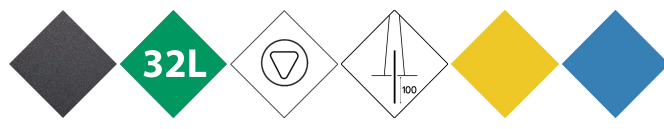




PA623DS

Papelera

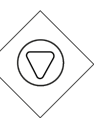
# Basculante Selectif



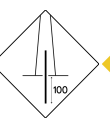
Hierro negro forja

32L

Capacidad 32L



Llave metálica



Fijación pernos M10

RAL 1021



RAL 5012

Normativas y certificaciones:

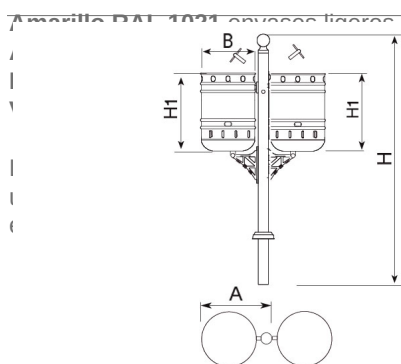


**Papelera BASCULANTE TRI**, medidas totales (ancho x Ø x alto) 738x320x1465 mm, 2x32 litros, fabricada con cubeta cilíndrica en plancha embutida y poste de Ø 60 mm de acero (tratado con el proceso Ferrus el protector de triple capa para el hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión) con imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color negro forja para el poste, una cubeta en amarillo y una cubeta en azul. Preparada para anclaje empotrado en el suelo. Opcional no incluido: Marcaje personalizable con placa aluminio 74x35 mm/80x100 mm.

Materiales y acabados:

**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 color negro forja.

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



Identificación de color para facilitar el reciclaje

Ref.	A	Ø B	H	H1
------	---	-----	---	----

PA623 400 320 1465 460

PA623D 738 320 1465 460 Modelos para la separación de residuos, estabilidad del color y uniformidad superficial

PA623DOS 738 320 1465 460

PA623P 410 320 750 460



**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000

# Papelera Basculante Selectif

PA623DS



Ofrecemos la posibilidad de personalizar el mobiliario urbano mediante marcaje personalizado con el objetivo de potenciar su imagen corporativa:

- Plaqueta de aluminio serigrafiada de 100 x 80 mm.



Descargas: [CAD](#) | [Instrucciones montaje](#) | [BIM](#)

