

## Accesorios incluidos de serie::

- Pistola Easy\_Press
- Manguera de alta presión 15 m
- Lanza 1050 mm
- Boquilla de alto impacto
- Sistema de amortiguación de vibraciones SDS
- Tambor porta-manguera Integrado para manguera de alta presión
- Sistema antirrotaciones (AVS)
- Control de regulación de la presión
- iDepósitos integrados para combustible y detergente
- Servo Control



No de pedido: 1.174-621.0

## Datos técnicos:

Número de fases (Ph)	3
Frecuencia (Hz)	50
Tensión (V)	400
Caudal de agua (l/h)	350-750
Presión (bar/MPa)	30-180/3-18
Máx. temperatura (°C)	Máx 155-Máx 80
Potencia absorbida (kW)	5,6
Consumo gasoil (kg/h)	4,2
Depósito de combustible (l)	16
Peso (kg)	96
Medidas (Long. x Anch. x Alt.) (mm)	940x600x740
Depósito de detergente (l)	8

## Accesorios opcionales

### Accesorio para limpieza de grandes superficies FR 30 ME

#### FLAECHEINREINIGER

El brazo de soporte giratorio con boquillas de alto impacto de KÄRCHER permite alcanzar un rendimiento de superficie hasta 10 veces superior a los métodos convencionales. Realizado en acero inoxidable. Con soporte cerámico y válvula dosificadora del detergente integrada

No de pedido 2.640-355.0



### Acoplamiento

#### Doble acoplamiento para tuberías

Para empalmar y prolongar mangueras de alta presión. Acoplamiento 2 x M 22 x 1,5 m, latón con protección de goma.

No de pedido 4.403-002.0



### Acoplamiento de rosca para la boquilla

#### Racor

Con pieza protectora de las boquillas de alta presión y alto impacto de KÄRCHER.

No de pedido 5.401-210.0



### Acoplamiento Geka

#### Acoplamiento GEKA

Con manguito

No de pedido 6.388-461.0



## Acoplamiento Geka

### Acoplamiento GEKA

Con rosca interior

No de pedido 6.388-458.0



## Acoplamiento GEKA

Con manguito

No de pedido 6.388-455.0



## Acoplamiento giratorio

### Acoplamiento giratorio

Evita eficazmente torsiones de las mangueras de alta presión. Acoplamiento M 22 x 1,5 m con protección para las manos.

No de pedido 4.401-076.0



## Adaptador

### Adaptador

Para la conexión de boquillas de alta presión y accesorios directamente a la pistola (con unión de boquilla) 1 x M22 x 1,5/1 x M18 x 1,5

No de pedido 4.402-022.0



## Adaptador para lanza reguladora de la presión

### Adaptador para lanza de presión variable

Para artículos 9, 10, para accesorios de montaje para lanza M 24/18 x 1,5

No de pedido 4.762-075.0



## Boquilla alta presión, ángulo de proyección 0°

HD-Düse Spritzwinkel 0°

No de pedido 2.884-535.0



## Boquilla de alta presión, ángulo de proyección 40°

Boquilla de alta presión, ángulo de proyección 40°

No de pedido 2.884-523.0



## Boquilla de alto impacto, ángulo de proyección 15°

**Boquilla alta presión, ángulo de proyección 15°**

Chorro de alta presión en abanico para la eliminación de suciedad particularmente resistente

No de pedido 2.883-389.0



## Boquilla de alto impacto, ángulo de proyección 25°

**Boquilla de alto impacto, ángulo de proyección 25°**

Chorro de alta presión en abanico para un elevado rendimiento de superficie. Especialmente indicada para la eliminación de suciedad particularmente resistente

No de pedido 2.883-829.0



## Boquilla de ángulo variable 0°-90°

### Boquilla variable, 0-90°

Chorro de alta presión, chorro variable entre 0° y 90°. De esta forma se puede aplicar exactamente en todo tipo de superficies.

No de pedido 4.763-039.0



## Boquilla de boro

### Boquilla de carburo de boro

(Como complemento a los packs de boquillas. Boquilla muy resistente para funcionamiento continuo.)

