



Altea 60L



Altea 100L



Altea 60L pedal

VACIADO SUPERIOR



Altea 75L puerta

VACIADO PUERTA FRONTAL



Color cuerpo y pedal



Color de tapa y zócalo pedal



EXTERIOR



INTERIOR



FABRICADO EN ESPAÑA
por Cervic Environment



AUTO-EXTINCIÓN
CERTIFICADA



Disponibles bolsas Slim-fit de colores

75L (puerta frontal)



19,8Kg.

100L (vaciado superior)



13,4Kg.

60L (pedal, vaciado superior)



13,8Kg.

60L (vaciado superior)



10,2Kg.



TAPAS DISPONIBLES



Tapa abierta



Trampilla auto-cierre

SISTEMAS DE RECOGIDA

VACIADO SUPERIOR



Aro sujetabolsas



Cubeto metálico interior

PUERTA FRONTAL



Aro sujetabolsas extraíble



Cubeto metálico interior

EJEMPLO DE CONFIGURACION

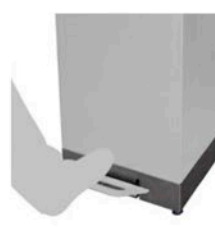


Estación de reciclaje de 3 Residuos

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 papelerera 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 poliéster 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: papelerera 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 papelerera 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 papelerera 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 CUERPO CÓDIGO SIST. TAPA CÓDIGO SIST. RECOGIDA CÓDIGO COLOR RESIDUO CÓDIGO ICONO RESIDUO

CÓDIGO DE CUERPO

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

CÓDIGO DE SISTEMA DE TAPA

Código		Descripción	Color	Material
10		Tapa abierta		Acero Galvanizado
11		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		Cubeto Metálico Interior (versiones vaciado superior y frontal)		Acero Galvanizado
3		Aro Sujetabolsas Extraible (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		Adhesiva Frontal Residuo Tipo 3 (1 cara)-Por residuo (Acc)	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		Vinilo
2041P2	*Altea Personalización Adhesiva Frontal Aluminio Impreso	100 x 100		Aluminio Impreso

*Pedido mínimo requerido

Ejemplo Personalización



Personalización Altea
Vinilo impreso