

Agua fría con motor de combustión

HD 1040 B

Los aparatos autónomos de las clases compacta y superior son perfectos para aquellos lugares donde no hay corriente eléctrica. Satisfacen las exigencias de los sectores de la construcción, agrícola y forestal, así como de la limpieza de fachadas.

Accesorios incluidos de serie::

- Pistola pulverizadora Easy Press
- Pistola pulverizadora con revestimiento suave de la empuñadura
- Manguera de alta presión 15 m
- Tubo pulverizador 1050 mm
- Boquilla triple (0°/25°/40°) sin accionar mandos ni pulsadores
- Sistema antirrotaciones (AVS)



No de pedido: 1.810-970.0

Datos técnicos:

Presión de trabajo (bar /MPa)	10-210/1-21
Máxima presión (bar /MPa)	230/23
Volumen transportado (l/h)	200-850
Temperatura de entrada máx. (°C)	hasta 60
Tipo de motor	GX 340/gasolina
Fabricante	Honda
Potencia del motor efectiva (kW)	7,1
Potencia del motor bruta (kW /PS)	8/11
Peso (kg)	60
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	1045x582x670

Accesorios opcionales

Accesorio limpiador de superficies FRV 30 ME

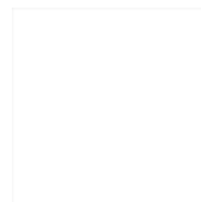
FRV 30 ME

No de pedido 2.642-911.0



Manguera de aspiración FRV 30 me

No de pedido 4.441-040.0



Accesorio para la limpieza de superficies FRV 30

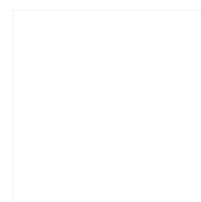
FRV 30

No de pedido 2.642-999.0



Juego de montaje borde de goma

No de pedido 2.642-910.0



Juego de montaje fijación de tubo

No de pedido 2.642-528.0



Juego de montaje colector de lodos

No de pedido 2.642-532.0



Acoplamiento

Conector de mangueras

Para unir y alargar mangueras de alta presión, conexión 2 x M 22 x 1,5 m, latón con protección de goma

No de pedido 4.403-002.0



Boquilla de alto impacto, ángulo de proyección 25°

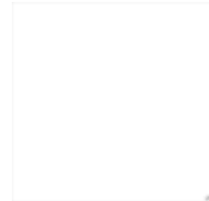
Boquilla de alto rendimiento, ángulo de Proyección de 25°

Boquilla de chorro plano para un gran rendimiento de superficie y suciedad incrustada.

No de pedido 2.883-399.0



No de pedido 2.884-521.0



Boquilla para la limpieza de tubos y tuberías

Boquillas turbo para la limpieza de tuberías D 25 / 060

El chorro giratorio hacia delante elimina la suciedad más incrustada. Los tres chorros hacia atrás se encargan del necesario empuje y de un manejo cómodo.

No de pedido 6.415-945.0



Boquillas turbo para la limpieza de tuberías D 30 / 060

El chorro giratorio hacia delante elimina la suciedad más incrustada. Los tres chorros hacia atrás se encargan del necesario empuje y de un manejo cómodo.

No de pedido 6.415-947.0



Boquillas turbo para la limpieza de tuberías D 35 / 060

El chorro giratorio hacia delante elimina la suciedad más incrustada. Los tres chorros hacia atrás se encargan del necesario empuje y de un manejo cómodo.

No de pedido 6.415-949.0



Boquilla para la limpieza de tuberías 080

Boquilla para la limpieza de tuberías con un diámetro de 24 mm. Con 4 boquillas dirigidas hacia atrás en un ángulo de 30°.

No de pedido 5.763-087.0



Boquilla para la limpieza de tubos y tuberías

Boquilla para limpieza de tubos y tuberías

Con rosca interior y diferentes direcciones de chorro para una limpieza eficaz y respetuosa con el medio ambiente de tuberías y desagües obstruídos. Las aberturas de la boquilla están orientadas de tal modo que ésta y la manguera de limpieza se desplazan por sí mismas por el interior del tubo o tubería. Con conexión R 1/8" para montaje en manguera de limpieza de tubos y tuberías. 3 x 30° hacia atrás, Ø 16 mm



No de pedido 5.763-015.0

Boquilla para limpieza de tubos y tuberías

Con rosca interior y diferentes direcciones de chorro para una limpieza eficaz y respetuosa con el medio ambiente de tuberías y desagües obstruídos. Las aberturas de la boquilla están orientadas de tal modo que ésta y la manguera de limpieza se desplazan por sí mismas por el interior del tubo o tubería. Con conexión R 1/8" para montaje en manguera de limpieza de tubos y tuberías. 1 vez hacia delante, 3 x 30° hacia atrás, Ø 16 mm



