

BENITO -Urban

Essen

UM379M

By BENITO © ©



Opcional / En option / Optional / Opcional



KIT



UM379MA

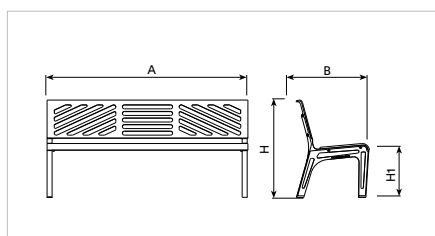


UM379SA

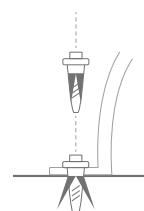
Variantes / Variantes / Alternatives / Variações



UM379S



| Ref. | A | B | H | H1 |
|--------|---------|--------|--------|--------|
| UM379M | 1660 mm | 620 mm | 805 mm | 445 mm |
| UM379S | 550 mm | 620 mm | 805 mm | 445 mm |



Acero galvanizado con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Acabado imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color negro forja. Anclaje recomendado: Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto. Opcional: Con apoyabrazos (UM379MA).

Acier galvanisé avec traitement Ferrus, procédé qui protège l'acier et garantit une résistance optimale à la corrosion. Finition couche primaire époxy et thermolaquage polyester noir de forge. Ancrage recommandé : vis M10 pour la fixation au sol, en fonction de la surface et du projet. En option : avec accoudoirs (UM379MA).t.

Galvanised steel treated with Ferrus, a protective process for iron that guarantees high corrosion resistance. Epoxy primer coating and black wrought iron coloured polyester powder coated finish. Recommended anchoring: M10 bolts to anchor to the ground, depending on the surface and the project. Optional: With arm rest (UM379MA).

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 preto forja. Fixação recomendada: parafusos M10 para fixação ao solo, de acordo com o tipo de superfície e projeto. Parafusos em aço inoxidável. Opcional: com apoio de braços (UM379MA).

