



Imagen guía

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	
<b>Dimensiones Externas (cm)</b>	
Largo	<b>68</b>
Ancho	<b>57,5</b>
Altura	<b>97</b>
Peso (kg)	<b>5,115</b>
<b>Volumen externo (cm<sup>3</sup>)</b>	<b>379270</b>
Capacidad (L)	<b>121</b>
Apto para contacto directo con alimentos	<b>No</b>
<b>Garantía</b>	<b>6 Meses</b>

CARACTERÍSTICAS DEL EMPAQUE	
<b>Unidad de empaque</b>	<b>Bolsa por 4</b>
Largo (cm)	68
Ancho (cm)	58
Altura (cm)	118
Peso (kg)	23,5
Volumen (cm <sup>3</sup> )	465392

<b>Nombre del producto</b> Contenedor Elite 121L MR
--

<b>Referencias asociadas</b> 4-1050493 / 4-1050494 / 4-1050495 / 4-1050496
---

COMPONENTES DEL PRODUCTO	
Nombre	Material
<b>Cuerpo contenedor</b>	Polipropileno reciclado (PP)
<b>Aro</b>	Polipropileno reciclado (PP)
<b>Tapa Vaivén</b>	Polipropileno reciclado (PP)
<b>Resorte</b>	Acero

RESISTENCIA QUIMICA DEL MATERIAL
El polipropileno (PP) es resistente a sustancias como: álcalis, ácidos débiles, ácidos fuertes, alcoholes, disolventes, clorados y se afecta levemente con sustancias como los hidrocarburos.

GENERALIDADES - USOS
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Producto diseñado para el manejo y separación de residuos o para recolección de materias primas en la industria, versátil para ambientes exterior e interior.</li> <li>- El fondo del contenedor esta diseñado para acoplar con una plataforma móvil optimizando el trabajo de quien lo manipula. (La plataforma móvil se vende por separado)</li> <li>- Cuenta con un mecanismo vaivén que evita la propagación de olores.</li> <li>- Manijas ergonómicas y resistentes para una mejor manipulación del producto.</li> <li>- Aro con pestañas ajustables para el ensamble con el cuerpo.</li> </ul>

ALCANCE DE GARANTÍA
<ul style="list-style-type: none"> <li>- El material reciclado pos consumo, es apto para el proceso de inyección; por el origen de este material, variaciones en el tono y en algunas propiedades se pueden presentar y se consideran normales.</li> <li>- No utilizar detergentes abrasivos o agresivos (solventes o similares), ni que contengan acetona, tricloroetileno, metilenoeno.</li> <li>- No usar blanqueadores a base de lejía (compuestos clorados o límpidos) por periodos continuados o repetidos de tiempo, ni con perfumes sintéticos derivados del petróleo.</li> <li>- Para conservar por mayor tiempo la calidad de el producto, la limpieza se debe realizar con un paño humedecido en agua jabonosa y no usar cepillos duros, ni de cerdas metálicas.</li> <li>- Con el tiempo, el lavado aun con detergentes no agresivos puede opacar el brillo o el color de la decoración tornándola amarillosa u opaca, esto es considerado normal de uso.</li> <li>- No usar polvos limpiadores que contengan amoniaco.</li> <li>- Problemas en el producto ocasionados por el uso inapropiado, almacenamiento incorrecto, mala manipulación por parte del distribuidor y/o usuario final, quedan por fuera del alcance de la garantía.</li> </ul>