

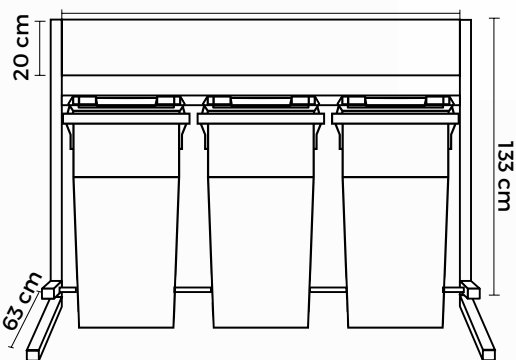


PUNTOS ECOLÓGICOS 120 LTS

RECICLA SEGÚN LA NORMA TÉCNICA PERUANA



#### DIMENSIONES



#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

**Capacidad:** 120 LTS

**Material:** Polietileno de Alta Densidad

**Procedencia:** Europea

**Garantía:** 5 años \*Garantía por defecto de fábrica

**Certificaciones:**

**Producto:** Conservación de color (JIS-Z 1703)

Masterbach sin Cadmio (DE N° 76/769 CEE)

Sistema de Elevación mecánico (EN 840-1)

Rendimiento y métodos de ensayo (EN 840-5)

Seguridad e higiene (EN 840-6)

Contenedores para residuos (NF 253)

**Planta:** Medio Ambiente (ISO 14001)

Calidad (ISO 9001)

SST (OSHAS 18001)

#### MEDIDA DEL CONTENEDOR

| Ancho | Largo | Alto  | Peso    |
|-------|-------|-------|---------|
| 48 cm | 55 cm | 94 cm | 6.8 kg. |

#### MEDIDA DE RACK

| Ancho  | Largo | Alto   |
|--------|-------|--------|
| 158 cm | 63 cm | 133 cm |

#### CARACTERÍSTICAS DEL RACK:

Construido con tubo cuadrado electrosoldado de 1" x 1.2 mm, letrero de plancha de 1/40" todo unido mediante soldadura Mig y con acabado en polvo electrostático híbrido epoxi-poliéster de color negro.

#### VENTAJAS DEL PRODUCTO

**Resistente:** La técnica de inyección secuencial en su fabricación brinda resistencia contra golpes, químicos y cambios de temperatura.

**Anticorrosión:** Sus piezas metálicas son de acero galvanizado en caliente que brinda resistencia ante la corrosión.

**Protección UV:** Conserva su intensidad de color ante la exposición de la radiación por su masterbach Anti-UV.

**Codificado:** Incorpora un número de serie para el seguimiento permanente del estado y stock.

**Personalizable:** Por su amplio espacio frontal permite añadir viniles o serigrafías.

**Contenerizable:** Permite integrarse al sistema de elevación urbano para recolección selectiva de residuos.

**Ecoamigable:** Posterior a su vida útil se puede reciclar al 100%.

\*Imagen referencial  
\*Medidas Referenciales