No de pedido 5.763-016.0

Boquilla para limpieza de tubos y tuberías

Con rosca interior y diferentes direcciones de chorro para una limpieza eficaz y respetuosa con el medio ambiente de tuberías y desagües obstruídos. Las aberturas de la boquilla están orientadas de tal modo que ésta y la manguera de limpieza se desplazan por sí mismas por el interior del tubo o tubería. Con conexión R 1/8" para montaje en manguera de limpieza de tubos y tuberías. 3 x 30° hacia atrás, Ø 30 mm



No de pedido 5.763-017.0

Boquilla rotativa, grande

Boquilla turbo no conmutable

Boquilla turbo, chorro concentrado giratorio, 10 veces más rendimiento de limpieza. Máximavida útil gracias a la boquilla / el anillo de cerámicamáx. 300 bar / 30 MPa, 85 °C



No de pedido 4.763-253.0

Cabezal de pulverizado HKF 50, acero inoxidable

Cabezal de pulverización HKF 50, acero inoxidable

Cabezal de limpieza interior de depósitos y bidones accionado por motor para la limpieza profesional de depósitos pequeños (barriles y bidones de 200 - 500 litros).



No de pedido 3.631-009.0

Cepillo de lavado giratorio

Cepillos de lavado rotativo

No de pedido 4.762-559.0



Cepillo de lavado giratorio

Cepillos de lavado rotativo

No de pedido 4.762-562.0



Dispositivo de proyección de chorro de abrasivo en húmedo (sin boquilla)

Instalación de chorreado con regulación de caudal (sin boquillas)

Adición de detergente para la pulverización al chorro de alta presión. Para eliminar capas de pintura y óxido y para decapar. Montaje en el tubo pulverizador en lugar de la boquilla de alta presión. Sin regulación de caudal



No de pedido 4.762-022.0

Elemento de empalme

Rosca de boquillas / tubuladura con rosca

Para fijar boquillas de alta presión y accesorios directamente a la pistola de alta presión (con atornilladura de boquillas) 1 x M 22 x 1,5 / 1 x M 18 x 1,5.



No de pedido 4.402-022.0

Estándar

Manguera de alta presión, 10 m, DN 8, conexión de pistola AVS

con conexión AVS patentada en la pistola (alojamiento giratorio) y acoplamiento de rosca manual. M 22 x 1,5 con protección contra flexiones. AN 8 / 155 °C / 315 bar



No de pedido 6.390-025.0

Estándar con acoplamiento en ambos lados

Manguera de alta presión, 15 m, DN 8, 315 bar, incluye acoplamiento giratorio

Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.



No de pedido 6.390-010.0

Manguera de alta presión, 20 m, DN 8, 315 bar, prolongación

Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.



No de pedido 6.390-031.0

Manguera de alta presión, 15 m, DN 10, 220 bar, prolongación

Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.



No de pedido 6.390-023.0

Estándar con acoplamiento en ambos lados

Manguera de alta presión, 10 m, prolongación

Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.

No de pedido 6.391-342.0



Manguera de alta presión, 30 m, diámetro nominal 8, incluye acoplamiento giratorio

Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.

No de pedido 6.390-293.0



Filtro Fino de Agua

Filtro fino de agua, con adaptador

Filtro fino de agua, ancho de malla de 125 µm, temperatura máx. de 50 °C. Protege el equipo contra partículas de suciedad en el agua. Caudal de agua hasta 1200 l/h. Acoplamiento de 3/4 in, con adaptador de 1 in.

No de pedido 4.730-102.0



Inaktiv

Manguera de alta presión, 10 m DN 8, 315 bar, prolongación

No de pedido 6.389-891.0



Manguera de alta presión longlife 400, 10 m, DN 8, prolongación

No de pedido 6.390-026.0



Juego de boquillas para juego de espuma Inno/Easy

Kit de boquillas 090 para Inno / Easy Set 700-1000 l/h

Kit de boquillas 090 compuesto por boquillas de alto rendimiento de Kärcher y acoplamiento de boquilla. Para Inn-/Easy-Foam-Set 700-1000 l/h. Para un óptimo rendimiento de los sistemas de espuma con el equipo correspondiente.

No de pedido 2.640-688.0



Kit de montaje para ruedas contra pinchazos

Juego de montaje para ruedas antipinchazos

Las ruedas de goma espumada añaden la comodidad de conducción de los neumáticos con la seguridad antipinchazos de las ruedas de bandaje macizo.

No de pedido 2.851-067.0



Lanza telescópica

Correa de sujeción para tubo pulverizador telescópico

Cómoda correa de sujeción para brindar una mayor comodidad durante el trabajo con la lanza telescópica (6.394-690). La carga se reparte de forma óptima sobre el cuerpo y permite, así, periodos de trabajo más prolongados.

