

Agua caliente, gama compacta

HDS 6/14 C *AR



Limpiadora de alta presión monofase con agua caliente con nivel eco!efficiency, manejo mediante un botón, depósitos integrados, pistola Easy Press con revestimiento suave de la empuñadura, regulación del caudal de agua / presión sin escalonamiento y muchas prestaciones más.

Accesorios incluidos de serie::

- Pistola pulverizadora Easy Press
- Pistola pulverizadora con revestimiento suave de la empuñadura
- Manguera de alta presión 10 m diam. nom. 6, 250 bar
- Tubo pulverizador 1050 mm
- Boquilla de alto rendimiento
- Sistema de amortiguación de vibraciones SDS
- Sistema antirrotaciones (AVS)
- Boquilla turbo
- Desconexión de la presión
- Depósitos de combustible y detergente integrados



No de pedido: 1.169-224.0

Datos técnicos:

Tipo de corriente Ph /V/Hz	1/220/50
Volumen transportado (l/h)	240-560
Presión (bar /MPa)	30-140/3-14
Temperatura máx. (°C)	Máx. 80
Potencia conectada (kW)	3,6
Consumo de gasóleo a plena carga (kg/h)	3,5
Depósito de combustible (l)	15
Peso (kg)	93
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm)	1060x650x920
Depósito de detergente (l)	10

Accesorios opcionales

Accesorio limpiador de superficies FRV 30 ME

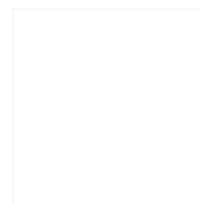
FRV 30 ME

No de pedido 2.642-911.0



Manguera de aspiración FRV 30 me

No de pedido 4.441-040.0



Accesorio limpiador FR 30

FR 30

No de pedido 2.642-997.0



Accesorio para la limpieza de superficies FRV 30

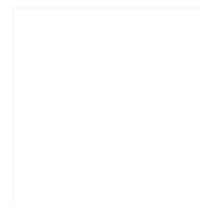
FRV 30

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



Accesorio para la limpieza de superficies FRV 30

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



Acoplamiento de boquilla

Acoplamiento de rosca para boquilla, sector alimentario

De una aleación especial de latón para uso en el sector alimentario.

No de pedido 5.401-318.0



Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°

Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°

Chorro concentrado de alta presión para suciedad particularmente resistente.

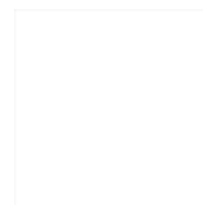
No de pedido 2.884-533.0



Boquilla alta presión, ángulo de proyección 15°

Boquilla fija alto impacto 15036 - nur f

No de pedido 2.885-225.0



Boquilla de alta presión, ángulo de proyección 40°

Boquilla de alta presión, ángulo de proyección 40°

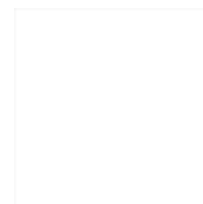
Chorro en abanico para un elevado rendimiento de superficie. Adecuado para superficies delicadas

No de pedido 2.884-522.0



Boquilla de alto impacto, ángulo de proyección 25°

No de pedido 2.884-521.0



Boquilla de vapor

Boquilla de vaporización de 40°

No de pedido 2.885-045.0



Boquilla de vaporización

Chorro en abanico, 50°, para los trabajos de limpieza y deshielo con la etapa de vapor, por ejemplo deshielo de arena, gravilla y material de encofrado, así como desencerado de vehículos nuevos.

No de pedido 4.766-023.0



Boquilla para la limpieza de tubos y tuberías

Boquillas turbo para la limpieza de tuberías D 25 / 040

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 6.415-944.0



Boquillas turbo para la limpieza de tuberías D 30 / 040

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 6.415-946.0



Boquillas turbo para la limpieza de tuberías D 35 / 040

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 6.415-948.0



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 obstruidos. 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 obstruidos. 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



Boquilla para la limpieza de tubos y tuberías

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 - conmutable a aspiración de detergente

Boquilla turbo - conmutable a aspiración de detergente

Boquilla turbo: Chorro concentrado rotativo, potencia de limpieza 10 veces superior. Larga vida útil gracias a la boquilla y cojinete de soporte, de cerámica. Conmutable a aspiración de detergente (Baja presión) máx. 300 bar/30 MPa, 85 °C



No de pedido 4.763-950.0

Boquilla rotativa, grande

Boquilla turbo no conmutable

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



No de pedido 4.763-252.0

Cepillo de lavado giratorio

Cepillos de lavado rotativo

No de pedido 4.762-560.0



Cepillos de lavado rotativo

No de pedido 4.762-561.0



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, 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, 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, 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



Filtro Fino de Agua

Filtro fino de agua, 100 µm, R 1 in

Filtro fino de agua, ancho de malla de 100 µm, temperatura máx. de 60 °C. Para el montaje en la entrada del equipo. Protege el equipo contra partículas de suciedad en el agua. Caudal de agua hasta 1200 l/h. Conexión de 1 in.

No de pedido 2.638-270.0



Inaktiv

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 055 para Inno/Easy Set 500-600 l/h

Óptima adaptación a las diferentes prestaciones de los aparatos, para un trabajo de limpieza económico y rentable.

No de pedido 2.640-870.0



Kit acoplable para transporte por grúa

Kit de montaje para carga en grúa para HDS de clase compacta

No de pedido 2.642-638.0



Kit de montaje del control de llamas

Kit de montaje Flammueberwachung HDS C

No de pedido 2.642-711.0



Lanza reguladora de la presión del chorro

Lanza reguladora de la presión, 280 mm

Para usar con boquilla de alto impacto de Kärcher; boquilla no incluida.

No de pedido 4.760-387.0



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



Limitador de la intensidad de la corriente de conexión

Limitador de la intensidad de la corriente de conexión

Para reducir la intensidad de corriente de conexión

No de pedido 2.637-495.0



Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados

Manguera de alta presión Longlife 400, 10 m, DN 6, incl. acoplamiento giratorio

Con acoplamiento giratorio 2 x M 22 x 1,5

No de pedido 6.391-883.0



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, 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, 20 m, DN 8, prolongación con acoplamiento giratorio 2 x M22 x 1,5

No de pedido 6.390-027.0



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



Manguera de alimentación de agua

Manguera de alimentación de agua

Diám. nom. 19 R1"/R1" hasta 85°C

No de pedido 4.440-270.0



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



Protector para boquilla de chorro de vapor

Protector de goma para boquillas

Para boquillas de chorro de vapor 4766-023 y 4766-024

No de pedido 5.394-059.0



Sistema para aplicación de espuma Easy-Foam

Sistema para aplicación de espuma Easy Foam

Sistema de aplicación de espuma con alta presión para aparatos HD / HDS móviles y estacionarios, en tareas de limpieza y desinfección. Boquilla especial para aplicación de agente espumante para conexión a lanza de alta presión. Los kits de boquillas para diferentes clases de aparatos (véanse kits de boquillas) deben pedirse por separado.

No de pedido 2.640-693.0



Tambor portamangueras de enrollado automático

JDM de enrollador de mangueras automático para HDS C

No de pedido 2.643-052.0



Tambor portamangueras de enrollado automático

Juego de montaje enrollador de mangueras

No de pedido 2.643-181.0



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

