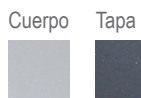




# ALTEA SEGURIDAD



**Color**



FABRICADO EN ESPAÑA  
por Cervic Environment



INTERIOR



EXTERIOR



Fácil  
Vaciado



## TAPAS DISPONIBLES



Tapa abierta



Trampilla auto-cierre

## SISTEMAS DE RECOGIDA



Aro sujetabolsas extraíble

## EJEMPLO DE ESTACIÓN DE RECICLAJE



Estación de reciclaje  
de 3 Residuos

## DETALLES



Uso de trampilla



Detalle de papeleras  
de perfil

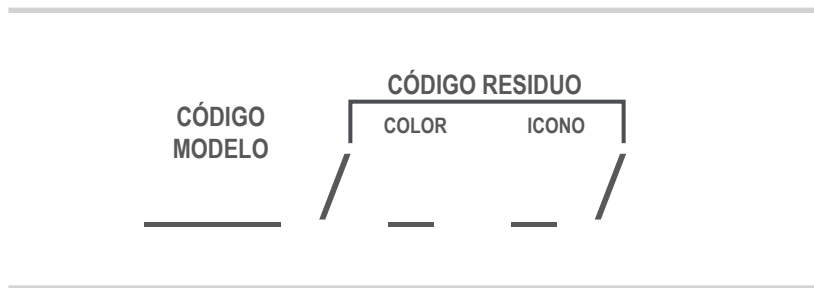


Ventana transparente  
de policarbonato

- Papelera de puerta frontal con ventana de policarbonato transparente que permite ver su interior.
- Modular: permite formar estaciones de reciclaje uniendo las papeleras lateralmente (kit unión incluido).
- Capacidad 75L.
- Sistema de recogida ergonómico: Aro sujetabolsas extraíble frontalmente mediante guías telescópicas, con banda elástica que garantiza la sujeción de la bolsa.
- Tapas disponibles: boca abierta o trampilla autocierre.
- Puertas de acceso con cierre por imanes.
- Sistema de fácil vaciado: sistema de vaciado ergonómico y eficiente que minimiza el riesgo de rotura de la bolsa en la extracción.
- Fabricada mediante planchas de acero laminado en frío galvanizado por inmersión en caliente de 1, y 2 mm.
- Ventana frontal transparente fabricada con planchas de policarbonato (PC) de 2mm.
- Acabada mediante recubrimiento en polvo de resina de poliéster termoendurecible.
- Bisagras y aro interior sujeta-bolsas fabricadas en acero zincado.
- 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.



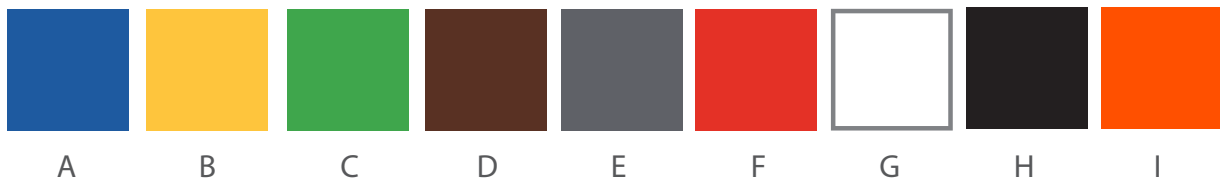
Para poder procesar su pedido es necesario que elija todos los códigos que conforman la referencia detallada.



## CÓDIGO MODELO

Código		Descripción
MEC414103		Papelera Altea Seguridad 75L Puerta frontal-Tapa abierta-Aro
MEC414113		Papelera Altea Seguridad 75L Puerta frontal-Tramp. Autocierre-Aro

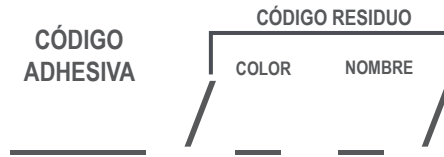
## CÓDIGO DE COLOR DE RESIDUO



## CÓDIGO DE ICONO DE RESIDUO



ACCESORIO ADHESIVA FRONTAL



CÓDIGO ADHESIVA

Referencia	Descripción
MADH009	Adhesiva Frontal Tipo 9 (1 cara)



CÓDIGO COLOR DE RESIDUO



CÓDIGO NOMBRE DE RESIDUO

Código	Castellano	Código	Català	Código	Euskera
001	Papel	009	Paper	017	Papera
002	Envases	010	Envasos	018	Ontziak
003	Orgánica	011	Orgànica	019	Organikoa
004	Vidrio	012	Vidre	020	Beira
005	Resto	013	Resta	021	Errefusa
006	Basura General	014	Rebuig	022	Bestelakoak
007	Plástico	015	Plàstic	023	Plastiko ontziak
008	Latas	016	Llaunes	024	Poto
				025	Ontzi arinak



Código	Galego	Código	Inglés
001	Papel	009	Paper
002	Envases	028	Bottles & Cans
003	Orgánica	029	Organic
026	Vidro	030	Glass
005	Resto	031	Non-Recyclables
027	Lixo Geral	032	General Waste
007	Plástico	033	Plastic Bottles
008	Latas	034	Cans
		035	Mixed Recycling
		036	Plastic

## ACABADOS EXTRA (PARA INCREMENTAR LA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN)

Referencia	Acabados Extra	Descripción
<b>XT</b>	*Acabado Extreme	Tratamiento Extreme Adicional con Imprimación Anticorrosiva Rica en Zinc(para productos de acero galvanizado Cumpliendo con los requerimientos de la categoría de corrosión C5 I según la norma DIN EN ISO 12944

\*Pedido mínimo requerido

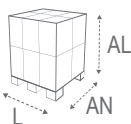
## ACCESORIOS

Referencia	Accesorio	Descripción	Color	Material
MEC41AC2	 Kit Anclaje al suelo (2/uds) Papelera Altea	Pernos de expansión M6		Acero Zincado

## DETALLES DE EMBALAJE Y LOGISTICA

### Detalles de embalaje sin palet

Descripción	u. / embalaje	Tipo de Embalaje	Peso	Volumen	Embalaje mm*		
					Largo	Ancho	Alto
Papelera Altea Seguridad	1	caja cartón	20 Kg	0,13 m <sup>3</sup>	393	345	955



### Detalles de embalaje con palet

Descripción	u. / palet	Tipo de Embalaje Paletizado	Dimensiones palet mm*			Peso Palet	Volumen
			Largo	Ancho	Alto (H)		
Papelera Altea Seguridad	18	caja cartón	1200	1000	2180	375 Kg	2,61 m <sup>3</sup>

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