

BENITO -Urban

Alea

UM395 By BENITO ©



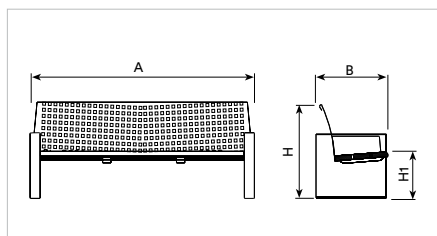
Opcional / En option / Optional / Opcional



Variantes / Variantes / Alternatives / Variações



UM395B



Ref.	A	B	H	H1
UM395	2095 mm	670 mm	880 mm	425 mm
UM395B	2100 mm	675 mm	590 mm	430 mm



Pies y respaldo de acero galvanizado con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color rojo cobre. Asiento formado por tres tablones de madera tropical de sección 150 x 45mm tratada con Lignus, protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color natural. Tornillos de acero inoxidable. Anclaje recomendado: Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto.

Piètement et dossier en acier galvanisé avec traitement Ferrus, procédé qui protège l'acier et garantit une résistance optimale à la corrosion. Couche primaire époxy et thermolaquage polyester, couleur rouge cuivre. Siège constitué de trois lattes de section 150 x 45 mm, en bois tropical traité Lignus, protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge. Finition teinte naturelle. Vis en acier inoxydable. Ancre recommandé : vis M10 pour la fixation au sol, en fonction de la surface et du projet.

Galvanised steel legs and backrest treated with Ferrus, a protective process for iron that guarantees high corrosion resistance. Epoxy primer coating and copper red polyester powder coated finish. Three tropical wood boards measuring 150 x 45 mm, treated with Lignus, a fungicide, insecticide and waterproofing agent. Natural colour finish. Stainless steel bolts. Recommended anchoring: M10 bolts to anchor to the ground, depending on the surface and the project.

Pés e costas em aço galvanizado com tratamento Ferrus, processo protetor do ferro que garante uma ótima resistência à corrosão. Acabamento de imprimação epóxi e pintura poliéster em pó de cor vermelho cobre. Assento formado por três tábuas de madeira tropical de 150 x 45 mm tratada com Lignus, protetor fungicida, inseticida e hidrófugo. Acabamento em cor natural. Parafusos em aço inoxidável. Fixação recomendada: parafusos M10 para fixação ao solo, de acordo com o tipo de superfície e projeto.