No de pedido 6.415-084.0



## Boquilla de vapor

### Boquilla para chorro de vapor

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 aplicación de espuma

### Anbausatz Schaumdüse

Para la aplicación dosificada de agentes espumantes en el sector sanitario y alimentario o donde se requieran largos tiempos de actuación. Montaje sobre la lanza en lugar de la boquilla de alta presión.

No de pedido 2.637-926.0



## 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 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 tuberías, de latón para empalmar directamente a la manguera de alta presión, M 22 x 1,5



No de pedido 5.763-011.0

## Boquilla rotativa - no conmutable

### Boquilla rotativa, no conmutable

Boquilla y cojinete de soporte de cerámica

No de pedido 4.763-252.0



## Boquilla turbo

### Boquilla

Nueva generación de boquillas con max. 180 bar/60°C, no conmutable

No de pedido 4.767-023.0



## Cabezal de pulverizado HKF 50, latón

### Cabezal de pulverizado HKF 50, latón

Profundidad de inmersión de 850 mm. Cabezal de limpieza interior de bidones y depósitos con orificios a partir de 50 mm. Directamente acoplable al sistema de accionamiento de la instalación de limpieza a través de motores eléctricos. Los cabezales funcionan en sentido horizontal y vertical.

No de pedido 3.631-039.0



## Cepillo de lavado acoplable

### Cepillo de lavado acoplable

Para aplicación universal en la limpieza de superficies. Fijación directa en la lanza mediante pieza de apriete, acoplamiento M 18 x 1,5.

No de pedido 4.762-016.0



## Cepillo de lavado rotativo

### Cepillo de lavado rotativo

Accionado por el chorro de agua. Para la eliminación cuidadosa de las capas de polvo y suciedad fina acumuladas sobre todo tipo de superficies. Resistente a temperaturas de hasta 85°C, M 18 x 1,5 (accesorio reemplazable)

No de pedido 4.762-288.0



### Cepillo de lavado rotativo

Accionado por el chorro de agua. Para la eliminación cuidadosa de las capas de polvo y suciedad fina acumuladas sobre todo tipo de superficies. Resistente a temperaturas de hasta 85°C, M 18 x 1,5 (accesorio reemplazable)

No de pedido 4.762-284.0



## Chimenea para gases de escape

### Chimenea para gases de escape

Con interruptor de tiro para conexión al tubo de escape

No de pedido 4.656-066.0



### Chimenea para gases de escape

Con interruptor de tiro para conexión al tubo de escape

No de pedido 4.656-058.0



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

### NASSTRAHLEINRICHTU. Dispositif d 'hydrosablage (sans buses)

Mezcla abrasivo al chorro de alta presión. Para eliminar capas de intura y óxidos, así como decapado, enlucido y bruñido de soldaduras. Se monta en lugar de la boquilla de alta presión. Con control de caudal de abrasivo.

No de pedido 4.762-022.0



### NASSTRAHLEINRICHTU. Dispositif d 'hydrosablage (sans buses)

Mezcla abrasivo al chorro de alta presión. Para eliminar capas de intura y óxidos, así como decapado, enlucido y bruñido de soldaduras. Se monta en lugar de la boquilla de alta presión. Con control de caudal de abrasivo.

No de pedido 4.762-010.0



## Estándar

### Manguera de alta presión

Con Sistema antirrotaciones de la pistola AVS patentado (pistola con acoplamiento giratorio). Con acoplamiento manual M 22 y protección antipandeo NW 6/155°C/250

No de pedido 6.389-853.0



### Manguera de alta presión

Con sistema antirrotaciones de la pistola AVS patentado (pistola con acoplamiento giratorio) y acoplamiento manual M 22 x 1,5 con protección contra pando, NW 6/155 °C, 250 bares

