

FICHA TÉCNICA

HR4022CHP-3



DENOMINACIÓN: Papelera circular metálica pintada de reciclaje tres residuos con cubos interiores

DATOS TÉCNICOS

MATERIALES:

Cuerpo: Chapa electrocincada de €=1,2mm

Cubos int.: Chapa galvanizada €=0,6mm

Tapa clasificadora: Acero inoxidable AISI304 de €=1,2mm

Complemento: Perfil de polipropileno flexible con alma metálica

ACABADO: Colores

MEDIDAS (mm):

	ancho	fondo	alto
	<u>Ø465</u>		<u>800</u>
Cubetas:	<u>1/3 Ø450</u>		<u>780</u>

PESO NETO: 26,8 kg

VOLUMEN: 135 L

CAPACIDAD: 3x 45 L

EMBALAJE

UNITARIO:

uds	ancho	fondo	alto
1	500	500	820

REEMBALAJE: uds

PALETIZADO: 8 uds

OTRAS ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS:

- Posibilidad de distintas distribuciones de residuos variando la geometría de las cubetas interiores y los agujeros de la tapa.
- Identificación de residuos por vinilos de colores y texto colocados en cabezal
- Cubetas interiores de chapa galvanizada de 0,6mm para minimizar su peso
- Pintura en polvo electrostática poliéster de 85 micras de espesor.
- Las cubetas carecen de elementos que obstaculicen o puedan romper las bolsas en el momento de su extracción.
- Papelera preparada para uso en interior o a la intemperie bajo techo.
- Posibilidad de acoplar cabezal techado para trabajar a intemperie

FICHA TECNICA

