

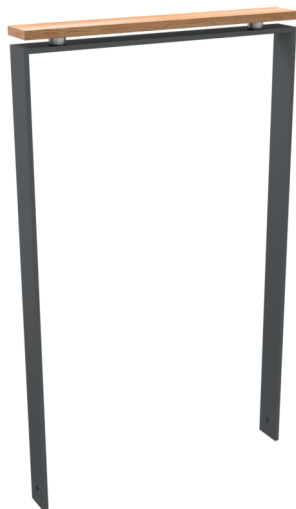


Numéro d'article / Article number: 4H52_075B

Numéro EAN / EAN number: 4250384780159
Catégorie de fret / Freight category: B

Cintre en acier plat avec support en bois, à bétonner

Flat steel bracket with wooden support, for casting in concrete



Description de l'article

Cintre en acier plat avec support en bois

Arceau en acier plat avec support en bois, La rencontre d'un design moderne et de matériaux durables : cette série allie l'acier élégamment travaillé et le bois noble de cambala et offre un grand confort pour les espaces extérieurs publics et privés. , résistant aux intempéries, stable et intemporel, en acier plat 80 x 12 mm, largeur: 750 mm, hauteur: 1200 mm, zingué à chaud et revêtu DB 703

- à bétonner

Item description

Flat steel bracket with wooden support

Flat steel bar with wooden support

Modern design meets durable materials: this series combines elegantly finished steel with fine Kambala wood and offers a high level of comfort for public and private outdoor areas.

- weather-resistant
- stable and timeless
- made of flat steel 80 x 12 mm
- width: 750 mm
- height: 1200 mm
- hot-dip galvanized and coated DB 703

- for casting in concrete

* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.