









VIML150HQA

Adecuada para lavar coches, motos, escaleras, barandillas, patios, paredes, entre otras superficies exteriores. La robustez del motor de inducción con 3200W combinada con la bomba de latón demuestra fiabilidad, durabilidad y eficacia a lo largo del tiempo. Este conjunto incluye una manguera de malla de acero (5m), una lanza turbo, ruedas recubiertas de goma y empuñadura para facilitar su transporte y manejo.

Características principales

- > Motor de inducción de 3200W y bomba de latón para máxima confiabilidad, durabilidad y eficiencia;
- > Manguera de tela de acero de 5 metros;
- > Boquilla turbo para resultados de limpieza superiores;
- > Ruedas con revestimiento de goma;
- > Asa para transporte y manejo fácil y cómodo.







Especificaciones

•	
Cabeza	Latón (bomba)
Cable de alimentación	5 m
Caudal de trabajo	7,5 L/min
Caudal máximo	8,7 L/min
Cuerpo	Aluminio (bomba)
Dimensiones	970 x 400 x 450 mm
Dimensiones del embalaje	450 x 430 x 1025 mm
Grado de protección	IPX5
Mango de transporte	Si
Manguera	Malla de acero reforzada (5 m)
Motor	Inducción - aluminio
Nivel de potencia acústica (LWA)	99 dB(A), k = 3
Parada automática y chorro regulable	Si
Peso con embalaje	28,5 Kg
Peso del producto	25 Kg
Potencia nominal	3200 W
Présion de trabajo	150 bar
Presión máxima	225 bar
Presión máxima de agua de entrada	7 bar

noviembre 05, 2025, 21:58h Página 1 de 1 VITO - Tools for the brave | Sujeto a correcciones o modificaciones sin previo aviso. vito-tools.com