



Código	Descripcion
051209	LAVADORA DE ZAPATOS MURAL

Descripcion técnica

Máquina para el lavado y cepillado de suelas con desinfectante. Máquina preparada para ser atornillada a la pared.

CARACTERÍSTICAS:

Dimensiones:

Longitud: 370 mm

Ancho: 590 mm

Alto: 965 mm

Construcción en acero inox. AISI-304. Cuerpo en chapa de 2mm y tapas en chapa de 1,5mm.

Acabado por proyección de micro esferas cerámicas.

Tapa lateral desmontable con acceso al motor-reductor y al circuito de agua.

Barandilla para agarrarse el operario.

Dosificador de desinfectante tipo venturi.

Soportación para un depósito de desinfectante de 10L.

Desagüe de 50mm de diámetro.

Conjunto de cepillos de nylon para el lavado de las suelas, formado por un cepillo de cilíndrico de 200mm de diámetro y 130mm de longitud y dos cepillos tipo disco en cada lado de 260mm de diámetro y 45mm de grosor.

Conjunto de cepillos motorizado mediante motor-reductor de 0,25 kW

Conjunto de cepillos desmontable manualmente para su limpieza.

Tuberías de agua, accionamiento por electroválvula de 1/2".

Parrilla de varillas abatible para el soporte del pie mientras se cepilla el zapato.

Paro/marcha mediante pulsador en la barandilla.

Cuadro eléctrico de mando en caja de fibra IP65, a distancia, con protector eléctrico contra sobrecarga del motor y maniobra de 24 VAC.

CONEXIONES.

Conectar corriente a cuadro eléctrico (400V III+T 50Hz).

Conectar entrada de agua de 1/2".

Conectar desagüe Ø50 mm.