



# LAVADORA DE BOTAS C/FOTOCELULA - M41B1F

SKU: 11620005



## Función

El operario se coloca en el centro de la lavadora y al dar señal la fotocélula se ponen en marcha los cepillos y la red de aspersión de agua. Para lavar con jabón accionaremos el pulsador manual de detergente. Todo ello mientras oscilamos suavemente la bota. Se consigue el lavado de suelas y laterales.

## Aspectos técnicos

Largo 880 mm  
Ancho 1.055 mm  
Alto 1.185 mm

Potencia 0,37 kW  
Alimentación 50 Hz  
Voltaje 400 V

## Características

Tapa superior, cepillos y moto reductor basculantes para facilitar la limpieza Barandillas de protección.

Consta de: Red de chorros de agua. Control por dos electroválvulas. Tres cepillos verticales para los laterales de polipropileno azul celeste de Ø 270 x 350 mm y 0.7mm de grueso de pelo.

Dos cepillos para suelas de polipropileno azul celeste de Ø 230 x 145 mm y 0,7mm de grueso de pelo.

Moto reductor de 0,37Kw. para accionamiento de todos los cepillos.

Fotocélula de detección para accionamiento automático de los cepillos.

Pulsador manual de agua/jabón.

Cuadro eléctrico en caja de fibra IP65 a 2 m. de distancia.

Con protector eléctrico contra sobrecarga del motor. Paro de emergencia, pilotos luminosos, interruptor general.

Maniobra a 24V

[Ver garantía](#)

\*Última actualización: Febrero 2026

**Protege tu inversión y maximiza el rendimiento**

Consulta a nuestro Técnico en Línea

+57 318 358 5528

**Contáctanos**

+57 316 876 6110 | [info@talsa.com.co](mailto:info@talsa.com.co)

[in](#) [@](#) [f](#) [v](#)  
[talsa.com.co](http://talsa.com.co)