

# COIMBRA

MUBC650ECO



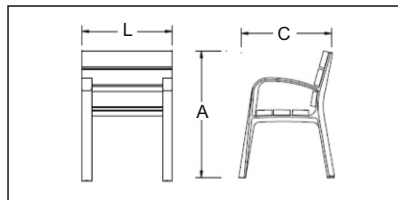
Variantes | Variantes | Alternatives | Variantes



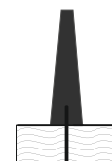
MUBC1800ECO



MUBCD3000ECO



Ref.	L(mm)	C(mm)	A(mm)
MUBC650ECO	650	700	840
MUBC1800ECO	1800	700	840
MUBCD3000ECO	3000	700	840





Estrutura em fundição com tratamento de proteção à corrosão, aos raios UV e às demais condições atmosféricas.

Compósito polimérico reforçado com fibras naturais 100% reciclado a partir de plásticos e fibras de madeira, resistente à humidade e anti insetos o que lhe confere durabilidade.

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



Estructura en fundición con tratamiento de protección a la corrosión, a los rayos UV y a las demás condiciones atmosféricas.

Compuesto polimérico reforzado con fibras naturales 100% reciclado a partir de plásticos y fibras de madera, resistente a la humedad y anti insectos lo que le confiere durabilidad.

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 with treatment to protect against corrosion, UV rays and other atmospheric conditions.

Polymeric composite reinforced with natural fibers 100% recycled from plastics and fibers of wood, resistant to moisture and anti insects which gives it durability.

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



Structure de fonderie avec traitement pour protéger contre la corrosion, les rayons UV et d'autres conditions atmosphériques.

Composite polymère renforcé de fibres naturelles 100% recyclées à partir de plastiques et de fibres de bois, résistant à l'humidité et anti-insectes qui lui confère une durabilité.

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.