





Color cuerpo y pedal

Color de tapa y zócalo pedal























PUERTA FRONTAL



TAPAS DISPONIBLES

Tapa abierta



Trampilla auto-cierre

SISTEMAS DE RECOGIDA

VACIADO SUPERIOR



Aro sujetabolsas



Cubeto metálico interior



Aro sujetabolsas extraíble



Cubeto metálico interior

EJEMPLO DE CONFIGURACION



Estación de reciclaje de 3 Residuos

DETALLES



Uso de trampilla



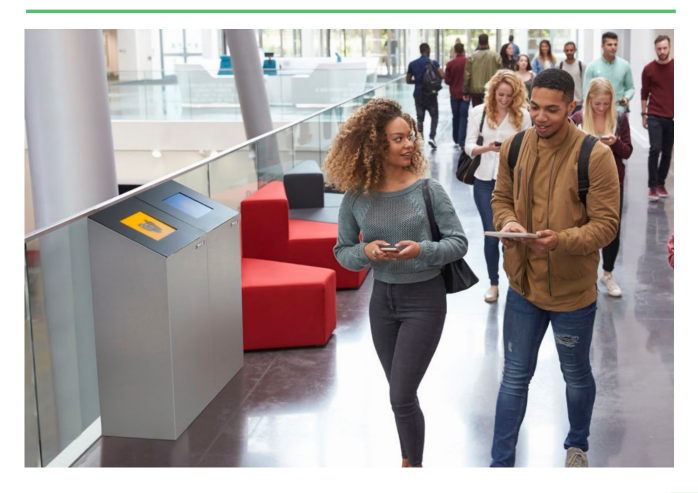
Uso del pedal



Detalle de papelera de perfil



- Capacidades de 60 y 100 litros vaciado superior y 75 litros puerta frontal.
- Papeleras auto-extinguibles certificadas
- La papelera está disponible en 2 versiones:
 - Vaciado superior.
 - Puerta frontal.
- Sistema de recogida, (version vaciado superior):
 - · Aro sujeta-bolsas unido y articulado al cuerpo
 - · Cubeto metálico interior con banda elástica que garantiza la sujeción de la bolsa
- Sistema de recogida (version puerta frontal):
 - · Aro sujetabolsas extraíble frontalmente mediante guías telescópicas, con banda elástica que garantiza la sujeción de la bolsa
 - · Cubeto metálico interior con banda elástica que garantiza la sujeción de la bolsa
- Tapas disponibles: con boca abierta, trampilla autocierre y pedal en la versión 60 litros
- Tapa articulada con identificación del residuo integrada
- Bisagras y aro interior sujeta-bolsas fabricadas en acero zincado
- Fabricada mediante planchas de acero laminado en frío galvanizado por inmersión en caliente de 1, y 2 mm
- Acabadas mediante recubrimiento en polvo de resina de poliester termoendurecible
- Modular, permite formar grandes estaciones de reciclaje con papeleras de la misma versión
- Sistema de fácil vaciado: sistema de vaciado ergonómico y eficiente que minimiza el riesgo de rotura de la bolsa en la extracción.
- Bolsas de plástico: papelera compatible con bolsas de plástico estándar disponibles en el mercado. Cervic Environment dispone de bolsas "Slim Fit" (hechas a medidas para sus papeleras) para algunas versiones de la papelera Altea. Consultar.
- Puede ser fijada al suelo mediante 2 pernos de expansión M6 (no incluidos)
- Accesorios: adhesivas frontales de residuo y kit de tornillos para fijar la papelera al suelo.
- Válida para interior y exterior bajo condiciones climatológicas normales. Para condiciones climatológicas extremas como alta salinidad, temperatura o humedad, puede incluir un tratamiento especial adicional. Consulte el coste extra y el pedido mínimo requerido.
- Fiabilidad garantizada: este producto ha superado satisfactoriamente tests de funcionalidad y resistencia bajo condiciones de uso reales.





Para poder procesar su pedido es necesario que elija todos los códigos que conforman la referencia detallada.

