas, el equipo está destinado a la limpieza de mantenimiento rápida a fondo. Puede almacenarse sin necesidad de mucho espacio directamente en el lugar de uso. Ya se trate de grifería, baldosas, placas de cocina, campanas extractoras o incluso las hendiduras y los nichos más pequeños, el potente vapor y el extenso programa de accesorios proporcionan una limpieza impecable.

#### Características técnicas

Rendimiento de superficie	<b>20 m<sup>2</sup></b>
Tiempo de calentamiento	<b>3 mln</b>
Capacidad del depósito	<b>0,25 lts.</b>
Máxima presión de vapor	<b>3.0 bar</b>
Potencia calorífica	<b>1200 W</b>
Peso (sin accesorios)	<b>1.5 Kg</b>
Dimensiones (la x an x al)	<b>321 x 127 x 186 mm.</b>

**Accesorios incluidos:** funda de paño para boquilla manual; boquilla de chorro concentrado de alto rendimiento; cepillo redondo y bolsa para accesorios. Set de limpieza para suelos, Classic + tubo de prolongación.



### SC2K

La limpiadora a vapor de iniciación SC2K ofrece una regulación del vapor de dos etapas para adaptar la intensidad del vapor a la superficie y al grado de suciedad. El práctico almacenaje de accesorios en el equipo, la boquilla para suelos Comfort con articulación flexible para la máxima ergonomía y los perfectos resultados de limpieza, así como la posición de estacionamiento para la boquilla para suelos son detalles útiles que hacen que la limpieza con vapor sea aún más cómoda.

#### Características técnicas

Rendimiento de superficie	<b>20 m<sup>2</sup></b>
Tiempo de calentamiento	<b>6.5 mln</b>
Capacidad del depósito	<b>1 lts.</b>
Máxima presión de vapor	<b>3.2 bar</b>
Potencia calorífica	<b>1500 W</b>
Peso (sin accesorios)	<b>2.9 Kg</b>
Dimensiones (la x an x al)	<b>380 x 254 x 260 mm.</b>

**Accesorios incluidos:** Seguro para niños; en la empuñadura, tova de llenado integrada; Set de limpieza para suelos, Comfort + Tubo de prolongación; boquilla manual; boquilla de chorro concentrado; cepillo redondo; paño para suelos de rizo; funda de paño para boquilla manual; sticks descalcificadores.



## SC3K

La limpiadora a vapor SC3 limpia completamente sin productos químicos, elimina el 99.99% de las bacterias comunes de todo tipo de superficies resistentes en el hogar y ofrece un uso universal.

El depósito de agua puede rellenarse en todo momento sin pesadas pausas, de este modo, toda la casa queda reluciente rápidamente.

### Características técnicas

Rendimiento de superficie	<b>75 m<sup>2</sup></b>
Tiempo de calentamiento	<b>0.5 mln</b>
Capacidad del depósito	<b>1 lts.</b>
Máxima presión de vapor	<b>3.5 bar</b>
Potencia calorífica	<b>1900 W</b>
Peso (sin accesorios)	<b>3.1 Kg</b>
Tensión	<b>220 - 240 V</b>
Dimensiones (la x an x al)	<b>360 x 236 x 253 mm.</b>

**Equipamiento de accesorios multifuncional:** para la limpieza según las necesidades de distintas superficies con boquilla para suelos; boquilla manual; cepillo redondo y mucho más.

## SG44

La SG 4/4 es una limpiadora a vapor compacta y robusta con excelente potencia y desinfección certificada. Gracias a los 4 bar de presión de vapor se consigue un efecto de limpieza óptimo. La regulación progresiva del caudal de vapor y la función Vapo-Hydro (regulación progresiva de la saturación del vapor) permiten un ajuste perfecto del equipo a la tarea de limpieza correspondiente. El sistema de depósito dentro del depósito hace que el llenado sea permanente y permite un tiempo de calentamiento rápido y un trabajo sin interrupciones. Además, el indicador de temperatura ayuda a lograr unos resultados de limpieza óptimos. El equipo es de uso universal y limpia sin productos químicos.

### Características técnicas

Tensión	<b>220 - 240 V</b>
Longitud del cable	<b>7.5 mts.</b>
Capacidad del depósito	<b>4 lts.</b>
Máxima presión de vapor	<b>4.0 bar</b>
Potencia calorífica	<b>2300 W</b>
Peso (sin accesorios)	<b>8 Kg</b>
Dimensiones (la x an x al)	<b>475 x 320 x 275 mm.</b>





SC 1 PREMIUM



SC 2



SC 3



	Código	SC 1 PREMIUM	SC 2	SC 3
Boquilla manual	1 2.884-280.0	■	■	■
Boquilla manual chorro concentrado	2 2.884-281.0	■	■	■
Boquilla manual de chorro concentrado completo	3 4.130-021.0	■	■	■
Boquilla para cuidado de la ropa	4 2.863-233.0	■	■	■
Boquilla para suelos	5 4.130-018.0	■	■	■
Boquilla para ventanas	6 2.863-025.0	■	■	■
Cartucho de descalcificación	7 2.863-018.0	■	■	■
Cepillo circular grande	8 2.863-022.0	■	■	■
Juego de cepillos 3 unidades (metálico)	9 2.863-061.0	■	■	■
Juego de cepillos 4 unidades (plástico)	10 2.863-058.0	■	■	■
Juego de fundas, tejido de rizo (5 unidades)	11 6.370-990.0	■	■	■
Juego de paños	12 6.369-357.0	■	■	■
Juego de paños microfibra (limpieza baño)	13 2.863-171.0	■	■	■
Juego de paños microfibra (limpieza suelos)	14 2.863-173.0	■	■	■
Juego de paños Steam + Clean Cover	15 2.863-174.0	■	■	■
Manguera de prolongación	16 2.863-021.0	■	■	■
Tobera	17 2.884-282.0	■	■	■
Tubo de prolongación	18 4.127-024.0	■	■	■



