

MADEIRA

MUBYP3000



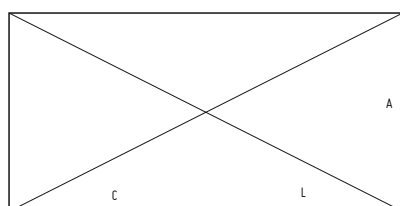
Variantes | Variantes | Alternatives | Variantes



MUBL2900



MUBP2900



Ref.	L(mm)	C(mm)	A(mm)
MUBYP1400	1400	360	450
MUBYP3000	3000	360	450



Banco para abrigo com estrutura em aço laminado a quente e galvanizado que garante uma perfeita resistência à corrosão. Acabamento com pintura electrostática poliéster a 220° na cor cinza forja com micropartículas metálicas.

Com assento em madeira tropical com tratamento fungicida, antiparasita e hidrófugo (certificado fitossanitário). Acabamento a verniz o que oferece proteção aos raios UV e às demais condições atmosféricas.

O sistema de fixação é composto por uma base metálica para fixação ao solo (fixadores não incluídos). Dependendo da superfície e projeto, recomenda-se o uso de parafusos M10 e buchas M12.



Banco para abrigo con estructura de acero laminado en caliente y galvanizado que garantiza una perfecta resistencia a la corrosión. Acabado con pintura electrostática poliéster a 220° en color gris forja con micropartículas metálicas.

Con asiento en madera tropical con tratamiento fungicida, antiparasita e hidrófugo (certificado fitosanitario). Acabado a barniz lo que ofrece protección a los rayos UV ya las demás condiciones atmosféricas.

El sistema de fijación está compuesto por una base metálica para fijación al suelo (fijadores no incluidos). Dependiendo de la superficie y el diseño, se recomienda el uso de tornillos M10 y bujes M12.



Bench for shelter with structure in hot-rolled and galvanized steel that guarantees a perfect resistance to corrosion. Finishing with electrostatic paint polyester at 220° in gray color forge with metal microparticles.

With seat in tropical wood with fungicide treatment, antiparasite and hydrophobic (phytosanitary certificate). Finishing the varnish that offers protection to UV rays and other atmospheric conditions.

The fastening system consists of a metal base for fixing to the ground (fasteners not included). Depending on the surface and design, it is recommended to use M10 screws and M12 bushings.



Banc d'abri avec structure en acier laminé à chaud et galvanisé qui garantit une parfaite résistance à la corrosion. Finition avec peinture polyester électrostatique à 220° en couleur grise forger avec des microparticules métalliques.

Avec assise en bois tropical avec traitement fongicide, antiparasitaire et hydrophobe (certificat phytosanitaire). Finition du vernis qui offre une protection contre les rayons UV et d'autres conditions atmosphériques.

Le système de fixation se compose d'une base en métal pour la fixation au sol (fixations non incluses). Selon la surface et la conception, il est recommandé d'utiliser des vis M10 et des bagues M12.