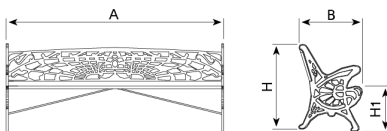
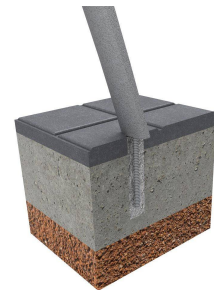




Banc fabriqué avec piètement, dossier et siège en fonte ductile avec traitement Ferrus, procédé qui protège le fer et garantit une résistance optimale à la corrosion.



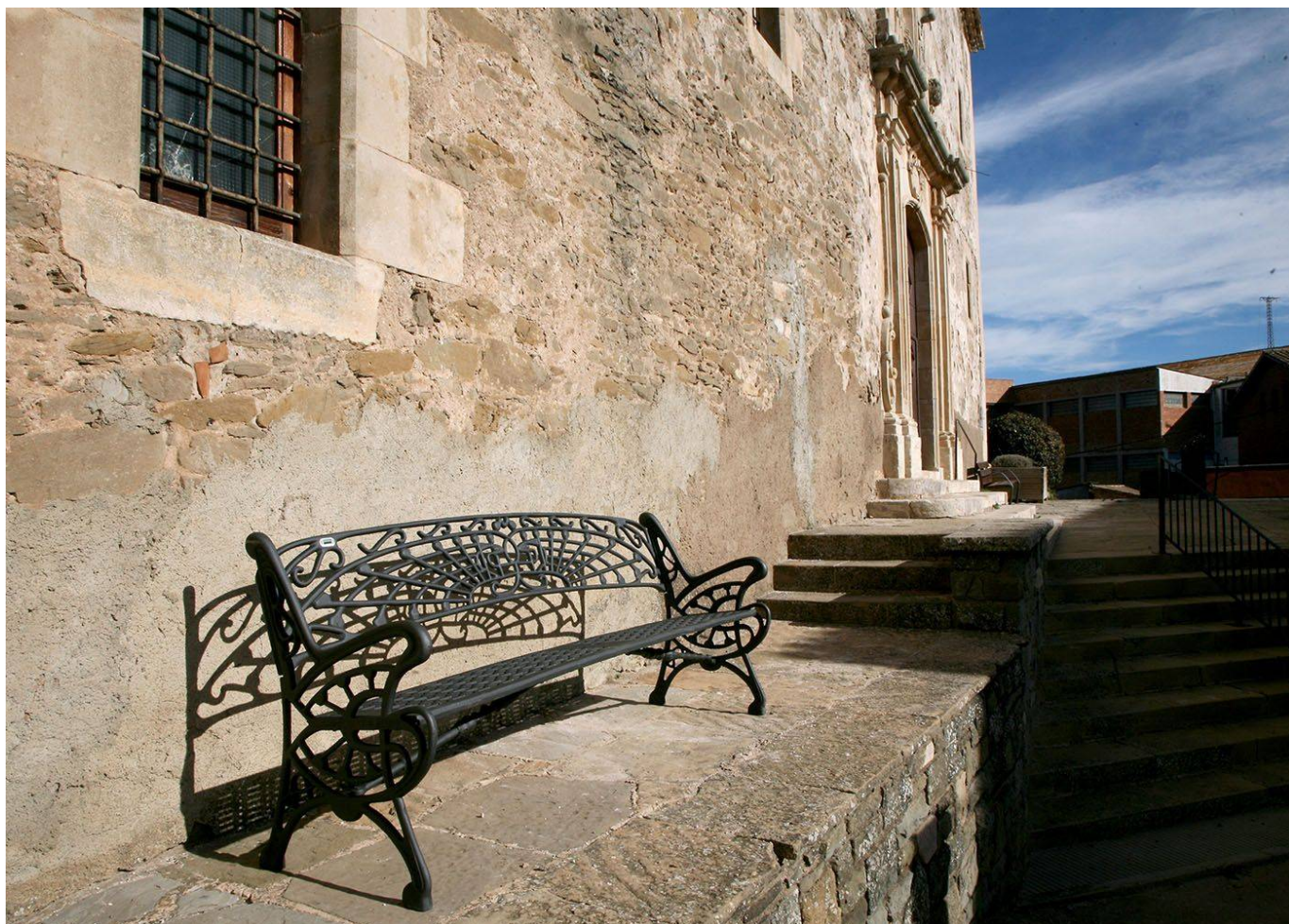
Ref.	A	B	H	H1
UM388	2085	590	800	400



[Manuel d'entretien](#) | [Fiche de projet](#) | [CAD](#) | [Catalogue](#) | [Instructions de montage](#) | [Image HD](#)

Le traitement Ferrus consiste en trois couches appliquées à la suite du nettoyage de toutes les impuretés par grenailage : un bain électrolytique, une couche époxy et une couche de peinture poudre polyester coloris noir forge.

Ancrage recommandé : au moyen de boulons à expansion M10 en fonction de la surface et du projet.



L'amélioration et l'évolution constante de nos produits, peuvent entraîner certaines modifications des données techniques et caractéristiques des produits sans préavis.