SG 4/4



	Código	
Boquilla manual	1 2.884-280.0	■
Boquilla manual de chorro concentrado	2 2.884-281.0	■
Boquilla para suelos	3 6.906-185.0	■
Juego de cepillos 3 unidades (metálico)	4 2.863-061.0	■
Juego de cepillos 4 unidades (plástico)	5 2.863-058.0	■
Juego de fundas, tejido de rizo (5 unidades)	6 6.370-990.0	■
Juego de paños (5 unidades)	7 6.369-481.0	■
Juego de paños microfibra (limpieza baños)	8 2.863-171.0	■
Juego de paños microfibra (limpieza suelos)	9 2.863-173.0	■
Juego de paños Steam + Clean Cover	10 2.863-174.0	■
Tobera	11 2.884-282.0	■
Tubo de prolongación	12 4.127-024.0	■

SG 4/4

## HIDROLAVADORAS DE AGUA FRIA



**NUEVO**

Especificaciones Técnicas		HD 585	HD 5/11 P	HD 6/15-4 M	HD 7/16-4 Cage Classic	HD 10/21-4 S
Presión	bar	110	110	150	160	210
Caudal de Agua	l/h	500	490	300-600	400-700	1000
Potencia Absorbida	W	2200	2200	3400	4300	8000
Conexión	V	220	220	220	380	380
Peso sin Accesorios	kg	17	20.5	43	55	62
Agua Fría		■	■	■	■	■
Número de Pedido		9.398-212.0	1.520-193.0	1.524-127.0	1.367-314.0	1.286-306.0

## HIDROLAVADORAS DE AGUA CALIENTE



**NUEVO**

**NUEVO**

Especificaciones Técnicas		HDS 6/14 C	HDS 7/16 C	HDS 9/17-4 C Classic	HDS 10/20-4 M	HDS 12/18-4 S Classic
Presión	bar	30-140	30-160	30-170	30-200	30-180
Caudal de Agua	l/h	240-560	270-660	290-900	500-1000	600-1200
Conexión	V	220	380	380	380	380
Máxima Temperatura	°C	80	155	80	155	155
Peso sin Accesorios	kg	93	105	115	171	186
Agua Caliente		■	■	■	■	■
Número de Pedido		1.169-224.0	1.173-219.0	1.174-905.0	1.071-900.0	1.071-627.0

## HIDROLAVADORAS A EXPLOSIÓN DE AGUA FRÍA Y CALIENTE



Especificaciones Técnicas		HD 6/15 G	HD 1040 B	HD 9/23 De	HDS 1000 Be	HDS 1000 De
Presión	bar	150	210	40-230	210	200
Caudal de Agua	l/h	600	200-850	400-930	450-900	450-900
Motor		Loncin*	Honda*	Yanmar**	Honda*	Yanmar**
Máxima Temperatura	°C	-	-	-	98	98
Peso sin Accesorios	kg	44.7	60	108	165	185
Potencia	HP	5.6	11	13	13	10
Agua		■	■	■	■	■
Número de Pedido		1.187-002.0	1.810-971.0	1.187-907.0	1.811-937.0	1.811-938.0

(\*a nafta, \*\*a diesel)

## HIDROLAVADORAS - LÍNEA PROFESIONAL / INDUSTRIAL

Cada sector requiere soluciones distintas. La base de todo la constituye el cliente y sus necesidades. El objetivo: un cliente satisfecho. El nombre Kärcher es en todo el mundo sinónimo de satisfacción de los clientes en las más diversas aplicaciones. En Kärcher se recopila, valora e interpreta continuamente información sobre los sectores industriales más relevantes. Todas estas capacidades combinadas dan como resultado las innovadoras y eficaces soluciones con las cuales Kärcher satisface de forma ejemplar las necesidades de sus clientes en cada sector.

 :: Lavadero de autos	 :: Hotel	 :: Minería	 :: Petroleras
 :: Emp. de Limpieza	 :: Logística	 :: Municipios	 :: Taller

## HIDROLAVADORAS DE AGUA FRÍA - GAMA COMPACTA

HD 511P



Compacta, ligera y de aplicación polivalente. Excelente movilidad y se puede usar en posición tanto vertical como horizontal. Práctico almacenamiento de accesorios. Larga vida útil gracias a la culata de latón y a su innovadora descompresión automática.

### Características técnicas

Tipo de corriente	<b>1 / 230 / 50 (Ph / V / Hz)</b>
Caudal de agua	<b>490 l/h</b>
Presión de trabajo	<b>110 / 11 bar</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 60° C</b>
Potencia absorbida	<b>2200 W</b>
Peso	<b>20.5 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola "Easy Press" con nuevo sistema "Servo Control"; lanza de acero inoxidable (1050 mm); se puede girar bajo presión; pico turbo; manguera de alta presión de 10 mts.



## HD 613C



Compacta, ligera y de aplicación polivalente. Excelente movilidad y se puede usar en posición tanto vertical como horizontal. Práctico almacenaje de accesorios. Larga vida útil gracias a la culata de latón y a su innovadora descompresión automática.

### Características técnicas

Tipo de corriente	<b>1 / 230 / 50 (Ph / V / Hz)</b>
Caudal de agua	<b>590 l/h</b>
Presión de trabajo	<b>130 / 13 bar</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 60° C</b>
Potencia absorbida	<b>2900 W</b>
Peso	<b>25.2 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola pulverizadora Easy Press; lanza pulverizadora regulable; boquilla triple (0°/25°/40°); sistema antirrotaciones (AVS); bomba de tres émbolos axiales con pistones de acero inoxidable. Descompresión automática.



