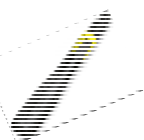




HIDROLIMPIADORAS – ASPIRADORES – ELECTROBOMBAS



HIDROLIMPIADORA AGUA FRIA KARCHER K 5 PREMIUM SMART CONTROL

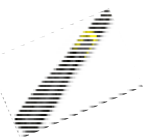


Conexión Bluetooth entre máquina y teléfono móvil.App con administrador de servicio , estadísticas y aplicaciones.Se puede transmitir el nivel de presión desde la App al gatillo de la pistola.Modos Boost + 15 bar. de potencia extra.Modelo Premium con enrollador de manguera.Motor refrigerado por agua, larga duración.Lanza pulverizadora Multi Jet 3 en 1. Cambio sencillo entre chorro plano,rotativo y detergente con sólo girar la lanza.Detergente sistema Plug 'n' Clean, puede cambiarse de forma rápida y cómoda.Máxima estabilidad gracias a su bajo centro de gravedad, guía demanguera y pie de soporte alargado.

365.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
145 (+15 BOOST)	500	2100	230	Refri-agua	aluminio	13	171655

HIDROLIMPIADORA AGUA FRIA KARCHER K 7 PREMIUM SMART CONTROL



Conexión Bluetooth entre máquina y teléfono móvil.App con administrador de servicio , estadísticas y aplicaciones.Se puede transmitir el nivel de presión desde la App al gatillo de la pistola.Modos Boost + 15 bar. de potencia extra.Modelo Premium con enrollador de manguera.Motor refrigerado por agua, larga duración.Lanza pulverizadora Multi Jet 3 en 1. Cambio sencillo entre chorro plano,rotativo y detergente con sólo girar la lanza.Detergente sistema Plug 'n' Clean, puede cambiarse de forma rápida y cómoda.Máxima estabilidad gracias a su bajo centro de gravedad, guía demanguera y pie de soporte alargado.

495.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
180 (+15 BOOST)	600	3000	230	Refri-agua	aluminio	18	2798

HIDROLIMPIADORA AGUA FRIA KARCHER HD 5/15 C

Profesional



Diseñada de acuerdo a los requerimientos de los clientes en movilidad,almacenamiento de accesorios, flexibilidad y fiabilidad.Transporte muy fácil y cómodo dada su forma compacta y su bajo peso.Fiable bomba axial de 3 pistones con cabezal de latón.Sistema automático de descarga de presión para protección de loscomponentes de alta presión.

Asa de carga adicional para un fácil transporte.Diseñada para uso vertical y horizontal, para una máxima flexibilidad.Sofisticado almacenaje de accesorios.Gran filtro de entrada de agua para protección del cabezal.

810.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
150	500	2800	230	Refri-Air	laton	25	130996

HIDROLIMPIADORA AGUA FRIA KARCHER HD 5/17 C

Profesional



Diseñada de acuerdo a los requerimientos de los clientes en movilidad,almacenamiento de accesorios, flexibilidad y fiabilidad.Transporte muy fácil y cómodo dada su forma compacta y su bajo peso.Fiable bomba axial de 3 pistones con cabezal de latón.Sistema automático de descarga de presión para protección de loscomponentes de alta presión.

Asa de carga adicional para un fácil transporte.Diseñada para uso vertical y horizontal, para una máxima flexibilidad.Sofisticado almacenaje de accesorios.Gran filtro de entrada de agua para protección del cabezal.

925.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
170	480	3000	230	Refri-Air	laton	25,2	5136

HIDROLIMPIADORA AGUA FRIA MAKITA HW 1200



Función de Autoabastecimiento, se puede abastecer desde manguera, cubeta o tanque de agua (a 1m de distancia). Potente motor integrado de 1.800 W proporciona hasta (120 bar) con índice de flujo máximo de 420 L/h Hidrolimpiadora eléctrica muy ligera y compacta de clase media para uso doméstico y semiprofesional. Bajo nivel de ruido gracias a la estructura anti vibración para mayor comodidad del usuario. Ajuste de la presión de flujo controlado desde la punta de la lanza mediante giro. Múltiples accesorios en dotación.

