CEPILLOS para **PISOS BLOCK** de **PLÁSTICO**





ESTACIÓN para LIMPIEZA de CALZADO 🗻



Fabricada con un chasís metálico (que se puede fijar al piso) que soporta dos cepillos con fibra rizada de polipropileno de alta rigidez.

Esta estación se usa para la limpieza del calzado antes del ingreso a las distintas áreas de su empresa. (Cepillos de repuesto disponibles).

PIEZA			CA.	JA		PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO		
	CÓDIGO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS	PIEZAS	CAJAS	PIEZAS	CAJAS	PIEZAS
ESTACIÓN COMPLETA	3501	42 X 37.7 X 19 cm	2.54 kg	21 X 39 X 43 cm	1	3.00 kg	54	177.00 kg	54	540	540	1296	1296	1404	1404
REPUESTO	3502	42 X 37.7 X 19 cm	2.54 kg	13 X 22 X 26 cm	2	3.00 kg	200	615.00 kg	400	2000	4000	4800	9600	5200	10400

CARACTERÍSTICAS GENERALES									
RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGI	DEZ	RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
В	В	В	В		I	В	В	I	I

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTO	RSIÓN	ABLANDA	AMIENTO	ним	EDAD	ÁCIDOS I	DILUÍDOS	ÁCI CONCEN	DOS TRADOS	ALCALIS I		ALCOHOL VEGE		DESTILA PETR	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	80 °C	130 °C	130 °C	Е	Е	Е	E	Е	Е	Е	Е	Е	Е	S	S

^{*} Al cambiar el color de la fibra se anexan las siguientes letras al código general:

ROJO		VERDE	AZUL
+R	+Y	+G	+B

USOS SUGERIDOS:

Ideal para funciones de tallado agresivo del calzado.

CONTRAINDICACIONES:

Este cepillo NO debe utilizarse en áreas donde se manejen ácidos (el metal de la base puede dañarse).

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

* Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante / '''Exposiciones intermitentes no le afectan')





E EXCELENTE

B BUENA

S SUFICIENTE (1)

I INSUFICIENTE

N/A NO APLICA