## HIDROLAVADORAS DE AGUA FRÍA - GAMA MEDIA

### HD 6/15-4M



Hidrolavadora mediana de gran potencia, con pistola "EasyPress" con revestimiento suave de la empuñadura para un trabajo más cómodo y el sistema "Servo Control" para regular en la pistola de modo continuo el caudal y la presión del agua. Larga vida útil gracias al motor eléctrico de 4 polos de marcha lenta y la bomba de tres pistones axiales de acero inoxidable. Ideal para trabajos de limpieza más continuas en el sector agrícola, talleres, industrias y empresas de limpieza.

### Características técnicas

Tipo de corriente	<b>1 / 220 / 50 (Ph / V / Hz)</b>
Caudal de agua	<b>230 - 600 l/h</b>
Presión de trabajo	<b>150 bar</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 60° C</b>
Potencia absorbida	<b>3400 W</b>
Peso	<b>43 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola "Easy Press" con nuevo sistema "Servo Control"; lanza de acero inoxidable (1050 mm), se puede girar bajo presión; pico turbo; manguera de alta presión de 10 mts.



## HIDROLAVADORAS DE AGUA FRÍA - GAMA SUPERIOR

HD 717

TRIFÁSICA



### Hidrolavadora en bastidor tubular, de uso profesional.

Es extremadamente robusta y ha sido diseñada para condiciones de operación duras y terrenos con dificultades. El resistente marco de acero tubular encierra los elementos de larga vida útil para reducir el riesgo de daños, y asegura el fácil acceso para el mantenimiento de todos los componentes. Muchos detalles prácticos hacen de esta hidrolavadora una ayuda indispensable en la industria automotriz, de la construcción y la agricultura, minería y petroleras.

#### Características técnicas

Caudal de agua	700 l/h
Presión de trabajo	170 bar
Potencia absorbida	4400 W
Conexión	380 V
Peso	40 Kg

**Accesorios incluidos:** visor de nivel de aceite en la parte delantera; bomba axial con tres pistones de cerámica y culata de latón; motor de 4 polos refrigerado por aire y de marcha lenta (1400 rpm) y filtro de agua de malla fina, de cómodo acceso y fácil limpieza, protege la bomba de alta presión contra partículas de suciedad.



HD 1021

TRIFÁSICA



**Hidrolavadora de gran potencia.** Para el trabajo continuo y exigente en la construcción, en explotaciones agrícolas y forestales, talleres, estaciones de servicio y en la industria. Gran calidad y larga vida útil gracias al motor eléctrico de cuatro polos refrigerado por agua, la bomba de tres pistones axiales con culata de latón y pistones cerámicos y la entrada de agua de latón. Nueva pistola con sist. "Easy-Press" para menos fuerza de sujeción y apriete y un trabajo más cómodo. Ideal para trabajos de taller, logística, de empresas de limpieza, hoteles, etc.

#### Características técnicas

Tipo de corriente	3 / 380 / 50 (Ph / V / Hz)
Caudal de agua	1000 l/h
Presión de trabajo	210 bar
Máxima temp. del agua de entrada	hasta 60° C
Potencia absorbida	8000 W
Peso	62 Kg

**Accesorios incluidos:** pistola "Easy-Press"; manguera de alta presión de 10 mts; filtro fino grande; lanza de acero inoxidable de 1050 mm; boquilla superpotente.



## HIDROLAVADORAS DE AGUA CALIENTE - GAMA COMPACTA

**HDS 614**
**MONOFÁSICA**


Sistema de amortiguación de vibraciones SDS; sistema antirrotaciones (AVS); boquilla turbo; desconexión de la presión; depósitos de combustible y detergente integrados. Ideal para trabajos en taller, municipios o empresas de limpieza.

### Características técnicas

Tipo de corriente	<b>20 / 50 (V / Hz)</b>
Caudal de agua	<b>600 l/h</b>
Presión de trabajo	<b>140 bar</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 98° C</b>
Potencia conectada	<b>3.6 W</b>
Depósito de combustible	<b>15 lts.</b>
Peso	<b>93 Kg</b>
Depósito de detergente	<b>10 lts</b>
Dimensiones (la x an x al)	<b>1060 x 650 x 920 mm</b>

**Accesorios incluidos:** pistola pulverizadora Easy Press; pistola pulverizadora con revestimiento suave de la empuñadura; manguera de alta presión; tubo pulverizador, 1050 mm; boquilla de alto rendimiento.


**HDS 716**
**TRIFÁSICA**


Sistema de amortiguación de vibraciones SDS; sistema antirrotaciones (AVS); desconexión de la presión; depósitos de combustible y detergente integrados; Servo Control. Ideal para trabajos en taller, municipios o empresas de limpieza.

### Características técnicas

Tipo de corriente	<b>380 / 50 (V / Hz)</b>
Caudal de agua	<b>700 l/h</b>
Presión de trabajo	<b>160 bar</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 155° C</b>
Peso	<b>105 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola pulverizadora Easy Pres; manguera de alta presión; tubo pulverizador 1050 mm; boquilla de alto rendimiento.



## HIDROLAVADORAS DE AGUA CALIENTE - GAMA MEDIA

**HDS918**
**TRIFÁSICA**


Motor eléctrico de 4 polos de marcha lenta. Sistema de amortiguación de vibraciones SDS. Depósitos integrados para combustible y detergente. Ideal para trabajos de taller, logística, de empresas de limpieza, hoteles, lavaderos, etc.