No de pedido 6.373-987.0



Lanzas giratorias

Lanza de 1050 mm, giratoria, ergonómica

Tubo pulverizador, 1050 mm, giratorio, ergonómico

No de pedido 4.760-660.0



Lanza de 600 mm, giratoria, ergonómica

Tubo pulverizador de 600 mm, giratorio, ergonómico

No de pedido 4.760-664.0



Lanza de 850 mm, giratoria, ergonómica

Tubo pulverizador de 850 mm, giratorio, ergonómico

No de pedido 4.760-663.0



Lanza de 1550 mm, giratoria, ergonómica

Tubo pulverizador, 1550 mm, giratorio, ergonómico

No de pedido 4.760-661.0



Lanzas pulverizadoras

Anti-vibration lance

No de pedido 6.415-951.0



Limpieza de placas solares

Cepillo iSolar 400

No de pedido 6.368-456.0



Limpeza de placas solares

Cepillo iSolar 800

No de pedido 6.368-454.0



Barra telescópica completo 7,2m

No de pedido 4.107-054.0



Barra telescópica completo 10m

No de pedido 4.107-053.0



Barra telescópica completo 10m CFK

No de pedido 4.107-055.0



Barra telescópica completo 14m

No de pedido 4.107-052.0



Manguera solar

No de pedido 6.392-978.0



Manguera solar

No de pedido 6.392-977.0



Limpeza de placas solares

Manguera solar

No de pedido 6.392-976.0



Maleta chapa de acero

No de pedido 6.988-152.0



No de pedido 6.368-463.0



No de pedido 6.368-464.0



No de pedido 6.368-465.0



Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados

Manguera de alta presión, 10 m, prolongación

Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.

No de pedido 6.388-083.0



Manguera de alta presión Longlife 400, 20 m, DN 8, prolongación con acoplamiento giratorio 2 x M22 x 1,5

No de pedido 6.390-027.0



Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados

Manguera de alta presión Longlife 400, 15 m, DN 8, incl. acoplamiento giratorio

Con articulación giratoria, 2 x M 22 x 1,5

No de pedido 6.389-709.0



Manguera de alta presión Longlife 400, 30 m, DN 8, incluye acoplamiento giratorio

Con acoplamiento giratorio 2 x M 22 x 1,5

No de pedido 6.390-294.0



Longlife para sector alimentario con acoplamiento en ambos lados

Manguera de alta presión alimentaria, 400 bar, 10 m, DN 8, incl. acoplamiento giratorio

Manguera de alta presión Longlife para uso en el sector alimentario. Tapa exterior resistente a las grasas animales, material que no destiñe. Con acoplamiento giratorio 2 x M22 x 1,5

No de pedido 6.391-864.0



Manguera de alta presión sector alimentario 400 bares, 20 m, DN 8, incluye acoplamiento giratorio

Manguera de alta presión Longlife para uso en el sector alimentario. Tapa exterior resistente a las grasas animales, material que no destiñe. Con acoplamiento giratorio 2 x M22 x 1,5

No de pedido 6.391-887.0



Para sector alimentario con acoplamiento en ambos lados

Manguera de alta presión, 10 m, DN 8, sector alimentario, prolongación

Para el sector alimentario, acoplamientos en ambos extremos M 22 x 1,5 con protección contra flexiones o torsiones, diámetro nominal 8, con acoplamiento giratorio, para la industria alimentaria, hasta 155 °C

No de pedido 6.389-479.0



Manguera de alta presión, 20 m, diámetro nominal 8, sector alimentario, prolongación

Para el sector alimentario, acoplamientos en ambos extremos M 22 x 1,5 con protección contra flexiones o torsiones, diámetro nominal 8, con acoplamiento giratorio, para la industria alimentaria, hasta 155 °C

No de pedido 6.389-581.0



Pistola con sistema easy press y reducción de la fuerza de sujeción (patente de Kärcher)

Pistola de alta presión Easy Press con revestimiento suave de la empuñadura

Pistola de alta presión Easy Press para mangueras de alta presión, AN 6 / 8, con acoplamiento giratorio de 11 mm de diámetro

No de pedido 4.775-463.0



Portaboquillas

Portaboquillas de bola

Para la conmutación directa, sin accionar mandos, de chorro concentrado a chorro plano, así como la aspiración de detergente a baja presión, girando una tuerca moleteada, sin acoplamiento de boquilla (se necesita la boquilla de alto rendimiento específica de Kärcher).



No de pedido 4.764-012.0

Sistema para aplicación de espuma Inno Foam

Sistema para la aplicación de espuma Inno Foam con inyector de detergente

Sistema para la aplicación de espuma con alta presión para equipos HD / HDS móviles y fijos en tareas de limpieza y desinfección. Doble tubo pulverizador con boquilla de espuma y conmutación a chorro de alta presión para el lavado final, etc., inyector de detergente de alta presión con válvula de dosificación de gran precisión del 0-5 %. Los kits de boquillas para diferentes clases de equipos (véanse los kits de boquillas) deben pedirse por separado.



No de pedido 2.640-151.0

Tambor portamangueras de enrollado automático

Juego de montaje enrollador de mangueras

No de pedido 6.392-975.0



Juego de montaje enrollador de mangueras

No de pedido 6.392-965.0

