

## REPUESTO BARREDORA 120 cm PINZA Ref.7116



Referencia: 7116  
EAN-13: 8413788071162  
Marca: Universal



### Descripción general

Recambio para nuestra barredora profesional de 120 cm con pinza (Ref. 7115), diseñado para la limpieza rápida y eficaz de superficies amplias. Su mopa textil de gran capacidad de arrastre es ideal para retener polvo y partículas sin levantar suciedad.

El tejido mixto de algodón y poliéster proporciona una excelente capacidad de captación, durabilidad y facilidad de mantenimiento. Ideal para limpieza de naves industriales, almacenes, centros logísticos y grandes superficies comerciales.

Mantenimiento rutinario en colegios, gimnasios, pabellones deportivos y espacios de alto tránsito. Limpieza de pasillos, galerías, garajes, hoteles y zonas amplias de interior. Barrido previo antes de procesos de fregado o tratamientos de suelos.

Utilizar la barredora en seco para maximizar la captación de polvo. Sacudir o aspirar la mopa después de cada uso; lavar periódicamente según la intensidad del trabajo siguiendo las instrucciones que figuran en la etiqueta interior del producto. Evitar su uso en superficies húmedas para mantener la durabilidad del algodón.

Disponible en 40 cm, 60 cm y 90 cm y 110 cm (Ref. 7106, 7107, 7108 y 7109) o la barredora con mango y pinza en todos los tamaños (Ref. 7102, 7103, 7104, 7105 y 7115)).

También la tenemos disponible con mango (Ref.7090, 7091, 7092 y 7093) con sus correspondientes recambios (Ref. 7095, 7096, 7097 y 7098).

El fabricante no se responsabiliza de un mal uso del producto. Una vez finalizada su vida útil recomendamos reutilizarlo o reciclarlo para reducir el impacto ambiental y colaborar con el medio ambiente. Los datos descritos están sujetos a un margen de error del 5%.

### Características

TEJIDO	95% ALGODON + 5% POLIESTER
BASTIDOR	HIERRO + PP

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,51
Largo artículo (cm)	122
Ancho artículo (cm)	18
Alto artículo (cm)	2

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1