### Características técnicas

Caudal de agua	<b>450 - 900 l/h</b>
Presión de trabajo	<b>180 bar</b>
Conexión	<b>380 V</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>155° C</b>
Peso (sin accesorios)	<b>164 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola pulverizadora Easy Press; manguera de alta presión; lanza y boquilla.



## HIDROLAVADORAS DE AGUA CALIENTE - GAMA SUPERIOR

**HDS1218**
**TRIFÁSICA**


Motor eléctrico de 4 polos de marcha lenta. Sistema de amortiguación de vibraciones SDS. Dos depósitos de detergente. Ideal para trabajos de taller, logística, de empresas de limpieza, hoteles, lavaderos, etc.

### Características técnicas

Caudal de agua	<b>600 - 1200 l/h</b>
Presión de trabajo	<b>180 bar</b>
Conexión	<b>380 V</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>155° C</b>
Peso (sin accesorios)	<b>186 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola pulverizadora Easy Press; manguera de alta presión; lanza metálica y boquilla de alto rendimiento.



## HIDROLAVADORAS A COMBUSTIÓN

### HD 615G

Autonomía en el trabajo con un caudal de agua de 600 l/h. La nueva HD 6/15 G con potente motor de combustión funciona sin corriente y es ideal para aplicaciones flexibles en los sectores de la industria, la construcción y la agricultura. La limpiadora de alta presión ofrece una robusta bomba de cigüeñal con la calidad acreditada de Kärcher y convence por su mantenimiento sencillo y sus propiedades de movilidad excelentes. Extremadamente práctico: el concepto de accesorios está pensado hasta el último detalle.

#### Características técnicas

Presión de trabajo	<b>máximo 150 bar</b>
Presión máxima	<b>200 bar</b>
Caudal de agua	<b>600 l/h</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 60° C</b>
Tipo de motor	<b>G200FA / gasolina</b>
Potencia del motor	<b>4.1 / 5.6 hp</b>
Peso	<b>44.7 kg</b>
Dimensiones (la x an x al)	<b>799 x 637 x 1097 mm.</b>

**Accesorios incluidos:** pistola pulverizadora; pistola Easy Press; manguera de alta presión de 10 mts; lanza pulverizadora, 840 mm.



## HIDROLAVADORAS DE AGUA FRÍA CON MOTOR DE EXPLOSIÓN

Limpiadoras de alta presión con motor de combustión. Dondequiera que no se disponga de una toma de corriente, las limpiadoras de alta presión con motor aseguran unos máximos niveles de flexibilidad y autonomía. Ideales para el sector de la construcción, explotaciones agrícolas y forestales.

### HD 801 B

#### Características técnicas

Presión de trabajo	<b>máximo 150</b>
Caudal de agua	<b>650 l/h</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 60° C</b>
Potencia del motor	<b>5.5 hp</b>
Tipo de motor	<b>Honda GX 160 / nafta</b>
Peso	<b>34 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola cargado de alta presión; manguera de alta presión 10 mts; lanza 550 mm; boquilla de chorro triple (0°/25°/40°); sistema antirrotaciones (AVS).



## HD 1040 B

### Características técnicas

Presión de trabajo	<b>máximo 150 bar</b>
Caudal de agua	<b>650 l/h</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 60° C</b>
Potencia del motor	<b>5.5 hp</b>
Tipo de motor	<b>Honda GX 160 / nafta</b>
Peso	<b>34 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola cargado de alta presión; manguera de alta presión 10 mts; lanza 550 mm; boquilla de chorro triple (0°/25°/40°); sistema antirrotaciones (AVS).



## HIDROLAVADORAS DE AGUA CALIENTE CON MOTOR DE EXPLOSIÓN

### HDS 801 B

### Características técnicas

Presión de trabajo	<b>140 bar</b>
Caudal de agua	<b>600 l/h</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>hasta 60° C</b>
Potencia del motor	<b>5.5 hp</b>
Tipo de motor	<b>Honda a gasolina</b>
Peso	<b>110 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** boquilla triple 0°/25°/40° 038; pistola prolongación Easy Press DN 6 int; lanza acero 500 mm no giratoria; manguera 10 mts coex.



### HDS 1000 BE

### Características técnicas

Presión de trabajo	<b>40-120 / 4-21 bar / mpa</b>
Caudal de agua	<b>450 - 900 l/h</b>
Máxima temp. del agua de entrada	<b>máximo 98° C / 80° C</b>
Tipo de motor	<b>GX 390 / Nafta</b>
Peso	<b>165 Kg</b>

**Accesorios incluidos:** pistola Easy Press; pistola con empuñadura suave; manguera de alta presión 15 mts; lanza 1050 mm; boquilla de chorro triple (0°/25°/40°); boquilla de alto impacto; modelos Cage con bastidor tubular protector; sistema antirrotaciones (AVS); dispositivo de arranque eléctrico.