235.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
120	420	1800	230	Refri-Air	aluminio	11	172448

HIDROLIMPIADORA AGUA FRIA MAKITA HW 1300



Función de Autoabastecimiento, se puede abastecer desde manguera, cubeta o tanque de agua (a 1m de distancia). Potente motor integrado de 1.800 W proporciona hasta (130 bar) para máxima potencia con índice de flujo máximo de 450 L/h. Muy ligera y compacta de clase media para uso semiprofesional. Bajo nivel de ruido gracias a la estructura anti vibración para mayor comodidad del usuario. Ajuste de la presión de flujo controlado desde la punta de la lanza mediante giro. 2 velocidades con diferente nivel de presión. Con enrollador de manguera. Múltiples accesorios en dotación.

270.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
130	450	1800	230	Refri-Air	aluminio	12,7	166857

HIDROLIMPIADORA AGUA CALIENTE KARCHER HDS 5/11 U



CONSULTAR DESCUENTOS

De alta presión con agua caliente convence por su diseño vertical. Esta clase hace que el peso y dimensiones sean reducidos. Tiene gran movilidad en suelos irregulares (gracias a las grandes ruedas y asa). Un rendimiento de limpieza altamente eficaz garantiza la combinación de tecnología de boquillas patentada, turboventilador y un mayor rendimiento de la bomba. El trabajo es más cómodo gracias a la pistola de alta presión EASY!Force, que utiliza la fuerza de retroceso del chorro de alta presión para reducir a cero la fuerza de retención del usuario, y a los cierres rápidos EASY!Lock, con los que el montaje y desmontaje es cinco veces más rápido que en las conexiones por rosca convencionales.

1.795.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
110	450	2200	230	Refri-Air	laton	68	—

HIDROLIMPIADORA AGUA FRIA AUTONOMA AYERBE AY-200 H-EWD



Esta hidrolimpiadora cuenta con un motor Honda GX270 OHV de 272cc de 9 HP de potencia y con bomba COMET AXD axial. La máxima presión que nos ofrece es de 207 BAR a 3400rpm y su caudal es de 850 L/H. Dispone de una lanza de boquilla simple. El depósito de combustible de la Hidrolimpiadora Ayerbe AY 200 H AXD tiene una capacidad de 6 litros y su consumo es de 1,8 litros por hora. Un modelo de alta eficiencia, con los mejores componentes del mercado y toda la fiabilidad que Ayerbe nos ofrece

1.449.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (hp)	(r.p.m)	Tipo motor	Bomba	Peso (kg)	ID
207	850	9	3.400	Honda GX270	Axial-latón	55	—

Existen mas modelos bajo consulta

ASPIRADOR KARCHER WD 3 PREMIUN



La aspiradora multiuso WD 3 Premium ofrece la máxima potencia de aspiración con un consumo eléctrico de tan solo 1000 W. Está equipada con un sólido depósito de acero inoxidable de 17 litros y con un filtro de cartucho para aspirar la suciedad seca y húmeda sin necesidad de cambiar el filtro. Además: la aspiradora multiuso elimina todo tipo de suciedad de manera siempre impecable gracias a la manguera de aspiración de nuevo diseño y a la novedosa boquilla para suelos con clips. La función de soplado, el sistema de cierre "Pull & Push", el asa de transporte ergonómica y un práctico sistema de almacenaje de cables y accesorios completan el equipamiento del WD 3 Premium.

79.-€

Vacío (mbar)	C. Aire (l/s)	Potencia (w)	Tension (v)	Capacidad (l)	Recipiente	Peso (kg)	ID
—	—	1000	230	17	Inox	5,8	173829

ASPIRADOR KARCHER WD 6 P. PREMIUN



El aspirador está equipado con el innovador método de extracción del filtro, que hace que el filtro plegado plano pueda almacenarse en un cartucho extraíble del cabezal del equipo. Se puede aspirar suciedad seca y húmeda sin el inoportuno cambio de filtro. El filtro sucio puede limpiarse de forma eficaz con solo pulsar el botón de limpieza gracias a la función de limpieza del filtro integrada y la potencia de aspiración se puede reanudar de inmediato. El enchufe con sistema automático de conexión / desconexión permite

