

CATÁLOGO DE PRODUCTOS LIMPIEZA VIARIA 2020





ESCOBA EM 500 S

ref.- 030002

Material de la fibra: polipropileno
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150015
Madera ref.- 150010

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido | 410 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 235 mm |
| Peso del recambio | 500 gr |



ESCOBA EM 500

ref.- 030001

Material de la fibra: polipropileno
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150015
Madera ref.- 150010

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido | 410 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 235 mm |
| Peso del recambio | 500 gr |



ESCOBA EM 500 R

ref.- 030003

Material de la fibra: polipropileno
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150015
Madera ref.- 150010

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Ancho de barrido | 460 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 170 a 235 mm |
| Peso del recambio | 430 gr |



EM 500 R



ESCOBA EM 460

ref.- 030101

Material de la fibra: polipropileno
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150015
Madera ref.- 150010
(compatible con todos nuestros mangos con rosca universal)

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido | 365 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 220 mm |
| Peso del recambio | 360 gr |



tradicional

R1

R2





ESCOBA BRU-PLAST R
ref.- 021001

Material escoba: polipropileno 100% reciclado
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150018
Madera ref.- 150007

| | |
|---------------------------------|--------|
| Longitud total del recambio (A) | 550 mm |
| Longitud de la fibra | 500 mm |
| Diámetro de barrido (C) | 150 mm |
| Peso del recambio | 740 gr |



ESCOBA BRU-PLAST RR
ref.- 021004

Material escoba: polipropileno 100% reciclado
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150018
Madera ref.- 150007

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Longitud total del recambio (A) | 550 mm |
| Longitud de la fibra | 420 i 330 mm |
| Longitud de corte (C) | 205 mm |
| Peso del recambio | 660 gr |



ESCOBA BRU-PLAST RR VV
ref.- 021104

Material escoba: polipropileno 100% virgen
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150018
Madera ref.- 150007

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Longitud total del recambio (A) | 550 mm |
| Longitud de la fibra | 500 i 330 mm |
| Longitud de corte (C) | 205 mm |
| Peso del recambio | 660 gr |



ESCOBA BRU-PLAST RR 57
ref.- 021014

Material escoba: polipropileno 100% reciclado
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150018
Madera ref.- 150007

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Longitud total del recambio(A) | 630 mm |
| Longitud de la fibra | 570 i 390 mm |
| Longitud de corte(C) | 300 mm |
| Diámetro del mango(E) | 25 mm |
| Peso total recambio | 740 gr |





ESCOBA BRU-PLAST P

ref.- 021002

Material escoba: polipropileno 100% reciclado

Mangos recomendados:

Aluminio anodizado ref.- 150018

Madera ref.- 150007

Ancho de barrido 250 mm

Longitud total del recambio 550 mm

Longitud de la fibra 500 mm

Peso del recambio 800 gr



ESCOBA BRU-PLAST PR

ref.- 021008

Mat. escoba: polipropil. 100% rec.

Mangos recomendados:

Aluminio anodizado ref.- 150018

Madera ref.- 150007

Ancho de barrido 250 mm

Long. total del recambio 550 mm

Long. de la fibra 500 i 330 mm

Peso del recambio 720 gr



ESCOBA BRU-PLAST PR 57

ref.- 021010

Mat. escoba: polipropileno 100% recic.

Mangos recomendados:

