

# BENITO -Urban

# City

UM392



Opcional / En option / Optional / Opcional



KIT

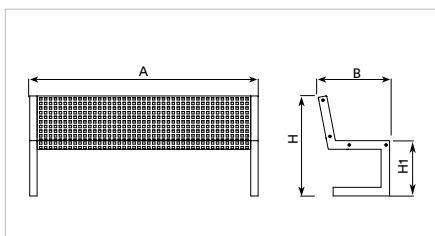
Variantes / Variantes / Alternatives / Variações



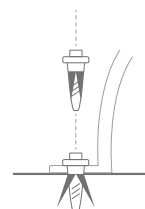
UM392B



UM392S



Ref.	A	B	H	H1
UM392	1860 mm	580 mm	815 mm	450 mm
UM392B	1860 mm	370 mm		450 mm
UM392S	650 mm	580 mm	815 mm	450 mm



Acero galvanizado con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Pies con imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color negro forja y asiento con imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color gris plata RAL 9006. Anclaje recomendado: Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto.

Acier galvanisé avec traitement Ferrus, procédé qui protège l'acier et garantit une résistance optimale à la corrosion. Piètement avec couche primaire époxy et thermolaquage polyester noir de forge. Siège avec couche primaire époxy et thermolaquage polyester, couleur gris RAL 9006. Ancrage recommandé : vis M10 pour la fixation au sol, en fonction de la surface et du projet.

Galvanised steel treated with Ferrus, a protective process that guarantees high corrosion resistance. Legs with epoxy primer coating and black wrought iron coloured polyester powder coated finish, and seat with epoxy primer coating and silver grey RAL 9006 polyester powder coated finish. Recommended anchoring: M10 bolts to anchor to the ground, depending on the surface and the project.

Aço galvanizado com tratamento Ferrus, processo protetor do ferro que garante uma óptima resistência à corrosão. Pés com imprimação epóxi e pintura poliéster em pó de cor preto forja e assento com imprimação epóxi e pintura poliéster em pó de cor cinza prata RAL 9006. Fixação recomendada: parafusos de fixação ao solo M10 de acordo com o tipo de superfície e projeto.