HD 5/11 P

HD 6/13 C

HD 6/15 C

HD 6/15-4 M

HD 7/16-4 CAGE

HD 10/21-4 S



		Código	HD 5/11 P	HD 6/13 C	HD 6/15 C	HD 6/15-4 M	HD 7/16-4 CAGE	HD 10/21-4 S	HDS 7/16 C	HDS 9/18-4 M	HDS 12/18-4 S	HD 6/15 G	HDS 1000 BE	HDS 1000 DE
Accesorio aspirador de barro	1	2.641-798.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador de tubería	2	4.421-739.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla de hidroarenado 035	3	2.638-526.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla de hidroarenado 050	4	2.637-902.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla de hidroarenado 055	5	2.637-903.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla de hidroarenado 075	6	2.637-907.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25034)	7	2.883-803.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25036)	8	2.883-821.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25038)	9	2.883-805.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25040)	10	2.883-397.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25047)	11	2.883-894.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25050)	12	2.883-399.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25052)	13	2.883-400.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija de ángulo 25 (25068)	14	2.885-133.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija (vapor)	15	2.885-046.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija (vapor)	16	2.885-040.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija (vapor)	17	2.885-120.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla fija para detergente (25250)	18	2.884-521.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla FRV 30 (035)	19	2.642-430.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla FRV 30 (040)	20	2.642-431.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla FRV 30 (045)	21	2.642-432.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla FRV 30 (050)	22	2.642-433.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla FRV 30 (080)	23	2.642-982.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla Inno foam (500/600)	24	2.640-870.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla Inno foam (600/700)	25	2.640-687.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla Inno foam (700/1000)	26	2.640-688.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla Inno foam (1000/1300)	27	2.640-689.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para FR 30 y FR 50 (450/500)	28	2.640-482.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para FR 30 y FR 50 (500/650)	29	2.640-401.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para FR 30 y FR 50 (650/850)	30	2.639-187.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para FR 30 y FR 50 (850/1100)	31	2.640-442.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para FR 30 y FR 50 (1100/1300)	32	2.639-188.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■


**HDS 6/14 C**

**HDS 7/16 C**

**HDS 9/18-4 M**

**HDS 12/18-4 S**

**Código**

			HD 5/11 P	HD 6/13 C	HD 6/15 C	HD 6/15-4 M	HD 7/16-4 CAGE	HD 10/21-4 S	HDS 6/14 C	HDS 7/16 C	HDS 9/18-4 M	HDS 12/18-4 S	HD 6/15 G	HDS 1000 BE	HDS 1000 DE
Boquilla para destapa cañerías D16 060	33	5.763-016.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para destapa cañerías D30 040	34	6.415-946.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para destapa cañerías D30 050	35	5.763-017.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para destapa cañerías D30 060	36	6.415-947.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla para destapa cañerías D30 070	37	5.763-021.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla triple (0.34)	38	4.767-147.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla triple (0.36)	39	4.767-148.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla triple (0.38)	40	4.767-149.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla turbo (0.35)	41	4.763-931.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla turbo (0.40)	42	4.763-252.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla turbo (0.50)	43	4.763-253.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla turbo (0.55-0.60)	44	4.763-250.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla turbo (0.70-0.80)	45	4.763-254.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Boquilla turbo corta (0.40, máxima 180 bar)	46	4.767-073.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cepillo de lavado	47	4.762-497.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Plato lavado de pisos (FR 30 ME)	48	2.640-355.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Plato lavado de pisos (FRV 30)	49	2.642-999.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Plato lavado de pisos (FRV 30 MF)	50	2.642-911.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Plato lavado de pisos (FR 50)	51	2.640-679.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Filtro de agua	52	4.730-102.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza espuma Inno Foam sin inyector	53	2.640-692.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Inyector para inno foam	54	4.060-563.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
KIT de hidroarenado	55	4.762-022.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza de espuma	56	6.394-668.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza de espuma	57	6.394-969.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza doble	58	6.394-665.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza dosificadora	59	4.760-663.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza dosificadora	60	4.760-660.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza dosificadora	61	9.751-044.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza dosificadora	62	9.751-043.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza extensible HD (usar con manguera rosca-rosca)	63	6.394-690.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza extra larga	64	4.760-662.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■



HD 6/15 G



HDS 1000 BE



HDS 1000 DE



		Código	HD 5/11 P	HD 6/13 C	HD 6/15 C	HD 6/15-4 M	HD 7/16-4 CAGE	HD 10/21-4 S	HDS 6/14 C	HDS 7/16 C	HDS 9/18-4 M	HDS 12/18-4 S	HD 6/15 C	HDS 1000 BE	HDS 1000 DE
Lanza flexible 1m	61	6.394-654.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza ultra corta (5cm)	62	4.402-022.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lavador de Barricás	63	2.641-740.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera (10m, DN6, 250bar)	64	6.391-238.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera (10m, DN8, 315bar)	65	6.390-025.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de alta presión (10m)	66	6.391-351.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de alta presión DN6 (10m)	67	6.391-875.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de alta presión DN6 (10m)	68	9.751-035.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de alta presión DN8 (15m)	69	6.390-185.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de extensión de alta presión (10m) (2 roscas)	70	6.391-354.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de extensión de alta presión (30m) (2 roscas)	71	6.390-294.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera destapa cañerías	72	6.390-030.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistola	73	9.751-139.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistola	74	4.775-026.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistola Easy Press 6/8	75	4.775-463.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistola Easy Press con rosca	76	4.775-466.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Porta boquilla	77	5.401-210.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Racor de empalme	78	4.403-002.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Servo Control (0-750l)	79	4.775-526.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Servo Control (750-1100l)	80	4.775-470.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Servo Control (>1100l)	81	4.775-471.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

SISTEMA EASY FORCE			HD 5/11 P	HD 6/13 C	HD 6/15 C	HD 6/15-4 M	HD 7/16-4 CAGE	HD 10/21-4 S	HDS 6/14 C	HDS 7/16 C	HDS 9/18-4 M	HDS 12/18-4 S	HD 6/15 C	HDS 1000 BE	HDS 1000 DE
Adaptador 1"	82	4.111-029.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador 2"	83	4.111-030.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador 3"	84	4.111-031.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador 4"	85	4.111-032.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador 5"	86	4.111-033.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador 6"	87	4.111-034.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador 7"	88	4.111-035.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptador 8"	89	4.111-036.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■