195.-€

Vacío (mbar)	C. Aire (l/s)	Potencia (w)	Tension (v)	Capacidad (l)	Recipiente	Peso (kg)	ID
—	—	1300	230	30	Inox	9,4	3409

ASPIRADOR KARCHER NT 48/1



El equipo cuenta con un gancho integrado para el cable de red en el cabezal de la turbina, un alojamiento para tubos de aspiración y una boquilla para suelos y ranuras en el depósito. El gran filtro de cartucho con una superficie de filtrado de 0,8 m² consigue que la potencia de aspiración del equipo sea constantemente elevada. El eficaz sistema de flotador interrumpe a tiempo la corriente de aire en todos los líquidos aspirados. La gran superficie de apoyo sobre el cabezal de la carcasa sirve para tener a mano las herramientas y utensilios en todo momento. Equipado con manguera de desagüe y un robusto chasis con ruedas fijas y ruedas de dirección con freno de estacionamiento.

315.-€

Vacío (mbar)	C. Aire (l/s)	Potencia (w)	Tension (v)	Capacidad (l)	Recipiente	Peso (kg)	ID
200	67	1380	230	48	PVC	10,5	173844

ASPIRADOR KARCHER NT 70/3



La familia de equipos NT 70 se compone de aspiradores en seco y húmedo grandes y potentes con hasta tres motores. Una gama de modelos completa que demuestra sus cualidades sobre todo en la limpieza en húmedo y en la aspiración de suciedad gruesa. Una gran potencia de aspiración y la acreditada calidad Kärcher a un precio ventajoso.

825.-€

Vacío (mbar)	C. Aire (l/s)	Potencia (w)	Tension (v)	Capacidad (l)	Recipiente	Peso (kg)	ID
254	3X74	3600	230	70	PVC	27,6	173850

ASPIRADOR METABO ASA 30 LPC INOX



Aspirador en húmedo y seco con homologación industrial. Ideal para el uso móvil gracias al peso reducido y diseño compacto. Enchufe conexión/desconexión automática del aspirador. Limpieza manual del filtro mediante una fuerte corriente de aire pulsando el interruptor en el aspirador durante las pausas de trabajo. Desconexión automática al aspirar en húmedo cuando se alcanza la altura máxima de llenado. Con función de soplado integrada: para soplar, secar y evacuar el aire de escape.

259.-€

Vacío (mbar)	C. Aire (l/s)	Potencia (w)	Tension (v)	Capacidad (l)	Recipiente	Peso (kg)	ID
210	60	1250	230	30	Inox	9,6	1126

ASPIRADOR MAKITA VC 4210 LX



CONSULTAR DESCUENTOS

812.-€

Válido para aspirar tanto líquidos como sólidos. 1.200W clase L con 42 L de capacidad y limpieza de filtro automático y teleconexión. Cubeta de plástico con amplias ruedas traseras y freno en las delanteras. Limpieza de filtro automático sin interrupción de succión. Cada 30 segundos cambia la circulación del aire y efectúa una limpieza del filtro. Filtro de teflón "PTFE" de gran resistencia. Puede ser limpiado con agua. No es necesario quitar el filtro cuando recojamos suciedad mezclada con líquidos. Sistema By-

Vacío (mbar)	C. Aire (l/s)	Potencia (w)	Tension (v)	Capacidad (l)	Recipiente	Peso (kg)	ID
250	75	1200	230	42	PVC	16	982

BOMBA SUMERGIBLE DE AGUA SUCIA KARCHER SP 5 DIRT



**CONSULTAR
DESCUENTOS**

Bomba de aguas sucias de 9500 l/h bombea de forma eficaz el agua sucia con partículas de un tamaño de hasta 20 mm, por ejemplo, de estanques de jardín o sótanos inundados. En el caso de suciedad fuerte, un filtro previo opcional protege contra obstrucciones. Para una conexión y desconexión automática, la bomba sumergible cuenta con un interruptor flotador. Además, el flotador está colocado en un riel y puede ajustarse verticalmente. Esto permite un menor bombeo del agua. En el modo manual, puede bombear incluso hasta un nivel de agua restante de 25 mm. Y el empalme de conexión Quick

