

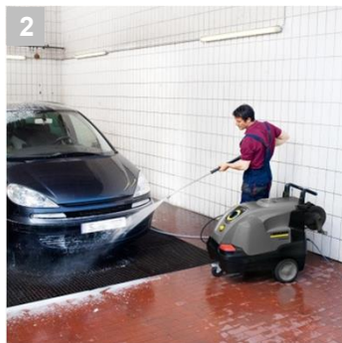
# KÄRCHER

makes a difference

## HDS 7/16-4 C Classic

### Equipo compacto con agua caliente.

Modo eco!efficiency, sencillo manejo por una sola perilla, depósitos integrados, toma de manguera y cable integrado, compartimento para accesorios y chasis tipo carretilla: ¡bienvenido a la clase compacta de agua caliente!



#### 1 Fácil manejo.

Manejo intuitivo a través del interruptor selector de un botón. Panel de control central con indicaciones para el servicio técnico. Gran abertura de depósito con rampa de llenado.

#### 2 Rentabilidad.

Modo eco!efficiency: rentable y respetuoso con el medio ambiente, incluso en usos prolongados. Reduce el consumo de combustible y las emisiones de CO<sub>2</sub> en un 20%. Dosificación precisa del detergente en función del lavado final.

#### 3 Movilidad.

Principio de la carretilla con grandes ruedas traseras y rueda frontal de dirección. Amplias empuñaduras integradas en el chasis. Pedal para inclinación integrado para superar fácilmente pequeños obstáculos.

#### 4 Almacenaje.

Compartimento para accesorios con cierre para boquillas, herramientas, etc. Gran gancho que sirve como soporte para guardar la manguera. Gancho portacables y fijación de la lanza pulverizadora integrados.

## Características técnicas y equipamiento

### HDS 7/16-4 C Classic

#### Características técnicas

|                                  |             |                  |
|----------------------------------|-------------|------------------|
| Tipo de corriente                | Ph / V / Hz | 3 / 220 / 60     |
| Potencia de conexión             | kW          | 4.7              |
| Presión de trabajo               | psi         | 435-2320         |
| Caudal de agua                   | l/h         | 270-660          |
| Max. temperatura entrada de agua | °C          | 30               |
| Temperatura de operación         | °C          | 80-155           |
| Peso sin accesorios              | Kg.         | 103              |
| Dimensiones (l x a x h)          | mm          | 1060 x 650 x 920 |
| Depósito de detergente           | l           | 10               |
| Depósito de combustible          | l           | 15               |
| Presión de entrada de agua       | psi         | 86               |
| Código EAN                       |             | 4039784729537    |
| No. de Parte                     |             | 1.173-218.0      |

#### Equipamiento

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Pistola                  | ■ 4.775-466.0 |
| Manguera de alta presión | ■ 6.391-342.0 |
| Lanza                    | ■ 4.760-660.0 |
| Boquilla de alta presión | ■ 2.883-397.0 |
| Boquilla de vapor        | ■ 2.885-046.0 |
| Filtro de agua (interno) | ■             |

#### Accesorios

| Nombre                   | Descripción   |   |   |
|--------------------------|---|---|---|
| Pistola                  | Pistola de alta presión Easy Press con adaptador integrado, conexión para mangueras de alta presión M 22 × 1,5 y revestimiento suave en la empuñadura                         | ■ |  |
| Lanza                    | De 1050 mm, giratoria, ergonómica y regulable en un ángulo de 360° estando bajo presión. Acero inoxidable con atornilladura manual grande.                                    | ■ |  |
| Boquilla de alta presión | Boquilla de alto impacto, ángulo de proyección 25°. Chorro en abanico para un elevado rendimiento de superficie y para la eliminación de suciedad incrustada.                 | ■ |  |
| Boquilla de vapor        | Chorro plano de 50° para trabajos de limpieza con la etapa de vapor, como deshielo de arena y gravilla y desencerado de vehículos.  | ■ |  |
| Manguera alta presión    | De 10 metros, DN 8, con conexión M 22 × 1,5 en ambos lados. Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión.  | ■ |  |
| RM 110 ASF               | Protección contra calcificación para hidrolavadoras de alta presión con agua caliente. Además de una protección mejorada contra las incrustaciones calcáreas en el serpentín. | ■ |  |

■ = Incluido en el equipo de serie □ = Opcional (se vende por separado).

Nos reservamos el derecho de modificar el suministro del equipo en cuanto a su forma, tecnología y equipamiento. De las descripciones y/o ilustraciones no pueden derivarse derechos ni exigencias.