	Código	HD 5/11 P	HD 6/13 C	HD 6/15 C	HD 6/15-4 M	HD 7/16 4 CAGE	HD 10/21-4 S	HDS 6/14 C	HDS 7/16 C	HDS 9/18-4 M	HDS 17/18-4 S	HD 6/15 G	HDS 1000 BE	HDS 1000 DE
Boquilla 25036	87	2.113-005.0	■											
Boquilla 25038	88	2.113-006.0						■						
Boquilla 25040	89	2.113-021.0				■		■						
Boquilla 25050	90	2.113-023.0								■				
Boquilla 25052	91	2.113-024.0					■							
Boquilla 25068	92	2.113-027.0									■			
Boquilla de Vapor	93	2.114-001.0							■					
Boquilla de Vapor	94	2.114-004.0								■				
Boquilla de Vapor	95	2.114-009.0									■			
Boquilla detergente	96	2.113-020.0		■	■	■	■	■	■			■	■	■
Boquilla triple (034)	97	4.117-029.0			■									
Boquilla triple (038)	98	4.117-032.0		■										
FR 30 Me (Easy Force)	99	2.111-013.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
FRV 30 (Easy Force)	100	2.111-010.0	■	■	■	■	■	■	■			■		
Lanza de espuma para Easy Force	101	2.112-017.0	■	■										
Lanza de espuma para Easy Force	102	2.112-018.0						■	■	■	■	■	■	■
Lanza pulverizadora, regulable, 600mm	103	4.112-007.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza pulverizadora, regulable, 840mm	104	4.112-006.0						■	■	■	■	■	■	■
Lanza pulverizadora, regulable, 1050mm	105	4.112-000.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lanza pulverizadora, regulable, 1550mm	106	4.112-018.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de alta presión DN 6, 10m, 250 bar	107	6.110-034.0	■	■	■	■	■	■				■		
Manguera de alta presión DN 8, 20m, 315 bar	108	6.110-032.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Manguera de alta presión DN 8, 10m, 400 bar	109	6.110-038.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pistola Easy Force	110	4.118-005.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Porta boquilla Easy Force	111	4.112-011.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Racor de empalme Easy Force	112	4.111-037.0	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Servo Control (0-750l)	113	4.118-007.0	■	■	■	■	■	■	■			■		
Servo Control (750-1100l)	114	4.118-008.0											■	■
Servo Control (>1100l)	115	4.118-009.0											■	

## ASPIRADORAS CON FILTRO DE AGUA PARA USO DOMÉSTICO

### WD1K

La WD1K es una potente aspiradora multiuso. Tiene un cómodo almacenamiento para el tubo de aspiración y la boquilla para suelos. El filtro de cartucho especial permite la aspiración de suciedad seca y húmeda sin cambiarlo.

#### Características técnicas

Potencia	<b>900 W</b>
Capacidad del tanque	<b>15 lts.</b>
Función de soplado	<b>Sí</b>
Dimensiones (long x an x al)	<b>331 x 352 x 461 mm.</b>
Peso (sin accesorios)	<b>3.7 kg.</b>

**Accesorios incluidos:** manguera de aspiración 35 mm; asa extraíble; tubo de aspiración (2x0.5 m) diámetro 35 pvp x und; boquilla para aspiración de suciedad seca y húmeda; filtros de cartucho estándar; boquilla de ranuras; bolsa de filtro de papel.



### DS5800

No sólo se encarga de dejar limpios los suelos, sino que proporciona un aire limpio y fresco. Gracias al innovador filtro de agua se filtra un 99,9% de las partículas en el aire, además de brindar una gran potencia de aspiración.

#### Características técnicas

Máxima potencia absorbida	<b>900 W</b>
Filtro de agua	<b>1.7 lts.</b>
Radio de acción	<b>10.2 mts.</b>
Nivel de intensidad sonora	<b>66 dB/A</b>
Long. del cable de conexión	<b>6.5 mts.</b>
Tensión	<b>220 - 240 V</b>
Dimensiones (long x an x al)	<b>535 x 289 x 345 mm</b>
Peso (sin accesorios)	<b>7.4 kg.</b>

**Ideal para personas con problemas respiratorios y de alergias.**



## ASPIRADORAS SECO / LÍQUIDO

### WD3K

Es un modelo súper potente y con un consumo eléctrico de tan solo 1000 W. Su robusto recipiente de plástico resistente a los golpes tiene una capacidad de 17 l. El filtro de cartucho permite aspirar cómodamente suciedad seca y húmeda sin realizar ningún cambio del filtro. La nueva manguera de aspiración y la boquilla para suelos con clips de nuevo diseño con acoplamiento mixto son decisivas para lograr una recogida de suciedad óptima y una limpieza total.

Los accesorios adicionales, como la función de soplado, el sistema de cierre «Pull & Push», el asa de transporte ergonómica y el sumamente práctico almacenaje de accesorios y cable, hacen que el trabajo con la WD3K sea un auténtico placer.



#### Características técnicas

Potencia	<b>1000 W</b>
Capacidad del tanque	<b>17 lts.</b>
Función de soplado	<b>Sí</b>
Dimensiones (long x an x al)	<b>388 x 340 x 503 mm.</b>
Peso (sin accesorios)	<b>5.5 kg.</b>
Material del recipiente	<b>Plástico</b>
Longitud del cable	<b>4 mts.</b>

**Accesorios incluidos:** manguera de aspiración 35 mm; asa extraíble; tubo de aspiración (2x0.5 m) diámetro 35 pvp x und; boquilla para aspiración de suciedad seca y húmeda; filtros de cartucho estándar; boquilla de ranuras; bolsa de filtro de papel.

### WD3PREMIUM

Está equipado con un depósito de acero inoxidable de 17 lts resistente a los golpes y un filtro de cartucho para aspirar suciedad seca y húmeda sin cambiar el filtro. Gracias al asa desmontable, los accesorios se pueden montar directamente en la manguera de aspiración. La función de soplado, el sistema de cierre "Pull & Push", el asa de transporte de diseño ergonómico y un práctico almacenaje de accesorios y cable completan la variedad de opciones de equipamiento.

