



Fabricada con **block de polipropileno estructural** con doble perforación roscada de 3/4" y **fibras de PBT**, de **baja rigidez (4701) o rigidez media (4702)**, de 4" (10.16 cm) de longitud que permite barrer cualquier tipo de polvo, desde fino hasta grueso.

Esta escoba **dura 10 veces** más que cualquier escoba convencional disponible en el mercado y su resistencia al calor la hace la herramienta ideal cuando se requiere trabajar con agua caliente. La doble perforación permite colocar cualquier bastón roscado de nuestra línea de manera vertical o angular (*para mayor comodidad para el usuario*).

PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
RIGIDEZ	CÓDIGO	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
BAJA	4701	30 X 4.5 X 15 cm	0.361 kg	17 X 28.5 X 31 cm	6	2.43 kg	132	335.76 kg	792	1320	7920	3168	19008	3432	20592
MEDIA	4702	30 X 4.5 X 15 cm	0.361 kg	17 X 28.5 X 31 cm	6	2.43 kg	132	335.76 kg	792	1320	7920	3168	19008	3432	20592

CARACTERÍSTICAS GENERALES																			
RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL				RESISTENCIA A LA ABRASIÓN				ABSORCIÓN DE AGUA				RIGIDEZ				RECUPERACIÓN ELÁSTICA			
BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA	
B		E		B		E		I		I		B		E		I		E	

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD		ÁCIDOS DILUÍDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	120 °C	130 °C	190 °C	E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

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

CÓDIGO								
BLANCO	CREMA	CAFÉ	ROJO	NARANJA	AMARILLO	VERDE	AZUL	MORADO
+W	+C	+T	+R	+O	+Y	+G	+B	+P

### USOS SUGERIDOS:

Lavado y tallado de contenedores de pisos, paredes y techos.

### CONTRAINDICACIONES:

Ninguna.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Bastones de fibra de vidrio 1904-F, 1905-F, 1906-F y bastones de aluminio natural 1902-A, 1904-A y 1906-A.

