

Hidrolimpiadora EPH 200



Especificaciones técnicas

Tipo de motor: Honda GX 390
Cilindrada: 389 cm³
Potencia motor: 8,7 kW (11,7 cv)
Depósito de gasolina Euro 95: 6,1 litros
Autonomía: 1,8 h
Arranque: Manual
Accesorio estándar: Manómetro, pistola con lanza desmontable y 10 m de manguera
Caudal máximo: 15 litros/min
Presión: 200 bar
Altura: 69 cm
Longitud: 73 cm
Anchura: 67 cm
Peso (en seco): 68 Kg
Tipo de bomba: 3 pistones cerámicos a 1.450 rpm

Breve reseña del producto

Hidrolimpiadora industrial autónoma de agua fría EPH200, con motor Honda GX390, bomba profesional con reductora, manguera de alta presión y lanza desmontable.

Galería de imágenes



Más información

Hidrolimpiadora industrial de agua fría autónoma

Las hidrolimpiadoras de alta presión de agua fría autónomas con motor de combustión son la elección más acertada cuando no se dispone de red eléctrica. Sus altas prestaciones de presión y caudal convierten a estos equipos en una herramienta ideal para el profesional. Admiten agua hasta 65° de temperatura.

Apropiada para trabajos prolongados e intensivos

Apropiada para trabajos prolongados e intensivos, la hidrolimpiadora de alta presión EPH 200 asegura unos máximos niveles de flexibilidad y autonomía. Este modelo está especialmente indicado en los sectores agrario, ganadero, construcción, limpiezas, etc. Con estructura tubular de acero pintada con polvo epoxi, viene equipada de serie con bomba de alta presión con tres pistones cerámicos y cabezal de bronce, con reductora, filtro de agua, válvula by-pass automática y manómetro.

Equipamiento estándar

- Diez metros de manguera de alta presión R-2.
- Pistola automática.
- Lanza de lavado de 1,20 m desmontable con enchufe rápido tipo M22.
- Sistema para productos químicos.
- Boquilla regulable.
- Filtro para toma de agua y detergente.
- Ruedas de transporte.

Equipamiento opcional

- Boquilla rotativa: Boquilla especial cerámica de chorro concentrado giratorio que alcanza un rendimiento de limpieza hasta diez veces superior a la boquilla convencional. Adecuado para la limpieza de superficies muy sucias o enmohecidas.
- Boquilla arenadora: Es una boquilla que por efecto venturi, mezcla el agua a presión con arena para el decapado de superficies mediante su acción abrasiva. Se usa para la eliminación de óxidos, pinturas, limpieza de piedra envejecida, etc.
- Lanza espuma: Es una boquilla para hacer espuma mediante la mezcla de un jabón espumante que se introduce en un pequeño depósito que lleva la boquilla (2 litros) con el agua de la hidrolimpiadora. Tiene su uso en la limpieza de vehículos, desinfección de granjas o industria alimentaria, limpieza de superficies verticales o techos, ya que el poder adherente de la espuma permite que los jabones y desinfectantes realicen su función sobre las citadas superficies.
- Boquilla ratón: Es una boquilla que se coloca directamente en la manguera sin pistola para la limpieza de tuberías y desagües.
- Cepillo giratorio: Es un cepillo en forma de disco que gira al pasar el agua a presión. Útil para la limpieza de vehículos y otras superficies.
- Cepillo rectangular: Es un cepillo fijo con forma rectangular. Útil también para la limpieza de vehículos y superficies.
- Bomba aspirante de lodos: Accesorio que utiliza el efecto venturi para trasvasar líquidos en general, vaciado de fosas, arquetas, etc.

Códigos

Reference: 38002910

EAN13: 8435285119871