Aluminio anodizado ref.- 150018

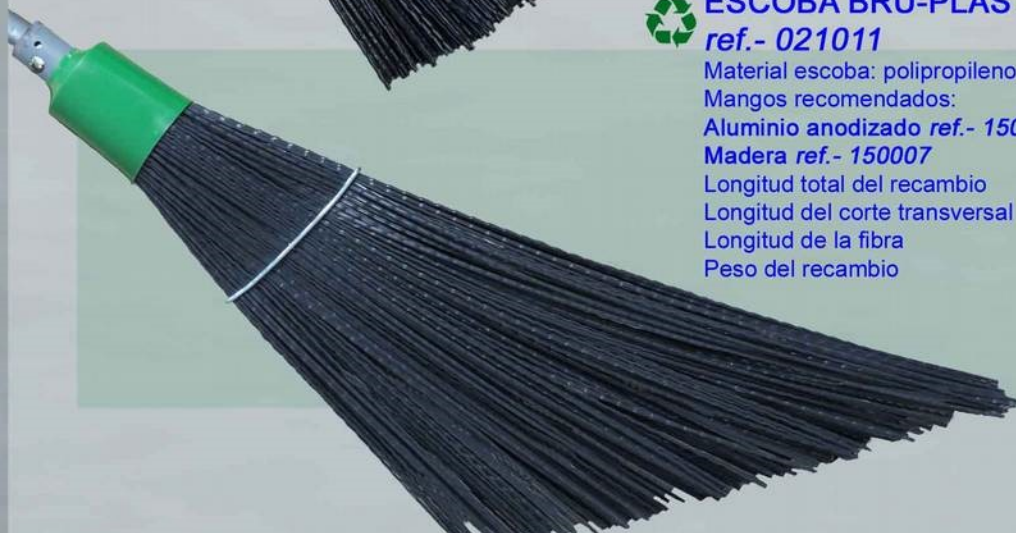
Madera ref.- 150007

Long. total del recambio 630 mm

Long. del corte 200 mm

Longitud de la fibra 570 / 380 mm

Peso del recambio 810 gr



ESCOBA BRU-PLAST PR 75

ref.- 021011

Material escoba: polipropileno 100% reciclado

Mangos recomendados:

Aluminio anodizado ref.- 150018

Madera ref.- 150007

Longitud total del recambio 800 mm

Longitud del corte transversal 380 mm

Longitud de la fibra 750 mm

Peso del recambio 850 gr



LIMPIEZA VIARIA

escobas SERIE MILL-PLAST / SERIE EM

MARTÍN MENA
SOLUCIONES EN MOBILIARIO URBANO ADAPTADO



ESCOBA MILL-PLAST MOD.1

ref.- 000003

Material escoba: polipropileno y polietileno

Mangos recomendados:

Metálico forrado de plástico ref.- 150001

Madera forrado de plástico ref.- 150002

(compatible con rosca universal)

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido | 370 mm |
| Longitud del recambio | 230 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 130 mm |
| Peso del recambio | 310 gr |



ESCOBA MILL-PLAST COSIDA

ref.- 000023

Material escoba: polipropileno y polietileno

Mangos recomendados:

Metálico forrado de plástico ref.- 150001

Madera forrado de plástico ref.- 150002

(compatible con rosca universal)

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido | 370 mm |
| Longitud del recambio | 230 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 170 mm |
| Peso del recambio | 260 gr |



ESCOBA EM-281 V

ref.- 030012

Material fibra: PVC

Mangos recomendados:

Aluminio anodizado ref.- 150015

Madera ref.- 150010

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido | 340 mm |
| Longitud del recambio | 210 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 130 mm |
| Peso del recambio | 340 gr |



ESCOBA EM-350 V

ref.- 030311

Material fibra: PVC

Mangos recomendados:

Madera ref.- 150004

(compatible con rosca universal)

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido | 285 mm |
| Longitud del recambio | 225 mm |
| Longitud de salida de la fibra | 155 mm |
| Peso del recambio | 300 gr |



LIMPIEZA VIARIA

escobas SERIE FIBRAS NATURALES

MARTÍN MENA
SOLUCIONES EN MOBILIARIO URBANO ADAPTADO



ESCOBA 5 COSIDAS INDUSTRIAL XXL

ref.- 100008

Material escoba: mijo
Material mango: madera

| | |
|--------------------------------|---------|
| Ancho de barrido (aprox.) | 450 mm |
| Longitud de la fibra (aprox.) | 450 mm |
| Longitud del mango (*) | 1200 mm |
| Diámetro del mango | 26 mm |
| Peso (aprox.) | 1150 gr |