#### Características técnicas

Máxima potencia absorbida	<b>1000 W</b>
Capacidad del depósito	<b>17 lts. / Acero inoxidable</b>
Longitud del cable	<b>4 mts.</b>
Diámetro nominal de los accesorios	<b>35 mm.</b>
Peso (sin accesorios)	<b>5.8 kg.</b>
Tensión	<b>220 - 240 V</b>
Dimensiones (long x an x al)	<b>388 x 340 x 525 mm.</b>





## ASPIRADORAS PROFESIONAL



Especificaciones Técnicas		T 14/1	NT 20/1 Me Classic	NT 27/1	NT 35/1 ECO
Potencia	W	1600	1500	1380	1380
Caudal de Aire	l/s	47	59	67	74
Capacidad del Tanque	l	14	20	27	35
Peso sin Accesorios	kg	5.3	7.4	7.5	11.5
Presión de Inyección	bar	-	-	-	-
Número de Pedido		1.527-175.0	1.428-543.0	1.428-510.0	1.184-866.0

## ASPIRADORAS PROFESIONAL

## LIMPIADORA A VAPOR



Especificaciones Técnicas		NT 38/1 Me Classic	NT 70 /2 Me Classic	PUZZI 10/1	Especificaciones Técnicas		SG 4/4
Potencia	W	1500	2200	1250	Contenido del depósito	l	4
Caudal de Aire	l/s	59	53	54	Presión máx. de vapor	bar	4
Capacidad del Tanque	l	36	70	10/9	Potencia calorífica	W	2300
Peso sin Accesorios	kg	8.5	18	10.7	Peso sin accesorios	kg	8
Presión de Inyección	bar	-	-	1	Tensión	V	220 - 240
Número de Pedido		1.428-533.0	1.667-229.0	1.100-136.0	Número de Pedido		1.092-104.0

## ASPIRADORAS PARA USO PROFESIONAL

### T141

Aspiradora en seco, cómoda y ergonómica. Con un filtro principal permanente especialmente potente, interruptor de pedal, codo antiestático y almacenamiento de accesorios.

#### Características técnicas

Potencia	<b>1600 W</b>
Capacidad del tanque	<b>14 lts.</b>
Caudal de aire	<b>47 lts/s</b>
Peso (sin accesorios)	<b>5.3 kg.</b>

### NT201

Soportes inteligentes para accesorios y manguera de aspiración. Resistente depósito de acero inoxidable. El filtro de cartucho especial permite la aspiración de suciedad seca y húmeda sin cambiarlo.

#### Características técnicas

Potencia	<b>1400 W</b>
Capacidad del tanque	<b>19 lts.</b>
Caudal de aire	<b>59 lts/s</b>
Peso (sin accesorios)	<b>7.4 kg.</b>

### NT271

Ideal para la industria, el comercio y la minería. Se utiliza ampliamente en el comercio de limpieza, debido a su durabilidad para soportar ambientes agresivos. También puede ser utilizada por los constructores para limpiar el polvo y los escombros albañilería.

#### Características técnicas

Potencia	<b>máximo 1380 W</b>
Capacidad del tanque	<b>27 lts.</b>
Caudal de aire	<b>67 lts/s</b>
Long. del cable de conexión	<b>7.5 mts.</b>
Material del depósito	<b>Plástico</b>
Nivel de intensidad sonora	<b>72 dB/A</b>
Tensión	<b>220 - 240 V</b>
Dimensiones (long x an x al)	<b>420 x 420 x 525 mm.</b>
Peso (sin accesorios)	<b>7.4 kg.</b>

**Accesorios incluidos:** bolsa de filtro papel; boquilla de ranuras; boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda 300 mm; filtro de cartucho; protección contra impactos; tubos de aspiración, metal, 2 x 0,5m; manguera de aspiración 2,5 m; turbinas de aspiración exentas de mantenimiento.



## ASPIRADORAS SECO/LÍQUIDO PARA USO PROFESIONAL

### NT 351 ECO

Indispensable para la limpieza de talleres, grandes depósitos industriales y obras. Sistema de limpieza automática del filtro "TACT" para potencia de aspiración constante, largos intervalos de trabajo activo y mínimos costos de mantenimiento. Sistema de filtro "ECO" para aspirar alternativamente suciedad seca y húmeda, sin tener que cambiar el filtro y sin interrupciones.

#### Características técnicas

Caudal de aire	<b>61 lts/s</b>
Vacío	<b>230/23 mbar/kPa</b>
Capacidad del recipiente	<b>35 lts.</b>
Potencia máxima absorbida	<b>1400 W</b>
Long. del cable de conexión	<b>7.5 mts.</b>
Nivel de intensidad sonora	<b>64 dB/A</b>
Dimensiones (long x an x al)	<b>520 x 380 x 580 mm.</b>
Peso	<b>11.5 kg.</b>

**Accesorios incluidos:** manguera de aspiración con codo de 2,5m; tubos de aspiración, metal, 2 x 0,5m; bolsa de filtro de papel; boquilla barredora de suelos para suciedad seca y líquida; boquilla de ranuras; filtro plegado plano de papel.



### NT 381

Soportes inteligentes para accesorios y manguera de aspiración. Resistente depósito de acero inoxidable. El filtro de cartucho especial permite la aspiración de suciedad seca y húmeda sin cambiarlo.

