



SISTEMA AUTOMÁTICO PARA LIMPIEZA DE BOTAS

No. DIKEN: 10 08 19

MARCA: Roser

MODELO: 29748

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Acero inoxidable
PESO:	54 Kg
DIMENSIONES:	17 1/8" x 40 5/8" x 30 5/8"

DESCRIPCIÓN

- Lavabotas de acero inoxidable.
- Lavado de suelas: cepillo giratorio y suministro de agua al accionar el pulsador.
- Lavado de botas: paso de agua al cepillo manual pisando el pedal.
- Incluye 2 cepillos fijos para lavar el lateral de la suela, 4 cepillos para suela, 5 reductores y 2 cabezales.
- Con dosificación automática de jabón (depósito detergente no incluido).
- Dimensiones: 17 1/8" x 40 5/8" x 30 5/8" (43.5 x 103 x 77.8 cm).
- Peso: 54 kg.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No aplica.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Las refacciones se venden por separado.
- Se recomienda utilizar el detergente Ln Back y Lk Back. Ver Catálogo de Químicos Diken.

APLICACIONES

- Sumamente eficaz para todo tipo de industria.

PRESENTACIÓN

- Pieza.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

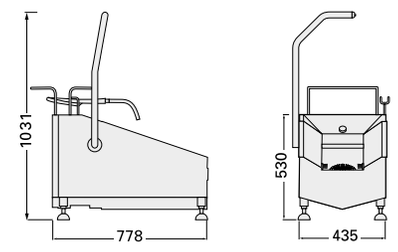
- No aplica.

No. DIKEN

10 08 19



54 kg



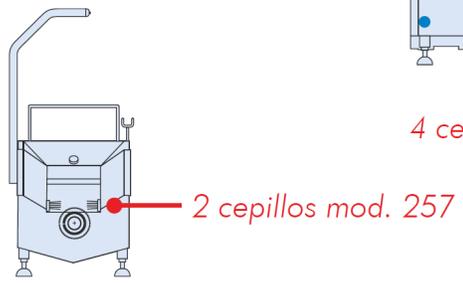
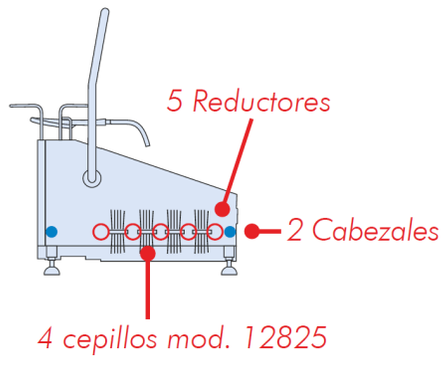
Suministro de agua al pulsar.
Water supply when pushing.

Lavado de botas: paso del agua al cepillo manual.
Boot washing: water through hose and brush.

Lavado de botas: pisando el pedal.
Boot washing: stepping on pedal.

Dos cepillos fijos para lavar el lateral de la suela.
Two fixed brushes to wash side of sole.

Lavado de suelas: cepillo giratorio.
Soles washing: Rotary brush.



NO. DIKEN	PRODUCTO	MODELO
10 08 19	Sistema para Limpieza	29748
10 09 01	Cepillo de Repuesto (1 cepillo)	70560Q
10 08 19.1	Cepillo de Repuesto (1 cepillo)	257
10 08 09	Cepillo de Repuesto Blanco	19619