ESCOBA 5 COSIDAS INDUSTRIAL

ref.- 100004

Material escoba: mijo
Material mango: madera

| | |
|----------------------------------------|--------|
| Ancho de barrido (aprox.) | 390 mm |
| Longitud de la fibra (aprox.) | 450 mm |
| Longitud del mango (*) | 980 mm |
| Diámetro del mango | 24 mm |
| Peso (aprox.) | 850 gr |
| (*) con mango más largo, ref.- 100006) | |



ESCOBA 4 COSIDAS INDUSTRIAL

ref.- 100002

Material escoba: mijo
Material mango: madera

| | |
|--------------------------------|--------|
| Ancho de barrido (aprox.) | 380 mm |
| Longitud de la fibra (aprox.) | 430 mm |
| Longitud del mango | 970 mm |
| Diámetro del mango | 24 mm |
| Peso (aprox.) | 770 gr |



ESCOBA DE BREZO

ref.- 120011

Material escoba: Brezo
Mango: Madera ref.- 150011

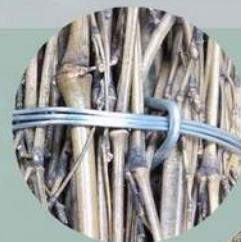


ESCOBA DE BAMBÚ

ref.- 120001

Mat. escoba: Ramificaciones de bambú
Mango: Caña de bambú

Refuerzo de alambre metálico
en la unión de mango y escoba



LIMPIEZA VIARIA

cepillos SERIE RM

MARTÍN MENA
SOLUCIONES EN MOBILIARIO URBANO ADAPTADO

CEPILLO RM 6460 ref.- 030503

Material de la fibra: polipropileno
Mangos de aluminio anodizado:
Mango recto ref.- 150018
Mango ergonómico ref.- 150019
Ancho de barrido 340 mm
Longitud salida de la fibra 225 mm
Peso del cepillo 600 gr



CEPILLO RM 5461 ref.- 030502

Material de la fibra: polipropileno
Mangos de aluminio anodizado:
Mango recto ref.- 150018
Mango ergonómico ref.- 150019
Ancho de barrido 340 mm
Longitud salida de la fibra 230 mm
Peso del cepillo 635 gr



CEPILLO RM 5401 V ref.- 030512

Material de la fibra: PVC
Mangos de aluminio anodizado:
Mango recto ref.- 150018
Mango ergonómico ref.- 150019
Ancho de barrido 340 mm
Longitud salida de la fibra 190 mm
Peso del cepillo 640 gr





ESCOBIJO EM 370

ref.- 030310

Material de la fibra: polipropileno
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150012
Madera ref.- 150009

| | |
|--------------------------------|--------|
| Longitud de salida de la fibra | 170 mm |
| Anchura de barrido | 270 mm |
| Peso del recambio | 220 gr |



ESCOBIJO EM 400

ref.- 030301

Material de la fibra: polipropileno
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150012
Madera ref.- 150009

| | |
|--------------------------------|--------|
| Longitud de salida de la fibra | 190 mm |
| Anchura de barrido | 290 mm |
| Peso del recambio | 230 gr |



ESCOBIJO EM 350 V

ref.- 030311

Material de la fibra: PVC
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150012
Madera ref.- 150009

| | |
|--------------------------------|--------|
| Longitud de salida de la fibra | 155 mm |
| Anchura de barrido | 285 mm |
| Peso del recambio | 300 gr |



ESCOBIJO EM 300 V

ref.- 030312

Material de la fibra: PVC
Mangos recomendados:
Aluminio anodizado ref.- 150012
Madera ref.- 150009

| | |
|--------------------------|--------|
| Longitud de salida fibra | 135 mm |
| Anchura de barrido | 270 mm |
| Peso del recambio | 240 gr |

