

MAD14

Marquise

TRAX



Réglementations et certifications :



Marquise design, avec structure en acier (traité avec le procédé Ferrus, le protecteur triple couche pour le fer, qui garantit une résistance optimale à la corrosion). Banquette en bois dur traité avec une huile protectrice. Verre feuilleté.

Matériaux et finitions :

Acier avec traitement FERRUS : un processus de protection du fer qui garantit une résistance optimale à la corrosion. Le traitement Ferrus se compose de trois couches appliquées après le nettoyage de toute la saleté et des impuretés par sablage, et il comprend un bain électrolytique suivi d'une couche d'apprêt époxy et d'un dernier revêtement de peinture polyester en poudre.

Bois tropical traité avec LIGNUS : Bois provenant d'exploitations responsables. Densité supérieure à 930 kg/m³, à une humidité de 12%, traité avec un revêtement triple couche LIGNUS, protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge qui offre une protection contre la pénétration de l'humidité. Finition finale avec une couche de pigmentation naturelle en finition satinée, qui lui offre une protection supplémentaire contre les rayons UV, principaux responsables de la dégradation de ce type de matériau.



Ref.	A	B	H
MAD13	4170	1738	2805
MAD14	4170	1738	2805
MAD15	5545	1738	2805
MAD16	5545	1738	2805

TRAX
MAD13



BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

Téléchargements : [Manuel d'entretien](#) | [Fiche de projet](#) | [CAD](#) | [Instructions de montage](#) |

