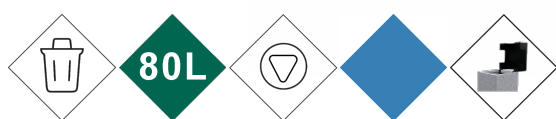


PA691SAZ

Papelera

# Mielek T Selectif



Con  
Cubeta

Capacidad  
80L

Llave  
metálica

RAL  
5012

Tapa con  
bisagra



Papelera fabricada en acero con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un zincado, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo color negro forja para la estructura, y tapa en color azul ral 5012. Cubeta interior galvanizada.

Anclaje recomendado: Mediante 4 tornillos Ø10

**Hierro con tratamiento FERRUS:** proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un baño electrolítico, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo.

**Identificación por color de reciclaje :** El producto puede suministrarse en los cuatro colores normalizados de reciclaje para la correcta identificación del residuo

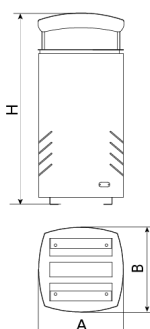
**Amarillo RAL 1021** envases ligeros

**Azul RAL 5012** papel y cartón

**Marrón RAL 8024** materia orgánica

**Verde RAL 6029** vidrio

Los colores se aplican conforme a los estándares de codificación cromática establecidos para la separación selectiva de residuos urbanos. El acabado garantiza resistencia a la intemperie, estabilidad del color y uniformidad superficial, de acuerdo con las especificaciones técnicas del producto.



Ref.	A	B	H
PA691SA	410	410	920 RAL 1021
PA691SAZ	410	410	920 RAL 5012
PA691SM	410	410	920 RAL 8024
PA691SV	410	410	920 RAL 6029

Mielek T Selectif  
PA691SA

