



PALMA



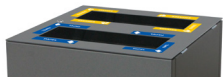
Metal oxidón



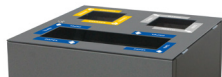
RePlast plástico reciclado



Madera tropical



2 Residuos



3 Residuos



4 Residuos

Colores cuerpo y techo

oxidón



listones

madera tropical



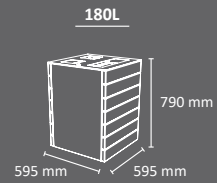
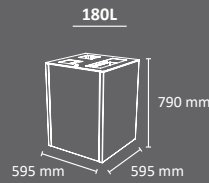
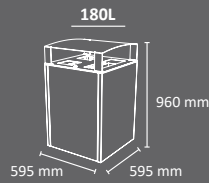
RePlast (plástico reciclado)



WPC (madera sintética)



WPC madera sintética



SISTEMA DE RECOGIDA



Cubetos Interiores Metálicos

TECHADO (accesorio)

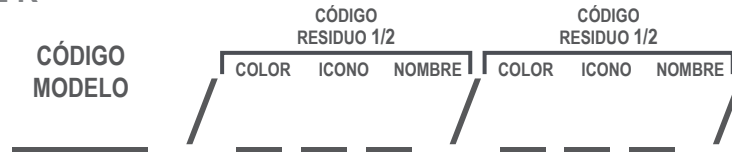


- Papelera multiresiduo de 180 litros.
- Válida para 2, 3 o 4 residuos (90Lx2, 45x2+90L, 45Lx4).
- Disponibles 4 versiones:
 - 1) Metal (íntegramente de acero).
 - 2) Plástico reciclado (versión mixta, acero y plástico reciclado-RePlast).
 - 3) WPC-Madera sintética (versión mixta, acero y madera sintética ecológica).
 - 4) Madera (versión mixta, acero y madera tropical).
- Disponible con o sin techado (accesorio).
- Sistema de recogida: Cubetos metálicos interiores con banda elástica que garantiza la sujeción de la bolsa.
- Tapa articulada de apertura superior con identificación de los residuos y protegida mediante cerradura.
- Partes metálicas fabricadas en acero galvanizado de 1'5 y 3 mm de espesor y acabadas mediante recubrimiento en polvo de resina de poliéster termoendurecible.
- Listones fabricados con:
 - a) Plástico reciclado proveniente de residuos plásticos postconsumo (RePlast).***
 - b) WPC-Madera sintética ecológica obtenida a partir de residuos vegetales reciclados y polímeros.***
 - c) Madera tropical protegida con "lassure" al agua.
 - *** Listones ecológicos. Muy duraderos. No requieren mantenimiento. No se degradan ni se astillan. Con gran resistencia a las condiciones ambientales y meteorológicas adversas (humedad, radiación solar, agua marina, etc).
- Fijable al suelo mediante 4 pernos de expansión M8 (incluidos).
- Accesorios: techado y patas de goma.
- 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 definir el producto es necesario completar la siguiente referencia detallada.

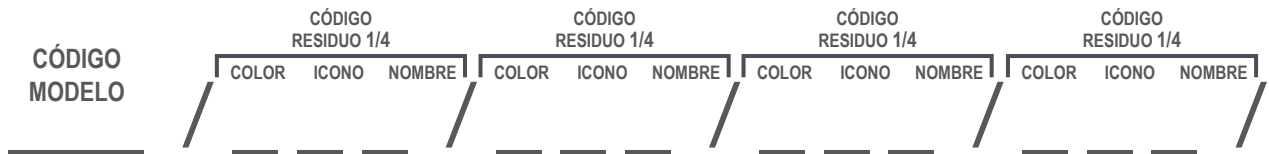
CÓDIGO PARA 2 R



CÓDIGO PARA 3 R



CÓDIGO PARA 4 R



CÓDIGO MODELO

VERSIONES 2R		
Código		Descripción
MEU18111		Papelera Palma 2R 180L Oxiron -Cubeto
MEU18211		Papelera Palma 2R 180L RePlast/Metal -Cubeto
MEU18311		Papelera Palma 3R 180L WPC/Metal -Cubeto
MEU18411		Papelera Palma 2R 180L Madera/Metal -Cubeto

VERSIONES 3R		
Código		Descripción
MEU18121		Papelera Palma 3R 180L Oxiron -Cubeto
MEU18221		Papelera Palma 3R 180L RePlast/Metal -Cubeto
MEU18321		Papelera Palma 3R 180L WPC/Metal -Cubeto
MEU18421		Papelera Palma 3R 180L Madera/Metal -Cubeto

VERSIONES 4R

Código		Descripción
MEU18131		Papelera Palma 4R 180L Oxiron -Cubeto
MEU18231		Papelera Palma 4R 180L RePlast/Metal -Cubeto
MEU18331		Papelera Palma 4R 180L WPC/Metal -Cubeto
MEU18431		Papelera Palma 4R 180L Madera/Metal -Cubeto

CÓDIGO DE COLOR DE RESIDUO



CÓDIGO DE ICONO 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	English
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)

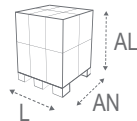
Referencia	Acabados Extra	Descripción
XT	*Acabado Extreme	Tratamiento Extreme Adicional con Imprimación Anticorrosiva Rica en Zinc(para productos de acero galvanizado Cumpliendo con los requerimientos de la categoría de corrosión C5 I según la norma DIN EN ISO 12944

*Pedido mínimo requerido

ACCESORIOS

Código		Descripción	Color	Material
MEU18AC1		Techo de Palma Oxirón (Acc)		Acero Galvanizado
MPCU36AC5		Patas de goma		Polietileno

DETALLES DE EMBALAJE-LOGÍSTICA



Descripción	u. / palet	Tipo de Embalaje Paletizado	Dimensiones palet mm*			Peso Palet	Volumen
			Largo	Peso	Alto (H)		
Palma versión metal	4	retractilado	800	1200	1770	220 Kg	2,12 m ³
Palma versiones madera, recyplast y WPC	4	retractilado	800	1200	1770	342 Kg	2,12 m ³
Palma versión metal con techado	4	retractilado	800	1200	1970	260 Kg	2,36 m ³
Palma versiones madera, recyplast y WPC con techado	4	retractilado	800	1200	1970	382 Kg	2,36 m ³

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