


**WR**

## HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN CON ENROLLADOR WR4 225

**VIML225WR4**

Con un motor de inducción de 2500W, esta máquina garantiza un par estable, mayor robustez y un funcionamiento más silencioso, adecuado para entornos de trabajo en los que el confort acústico y la fiabilidad son esenciales, como talleres y empresas de mantenimiento. La manguera de 10 metros con malla de acero proporciona mayor alcance y resistencia mecánica, minimizando el desgaste y permitiendo trabajar en áreas extensas sin desplazar el equipo. Con una presión de 225 bar y un caudal de trabajo de 7 l/min, el chorro denso y constante actúa eficazmente en la eliminación de suciedad en superficies amplias o muy contaminadas. El enrollador integrado garantiza un almacenamiento ordenado, mientras que la estructura de aluminio refuerza la durabilidad y la protección de los componentes internos. Además, esta hidrolimpiadora incluye 6 boquillas pulverizadoras con diversas funciones y diferentes ángulos de apertura, lo que permite adaptar el chorro de forma rápida y práctica a las distintas necesidades de limpieza. Las ruedas de goma TPE garantizan una mayor tracción, lo que facilita el desplazamiento del equipo incluso en superficies irregulares o resbaladizas.

### Características principales

- > Motor de inducción de 2500W para uso continuo;
- > Manguera de 10 metros altamente resistente;
- > Enrollador que prolonga la vida útil de la manguera;
- > Presión de 225 bar, ideal para el mantenimiento profesional;
- > Funcionamiento más silencioso, lo que favorece el confort acústico;
- > Excelente rendimiento en superficies amplias;
- > Construcción robusta para uso frecuente;
- > Versatilidad garantizada gracias a las 6 boquillas rociadoras;
- > Ruedas de goma TPE, que facilitan la movilidad.



### Especificaciones

Cabeza	<b>Aluminio</b>
Cable de alimentación	<b>5 m</b>
Caudal de trabajo	<b>7 L/min</b>
Caudal máximo	<b>7,7 L/min</b>
Mango de transporte	<b>Sí</b>
Manguera	<b>Malla de acero (10m)</b>
Motor	<b>Inducción (Aluminio)</b>
Nivel de potencia acústica (LWA)	<b>89dB</b>
Parada automática y chorro regulable	<b>Sí</b>
Presión de trabajo	<b>160 bar</b>
Presión máxima	<b>225 bar</b>
Presión máxima de agua de entrada	<b>7 bar</b>
Vibración	<b>1,0 m/s<sup>2</sup></b>
Cuerpo	<b>Aluminio</b>
Dimensiones del embalaje	<b>395 x 410 x 897 mm</b>
Grado de protección	<b>IPX5</b>

### Contenido del envase

Pistola
Lanza
Manguera de alta presión
Soporte para conjunto (pistola + lanza)
Soporte para cable de alimentación + aguja de limpieza
Soporte para boquilla turbo/rotativa
Soportes inferiores (2)
Boquillas de pulverización (6)
Adaptador para accesorios
Filtro de entrada de agua
Conjunto de tornillos de fijación.

Temperatura de funcionamiento	<b>5 - 50 °C</b>
Peso del producto	<b>24,8 Kg</b>
Potencia nominal	<b>2500 W</b>
Tensión de alimentación	<b>230 V AC 50 Hz</b>