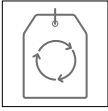


Equs Recycled Polymers

UM304NPRH

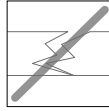
By BNT Team BENITO



Reciclado, Reciclable.
Recyclé et Recyclable.
Recycling, Recyclable.



Sin mantenimiento.
Sans entretien.
No maintance required.



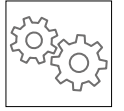
No se astilla, no se pudre ni se reseca.
Impossible à fendre, imputrescible.
It doesn't splinter, rot or dry up.



Baja absorción de humedad.
Faible absorbeur d'humidité.
Damp low absorption.



Alta resistencia a las inclemencias.
Résistant aux intempéries.
Highly resistant to hard weather conditions.



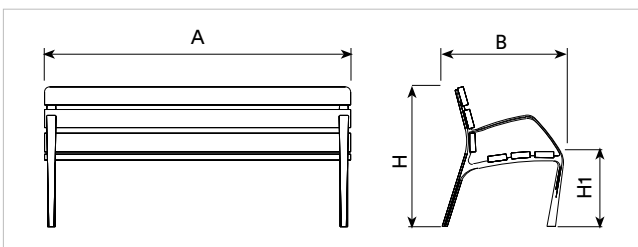
Resistente y duradero.
Robuste et durable.
Resistant and lasting.



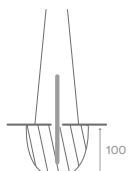
Otros productos | Autres produits | Other products



UM374PRH



Ref.	A	B	H	H1
UM304NPRH	1800 mm	710 mm	800 mm	460 mm



Pies de fundición dúctil con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Acabado imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color gris martelé. Perfiles de polímeros reciclados de sección 110x40x1800mm. Ecológico, proviene de producto reciclado y a la vez es reciclable. No requiere mantenimiento. No se astilla ni se agrieta, tampoco se pudre ni se reseca. Resistente a la humedad. Alta resistencia a las inclemencias. Resistente y duradero. Anclaje recomendado: Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto.

Piètement en fonte ductile avec traitement Ferrus, procédé qui protège le fer et garantit une résistance optimale à la corrosion. Finition couche primaire époxy et thermolaquage polyester gris martelé. Profils en polymère de section 110x40x1800mm. Ecologique, provient de matière recyclée et est également recyclable. Libre d'entretien. No se fend pas, ne se fissure pas, ne pourrit pas et ne se dessèche pas. Résistant à l'humidité. Haute résistance aux intempéries. Résistant et durable. Ancrage recommandé: vis M10 pour la fixation au sol, en fonction de la surface et du projet.

Ductile iron legs treated with Ferrus, a protective process that guarantees high corrosion resistance. Epoxy primer coating and grey martele polyester powder coated finish. Made of 110x40x1800mm recycled polymers slats. Environmentally friendly, it comes from recycled material and is recyclable too. No maintenance required. No cracks, no splinters, no rot and no drying. Moisture-resistant. High resistance to hard weather conditions. Long-lasting and strong. Recommended anchoring: M10 bolts to anchor to the ground, depending on the surface and the project.