

By Eugeni Quitllet © ® BENITO







20 años garantía

Sin

Sin mantenimiento

Normativas y certificaciones:



Banco de diseño CITIZEN ECO, medidas totales (largo x alto x profundo) 1800x810x650 mm, fabricado en plástico ReBnew (el polímero reciclado de BENITO que está producido íntegramente a partir de envases del contenedor amarillo y no requiere ningún tipo de mantenimiento) tanto los piés como el asiento y el respaldo con refuerzo de sección cuadrada metálico en el asiento para mayor resistencia estructural.Un banco al que no le afecta ni la humedad ni la corrosión. Tornillería de acero inoxidable. Preparado para anclaje con pernos de expansión M10 según superficie y proyecto. Opcional no incluido: Marcaje personalizable con plaqueta aluminio 74x35 mm.

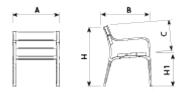
Materiales y acabados:

ReBnew: polímero 100% reciclado, robusto y duradero, procedente de residuo urbano, industrial y doméstico... És un material resistente a la intemperie, aceites, ácidos y agua de mar. No se astilla ni se agrieta, tampoco se pudre ni se reseca.

Acabado superficial irregular, hace que el tablón sea extremadamente duradero dado que disimula perfectamente las posibles rayadas causadas por acciones de vandalismo. Aún así, se puede reparar las rayadas de la superficie del material para quede como nueva.

Reparación de rayadas en ReBnew

PREMIADO CON "DER BLAUE ENGEL": Producto con baja incidencia ambiental durante su ciclo de vida. Se otorga a los productos que cumplen con los criterios propios de reducción del impacto ambiental en las etapas de fabricación y reciclaje, embalaje, uso, emisión, recogida y rechazo. Además de los criterios ambientales, incorpora los de calidad, seguridad, consumo de energía y otros. Es una de las etiquetas con más prestigio a nivel mundial.



Ref.	А	В	С	Н	H1
UM301PR	1800	650	450	810	450
UM301SPR	700	650	450	810	450

Citizen Eco UM301SPR





Descargas: Ficha de proyecto | CAD | Instrucciones montage | BIM











PA663 Papelera

GEA





Material ReBnew



20 años garantía

Sin

mantenimiento

Normativas y certificaciones:



Papelera de diseño GEA en polímero reciclado, medidas totales (ancho x profundo x alto) 440x430x825 mm, compacta y adaptable con aro sujeta bolsas pensado para bolsas de 50 litros, fabricada en plástico ReBnew (el polímero reciclado de BENITO que está producido íntegramente a partir de envases del contenedor amarillo y no requiere ningún tipo de mantenimiento). Preparada para anclaje con tornillos según superficie y proyecto.

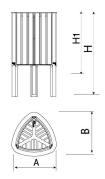
Materiales y acabados:

ReBnew: polímero 100% reciclado, robusto y duradero, procedente de residuo urbano, industrial y doméstico... És un material resistente a la intemperie, aceites, ácidos y agua de mar. No se astilla ni se agrieta, tampoco se pudre ni se reseca.

Acabado superficial irregular, hace que el tablón sea extremadamente duradero dado que disimula perfectamente las posibles rayadas causadas por acciones de vandalismo. Aún así, se puede reparar las rayadas de la superficie del material para quede como nueva.

Reparación de rayadas en ReBnew

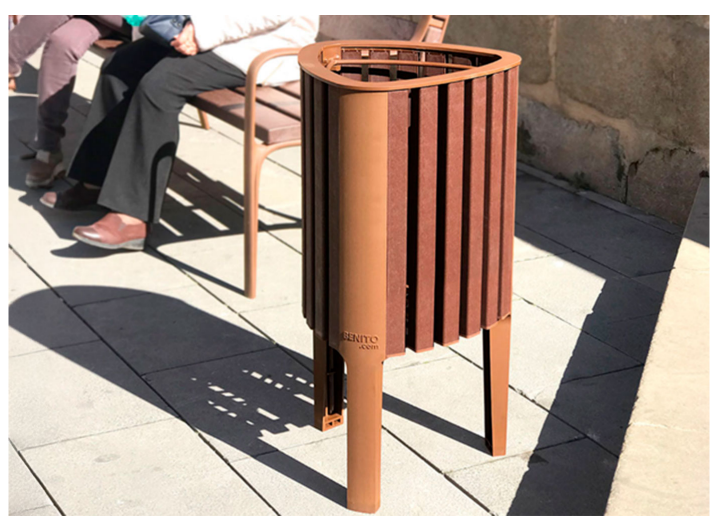
PREMIADO CON "DER BLAUE ENGEL": Producto con baja incidencia ambiental durante su ciclo de vida. Se otorga a los productos que cumplen con los criterios propios de reducción del impacto ambiental en las etapas de fabricación y reciclaje, embalaje, uso, emisión, recogida y rechazo. Además de los criterios ambientales, incorpora los de calidad, seguridad, consumo de energía y otros. Es una de las etiquetas con más prestigio a nivel mundial.



Ref.	Α	В	Н	H1
PA663	440	430	825	510
PA663AAM	440	430	825	510
PA663AAZ	440	430	825	510
PA663AG	440	430	825	510
PA663AV	440	430	825	510



Descargas: Ficha de proyecto | CAD | Certificación | Instrucciones montage |









Área **DESCANSO**

W2350





Lote de 2 elementos urbanos sostenibles

Papelera GEA Ref. PA663 Papelera en polímero reciclado ReBnew, medidas 440x430x825 mm, compacta y adaptable. Preparada para bolsas de 50 litros. Resistente a la intemperie, impactos y libre de mantenimiento.

Banco Citizen Eco Ref. UM301PR Banco urbano de 1800x810x650 mm fabricado en plástico reciclado ReBnew. Estructura robusta, resistente a la humedad y a la corrosión. Preparado para anclaje con pernos de expansión.

Fabricados en polímero reciclado ReBnew, 100% sostenible, resistente, libre de mantenimiento y con alta durabilidad.

Imagen HD