110.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Altura Bombeo	Paso Libre	Peso (kg)	ID
0,7	9500	500	230	7 mts	20 mm	4,6	173828

BOMBA SUMERGIBLE DE AGUA SUCIA KARCHER SP 7 DIRT INOX



**CONSULTAR
DESCUENTOS**

Un sensor de nivel ajustable individualmente pone inmediatamente en marcha la bomba de agua sucia SP 7 Dirt Inox en caso de contacto con el agua. Si el nivel de agua desciende de nuevo por debajo del sensor de nivel, la bomba se para automáticamente transcurridos 15 segundos. Filtro previo de acero inoxidable integrado y extraíble. Con el interruptor automático/manual puede cambiarse al modo de funcionamiento continuo. Gracias a la carcasa de acero inoxidable y al retén frontal resistente, la bomba presenta una vida útil especialmente larga.

190.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Altura Bombeo	Paso Libre	Peso (kg)	ID
0,8	15500	750	230	8 mts	30 mm	6,7	5498

BOMBA SUMERGIBLE DE AGUA SUCIA MAKITA PF1110



**CONSULTAR
DESCUENTOS**

Bomba para aguas sucias o muy sucias, cuerpo de acero inoxidable. Profesional con un alto rendimiento. Doble junta con aceite que asegura una larga duración de la vida del motor. Interruptor automático de nivel. Se puede ajustar para que se encienda o apague dependiendo del nivel agua. Vortex: electrobomba sumergible transportable, para aguas grasas con partes en suspensión. También puede utilizarse como bomba de emergencia en caso de inundaciones donde el agua está cargada de lodo, gracias a las

153.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Altura Bombeo	Paso Libre	Peso (kg)	ID
0,8	15000	1100	230	10 mts	35 mm	5,9	170247

BOMBA SUMERGIBLE DE AGUA SUCIA DRENO DR100



**CONSULTAR
DESCUENTOS**

Para aguas limpias o ligeramente cargadas con turbina abierta, deben trabajar totalmente sumergidas. Cuerpo de bomba, carcasa motor y turbina en fundición gris. Regilla de aspiración en acero inoxidable Aisi 304 y turbina de latón (SD). Cierre mecánico en carburo de silicio y anillo de cierre, eje en acero inoxidable Aisi 416. Motor en seco, funcionamiento continuo, motoprotector.

566.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Altura Bombeo	Paso Libre	Peso (kg)	ID
—	34200	880	230	12 mts	15 mm	19	174433

BOMBA SUMERGIBLE AGUA SUCIA DG BLUE 40



**CONSULTAR
DESCUENTOS**

Fabricada en hierro fundido y acero inoxidable. Dispone de un paso libre integral que le permite expulsar cuerpos sólidos de hasta 40 mm, evitando así el bloqueo de la turbina. El eje de la turbina vortex, está alojado en una cámara de aceite, que incluye un cierre mecánico de carburo de silicio y otro de grafito-alúmina, protegidos por una junta V-Ring, que garantiza la protección de los cierres mecánicos contra cuerpos extraños. Incluye también, protección térmica con condensador integrado y flotador de nivel re-

320.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Altura Bombeo	Paso Libre	Peso (kg)	ID
0,8	18000	550	230	8,2 mts	40 mm	11,5	166972

BOMBA SUMERGIBLE AGUA SUCIA KOSHIN PB55022



**CONSULTAR
DESCUENTOS**

Bomba sumergible de uso profesional para aguas sucias y fangosas con contenido de materias abrasivas en el sector de construcción en aplicaciones gravosas, minería, para el drenaje de aguas de desagüe, de excavaciones y alcantarillas, fosos, pasos inferiores, tanques de decantación, emergencia contra inundaciones o incendios.

490.-€

Presion (bar)	Caudal l/h	Potencia (w)	Tension (v)	Altura Bombeo	Paso Libre	Peso (kg)	ID
—	17400	680	230	10 mts	6 mm	15	61878