#### Características técnicas

Potencia	<b>1500 W</b>
Capacidad del tanque	<b>36 lts.</b>
Caudal de aire	<b>59 lts/s</b>
Peso (sin accesorios)	<b>8.4 kg.</b>



## NT 702

La aspiradora NT 70/2, aspira tanto sólidos como así también líquidos. Indicada para realizar trabajos en: aplicaciones industriales, como en obras, polígonos industriales, talleres y escuelas, hospitales, fábricas, tiendas, oficinas y negocios de alquiler. Ideal para utilizar en lavaderos vehiculares gracias a su doble motor, que garantiza una aspiración óptima de las superficies a trabajar.

### Características técnicas

Flujo de aire	<b>2 x 53 lts/s</b>
Vacío	<b>225 / 22.5 mbar</b>
Capacidad del depósito	<b>70 lts.</b>
Potencia absorbida	<b>máximo 2200 W</b>
Longitud del cable	<b>7.5 mts.</b>
Meterial del depósito	<b>acero inoxidable</b>
Potencia de la turbina	<b>1950 W</b>
Número de fases	<b>1 Ph</b>
Frecuencia	<b>50 - 60 hz</b>
Voltaje	<b>220 V</b>
Peso	<b>18 kg</b>
Dimensiones (long x an x al)	<b>560 x 502 x 832 mm.</b>

**Accesorios incluidos:** manguera de aspiración con codo de 2,5m; tubos de aspiración; metal, 2 x 0,5m; bolsa de filtro de papel; boquilla barredora de suelos para suciedad seca y líquida; boquilla de ranuras; filtro plegado plano de papel.



## LAVA-ASPIRADORA PARA USO PROFESIONAL

### PUZZI 101

Máquina potente y compacta para una limpieza profunda de alfombras, tapizados de automóviles y moquetas. Humedad residual mínima y menos tiempo de secado. Mango ajustable. Fácil mantenimiento. Detergente en pastillas: se pulveriza bajo presión sobre la alfombra, aspirándose la suciedad desprendida simultáneamente a través de una boquilla.

### Características técnicas

Caudal de aire	<b>54 lts/s</b>
Vacío	<b>220 mbar</b>
Volúmen pulverizado	<b>1 l/min</b>
Depósito de agua limpia / sucia	<b>10 lts.</b>
Potencia de la turbina	<b>1250 W</b>
Tensión	<b>220 V</b>
Peso	<b>10.3 kg</b>

**Accesorios incluidos:** soporte de accesorios integrado para boquilla manual; boquilla para tapicerías; herramienta de mano y gancho portacables.




**T 14/1**
**NT 20/1**
**NT 27/1**
**NT 35/1 ECO**


			T 14/1	NT 20/1	NT 27/1	NT 35/1 ECO	NT 38/1	NT 70/2 Me	PJZ110/1
Alargue de manguera de aspiración (2,5m)	1	6.906-344.0							■
Alargue de manguera de aspiración (2,5m)	2	6.906-237.0							■
Bolsa filtro papel (10 unidades)	3	9.755-253.0	■						
Bolsa filtro papel (10 unidades)	4	9.755-360.0		■					
Bolsa filtro papel (5 unidades)	5	6.904-290.0			■				
Bolsa filtro papel (10 unidades)	6	9.755-289.0				■			
Bolsa filtro papel (5 unidades)	7	6.904-710.0					■		
Bolsa filtro papel (5 unidades)	8	6.904-285.0						■	
Boquilla barredora de suelos (dn 35)	9	6.903-284.0					■		
Boquilla para acolchados	10	9.770-605.0	■						
Boquilla para juntas	11	9.770-607.0	■						
Boquilla para juntas	12	9.770-638.0		■			■		
Boquilla para juntas	13	9.770-877.0			■			■	
Boquilla para juntas	14	6.906-240.0				■	■		
Boquilla para juntas	15	4.130-010.0							■
Boquilla para tapizados	16	4.130-001.0							■
Boquilla suelos	17	9.770-645.0		■					
Boquilla suelos	18	9.770-606.0			■				
Boquilla suelos	19	6.907-408.0						■	
Boquilla suelos	20	6.906-512.0				■			
Boquilla suelos combinada	21	6.906-511.0					■		
Cesto filtrante	22	5.731-658.0	■						
Contenedor metalico de cenizas	23	2.863-139.0	■	■	■	■	■	■	■
Filtro de cartucho	24	6.414-552.0				■			
Filtro de cartucho	25	9.770-988.0					■		
Filtro de cartucho para polvo M	26	6.907-038.0						■	
Filtro de membrana	27	9.770-930.0							■
Filtro de motor (5 unidades)	28	9.755-251.0	■						
Filtro plano	29	6.904-367.0					■		



NT 38/1



NT 70/2 Me



PUZZI 10/1



	Código	T 14/1	NT 20/1	NT 27/1	NT 35/1 ECO	NT 38/1	NT 70/2 Me	PUZZI 10/1
Kit de limpieza para vidrios	31	2.638-778.0						■
Manguera de aspiración	32	9.755-475.0					■	
Manguera de aspiración (16m)	33	6.906-635.0					■	
Manguera de aspiración	34	4.440-948.0						
Manguera de aspiración	35	9.776-291.0	■					
Manguera de aspiración	36	9.755-263.0		■				
Manguera de aspiración completa	37	6.394-826.0				■		■
Manguera de aspiración (4m)	38	6.394-375.0						■
Manguera de aspiración (2,5m)	39	4.440-626.0			■			
Secador para suelos	40	4.130-432.0						■
Set boquilla para alfombras completo 240	41	4.130-007.0						■
Tubo de aspiración	42	6.900-275.0						■
Tubo de aspiración	43	9.770-584.0	■	■			■	
Tubo de aspiración	44	6.902-154.0			■			
Tubo de aspiración metálico	45	6.900-514.0				■		