Referencia Detallada:

20 41 CÓDIGO SIST. CÓDIGO SIST. CÓDIGO COLOR CÓDIGO ICONO RESIDUO RESIDUO

CÓDIGO DE CUERPO

Código		Descripción	Capacidad	Color	Material
1		Papelera Altea 60 - Vaciado Superior	60 litros		Acero Galvanizado
2		Papelera Altea 100 - Vaciado Superior	100 litros		Acero Galvanizado
3	B	Papelera Altea 75 - Puerta Frontal	75 litros		Acero Galvanizado

CÓDIGO DE SISTEMA DE TAPA

Código		Descripción	Color	Material
10		Tapa abierta		Acero Galvanizado
11	B	Trampilla Autocierre		Acero Galvanizado
21	~	* Pedal		Acero Galvanizado

^{*} Solo disponible en versión 60L vaciado superior

CÓDIGO SISTEMA DE RECOGIDA

Código		Descripción	Color	Material
1		Aro Sujetabolsas Basic (versiones vaciado superior)		Acero Galvanizado
2	PA	Cubeto Metálico Interior (versiones vaciado superior y frontal)		Acero Galvanizado
3	a	Aro Sujetabolsas Extraíble (versiones puerta frontal)		Acero Galvanizado

CÓDIGO DE COLOR DE RESIDUO





CÓDIGO DE ICONO DE RESIDUO



ACABADOS EXTRA (PARA INCREMENTAR LA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN)

Referencia	Acabados Extra	Descripción
15004	*Acabado Extreme	Tratamiento Extreme Adicional con Imprimación Anticorrosiva Rica en Zinc Cumpliendo con los requerimientos de la categoría de corrosión C5 I según la norma DIN EN ISO 12944

*Pedido mínimo requerido

ACCESORIOS

Referencia		Accesorio	Descripción	Color	Material
MADH002	A second	Adhesiva Frontal Residuo Tipo 3 (, , , , ,	color del residuo seleccionado	Vinilo
MEC41AC2		Kit Anclaje al suelo (2/uds) Papelera Altea	Pernos de expansión M6		Acero Zincado

PERSONALIZACIÓN

Referencia	Descripción	Dimensiones mm	Forma estándar	Material
2041P1	Altea Personalización Frontal	100 x 100	logo	Vinilo
2041P2	*Altea Personalización Adhesiva Frontal Aluminio Impreso	100 x 100	logo	Aluminio Impreso

^{*}Pedido mínimo requerido

Ejemplo Personalización



Personalización Altea Vinilo impreso



BOLSAS DISPONIBLES - Slim Fit (a medida)

Versiones	Referencia	Descripción	Galga	Rollos / Caja	Bolsas / Rollo
B	MBPR0104	54x90cm Transparente	73	50 rollos/caja	20 bolsas/rollo
Ca Ca	MBPR0102	54x90cm Azul	73	50 rollos/caja	20 bolsas/rollo
	MBPR0103	54x90cm Amarillo	73	50 rollos/caja	20 bolsas/rollo
Altea 60L Altea 60L pedal	MBPR0101	54x90cm Negro	120	40 rollos/caja	20 bolsas/rollo
B	MBPR0204	63x90cm Transparente	73	50 rollos/caja	20 bolsas/rollo
	MBPR0202	63x90cm Azul	73	50 rollos/caja	20 bolsas/rollo
	MBPR0203	63x90cm Amarillo	73	50 rollos/caja	20 bolsas/rollo
Altea 75L puerta frontal	MBPR0201	63x90cm Negro	120	40 rollos/caja	20 bolsas/rollo

DETALLES DE EMBALAJE Y LOGISTICA

Detalles de embalaje sin palet

Descripción	u. / embalaje	Tipo de Embalaje	Peso	Volumen		oalaje m Ancho	
Papelera Altea 60L	1	caja cartón	11 Kg	0,085 m ³	325	285	920
Papelera Altea 60L Pedal	1	caja cartón	14 Kg	0,095 m ³	325	295	1000
Papelera Altea 60L	1	caja cartón	20 Kg	0,13 m ³	393	345	955

Detalles de embalaje con palet



Descripción	u. / palet	Tipo de Embalaje Paletizado			let mm* Alto (H)	Peso Palet	Volumen
Papelera Altea 60L	24	caja cartón	1200	1000	2100	279 Kg	2,52 m ³
Papelera Altea 60L Pedal	24	caja cartón	1200	1000	2100	351 Kg	2,52 m ³
Papelera Altea 75L y 100L	18	caja cartón	1200	1000	2180	375 Kg	2,61 m ³

^{*}Podría ser cambiado para facilitar la optimización logística en caso de artículos mixtos Solicitar optimización logística para contenedores llenos, remolques o camiones