No de pedido 6.390-174.0



## Filtro de aspiración

### Filtro de aspiración

Sin válvula de retención de latón

No de pedido 4.730-019.0



## Filtro de aspiración

### Filtro de aspiración

Con válvula de retención de latón

No de pedido 4.730-012.0



## Filtro Fino de Agua

### Filtro fino de agua

Para montar en la máquina, para servicio de aspiración 80 øm

No de pedido 4.730-102.0



## Juego de boquillas específicas

### DUESENPAKET 025 Nettoyeur surfaces

Para artículo 2.838-821 y 2.640-355

No de pedido 2.639-187.0



## Juego de boquillas para cabezal de pulverizado HKF 50 (3.631-009.0 / 3.631-039.0)

### Cabezal de pulverizado HKF 50

2 boquillas

No de pedido 6.415-444.0



### Cabezal de pulverizado HKF 50

Juego de boquillas para artículo 3.631-039 y 3.631-009. 1 boquilla

No de pedido 6.415-077.0



## Juego de boquillas para cabezal de pulverizado HKF 50 (3.631-009.0 / 3.631-039.0)

### Tapón de cierre

Tapón de cierre roscado para trabajar con una boquilla.

No de pedido 5.411-061.0



### Empuñadura doble

Cono para fijar en el orificio

No de pedido 4.132-002.0



### Empuñadura doble

Empuñadura doble para guiar exactamente el cabezal

No de pedido 2.863-036.0



## Juego de boquillas para juego de espuma Inno/Easy

### Nozzle kits for Inno/Easy Set

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

No de pedido 2.640-688.0



## Lanza

### Lanza giratoria, 250 mm, fija

Acero inoxidable con acoplamiento giratorio manual. En combinación con pistola con prolongación.

No de pedido 4.760-058.0



## Lanza para inodoros

### Lanza para inodoros

Con inclusión de boquillas. Forma específica para una limpieza higiénica de inodoros. Acero inoxidable.

No de pedido 4.760-073.0



## Lanza para los bajos del vehículo

### Lanza para los bajos

Móvil. Para una limpieza eficaz y cómoda de los bajos y guardabarros de los vehículos. Acero inoxidable. Sin boquilla de alta presión.

No de pedido 4.760-245.0



## Lanza reguladora de la presión del chorro de agua

### Lanza reguladora de la presión del chorro de agua

Con manómetro integrado para una regulación continua de la presión directamente en la lanza. Empuñadura ergonómica, garantiza un manejo y aislamiento óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión. Conexión de boquilla M 24 x 1,5.

No de pedido 4.760-362.0



### Lanza reguladora de la presión del chorro de agua

Con manómetro integrado para una regulación continua de la presión directamente en la lanza. Empuñadura ergonómica, garantiza un manejo y aislamiento óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión. Conexión de boquilla M 24 x 1,5.

No de pedido 4.760-230.0



## Lanzas giratorias

### Lanza giratoria, 2040 mm

Lanzas de diferentes tamaños. Acero inoxidable con acoplamiento manual. Empuñadura ergonómica, garantiza un manejo y aislamiento óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión.

No de pedido 4.760-366.0



## Lanzas giratorias

### Lanza giratoria, 1500 mm

Lanzas de diferentes tamaños. Acero inoxidable con acoplamiento manual. Empuñadura ergonómica, garantiza un manejo y aislamiento óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión.

No de pedido 4.760-365.0



### Lanza giratoria, 600 mm

Lanza de diferentes tamaños. Acero inoxidable con acoplamiento manual. Empuñadura ergonómica, garantiza un manejo y aislamiento óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión.

No de pedido 4.760-364.0



### Lanza giratoria, 1050 mm

Lanza de diferentes tamaños. Acero inoxidable con acoplamiento manual. Empuñadura ergonómica, garantiza un manejo y aislamiento óptimos. Giratoria en ángulo de 360° estando bajo presión.

No de pedido 4.760-550.0



## Limpiadoras estacionarias de alta presión

### Manguera de alta presión, 1,5 m, NW 8, acoplamientos incluidos

No de pedido 6.388-886.0



## 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



## Manguera de alimentación de agua

### Manguera de alimentación de agua

Diám. nom. 19 R1"/R 3/4" - hasta 85°C -para serv.aspir.

