

# COIMBRA

C106PB



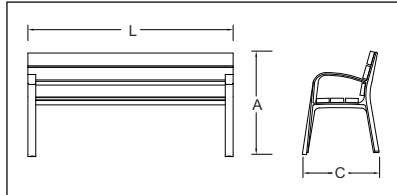
Variantes | Variantes | Alternatives | Variantes



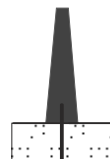
C106C



C106D



Ref.	L(mm)	C(mm)	A(mm)
C106C	650	700	840
C106	1800	700	840
C106D	3000	700	840





Estrutura em aço carbono decapado, com tratamento primário à base de zinco C5 e acabamento lacado ao RAL cinza forja 600 deep blue, à temperatura de 230°.

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

Quanto ao sistema de fixação ao solo (fixadores não incluídos) dependendo da superfície e projeto, recomenda-se o uso de parafusos M10.



Estructura en acero de carbono decapado, con tratamiento primario a base de zinc C5 y acabado lacado a RAL gris forja 600 deep blue, a una temperatura de 230°.

Madera tropical con tratamiento fungicida, antiparasitario e hidrófugo (certificado fitosanitario). Acabado en barniz, lo que ofrece mayor protección a los rayos UV y a las demás condiciones climáticas.

En cuanto al sistema de fijación al suelo (fijadores no incluidos) dependiendo de la superficie y diseño, se recomienda el uso de tornillos M10.



Foundry structure in stripped carbon steel, with zinc-based primary treatment C5 and lacquered RAL gray forging 600 deep blue, at a temperature of 230°. Tropical wood with fungicide, antiparasite and water repellent treatment (phytosanitary certificate). Finishing the varnish which offers protection to UV rays and other atmospheric conditions.

Regarding the ground fastening system (fasteners not included) depending on the surface and design, it is recommended to use M10 screws.



Structure en acier carbone décapé avec traitement primaire à base de zinc C5 et finition laquée au RAL gris forge 600 deep blue à une température de 230°. Bois tropical avec traitement fongicide, antiparasitaire et hydrofuge (certificat phytosanitaire). Finition du vernis qui offre une protection contre les rayons UV et d'autres conditions atmosphériques.

En ce qui concerne le système de fixation au sol (fixations non incluses) en fonction de la surface et du design, il est recommandé d'utiliser des vis M10.



PORUGAL

bricantel.pt | info@bricantel.pt | +351 273 302 130

ESPAÑA

bricantel.com | info@bricantel.com | +34 697 553 225