No de pedido 4.440-207.0



### Manguera de alimentación de agua

Diám. nom. 3 R1"/R 3/4" - hasta 30°C

No de pedido 4.440-038.0



## Mangueras para la limpieza de tubos y tuberías, diám. nom. 6

### Manguera para limpieza de tubos y tuberías,NW 6

Manguera de alta presión particularmente flexibles, para la limpieza de tubos y tuberías (acoplamiento de rosca para la boquilla R1/8").

No de pedido 6.390-030.0



### Manguera para limpieza de tubos y tuberías,NW 6

Manguera de alta presión particularmente flexibles, para la limpieza de tubos y tuberías (acoplamiento de rosca para la boquilla R1/8").

No de pedido 6.390-029.0



### Manguera para limpieza de tubos y tuberías,NW 6

Manguera de alta presión particularmente flexibles, para la limpieza de tubos y tuberías (acoplamiento de rosca para la boquilla R1/8").

No de pedido 6.390-028.0



## Paquete de boquillas para dispositivo de proyección de abrasivo en húmedo

### NOZZLE PACK Jeu de buses pour dispositif d 'hydrosablage

Compuesta de boquilla de proyección de abrasivo en húmedo y una inserción de boquilla, sólo en combinación con dispositivo de proyección de abrasivo  
4762-010/-022

No de pedido 2.637-901.0



## Para el sector alimentario

### Manguera de alta presión

Para sector alimentario, con sistema AVS en pistola, gris NW 6/155 °C/230 bares

No de pedido 6.390-445.0



## Pistola con sistema <<Easy Press>>Regulador Servopress

### Regulador Servopress

No de pedido 4.775-470.0



## Pistola con sistema <<Easy-press>> y reducción de la fuerza de sujeción

### Pistola con sistema Servopress y revestim. suave de la empuñadura

Pistola Easy Press, con adaptador integrado, conexión para mangueras de alta presión M 22 x 1,5

No de pedido 4.775-466.0



## Porta-boquillas

### Porta-boquillas para boquilla doble

Para conmutación directa, sin accionar mandos, de chorro en abanico, así como aspiración de detergente con el chorro de baja presión girando una tuerca moleteada, sin boquilla (requiere adicionalmente la boquilla de alto impacto especial de KÄRCHER)



No de pedido 4.764-012.0

## Protector de goma para boquillas

### Protector de boquilla (goma)

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

Completo sistema de aplicación de espuma con alta presión, listo para entrar en funcionamiento, para usar con aparatos de alta presión 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 e inyector de detergente con alta presión con válvula dosificadora de gran precisión, 0-5%



No de pedido 2.640-693.0

## Sistema para aplicación de espuma Inno Foam

### Sistema para aplicación de espuma Inno-Foam

Completo sistema de aplicación de espuma con alta presión, listo para entrar en funcionamiento, para usar con aparatos de alta presión HD/HDS móviles y estacionarios, en tareas de limpieza y desinfección. Lanza de chorro doble con boquilla especial para aplicación de agente espumante y CONMUTACION a chorro de alta presión para aclarados, etc. Inyector de detergente con alta presión y válvula dosificadora de gran precisión. 0-5% Juego de boquillas específicas para diferentes clases de máquinas.



No de pedido 2.640-692.0

## Soporte distanciador (con acoplamiento de rosca para boquilla)

### Separador (incluido acoplamiento para boquilla)

Permite guardar la distancia de seguridad al realizar trabajos de limpieza en neumáticos y carrocerías. Evita posibles daños de las superficies sensibles. Se monta directamente sobre la lanza.

No de pedido 5.394-294.0



## Tambor portamanguera automático para montaje en pared

Tambor porta-manguera. enrollam. automático, 20 m

No de pedido 6.391-421.0



### Soporte basculante

Tambor portamanguera de enrollado automático (sin manguera de alta presión). Sistema de acoplamiento de KÄRCHER para mangueras de alta presión.

No de pedido 2.639-931.0



### Tambor porta-manguera. enrollam. automático

Tambor portamanguera, sin manguera de alta presión, automático.

No de pedido 2.639-919.0

