

MUBVQCC3000 VIGA QUADRUPLO CON RESPALDO



Ficha Técnica

Memoria Descriptiva

Materia Prima

Madera: Pino "Rojo" con certificado FSC y fitosanitario.

Estructura metálica: Perfil Estructural en acero según la norma EN 10025-2, clase S235JR / S275JO.

Tratamiento / Acabado

Madera: Con tratamiento autoclave, clase 3, según la norma EN 351-1, protegiéndola de ataques de carcoma, termitas e insectos. Acabado final en tinta de base acuosa especialmente desarrollada para proteger la madera de humedades, intemperies y rayos UV. Contiene principios activos que permiten crear una barrera protectora contra el surgimiento de hongos y mohos.

Estructura Metálica: Tratamiento galvanizado anticorrosivo por inmersión en caliente según la norma EN ISO 1461, con acabado lacado a esmalte tipo gel a 230°C, con espesor entre 50 a 70 µm, según la norma EN ISO 2808, en forja 2600 sable.

Fijación recomendada

Sistema de fijación estándar con base metálica atornillada al suelo, con:

12 Tornillos en acero cincado DIN571 M10x60 (No Incluidos).

12 Bujes plásticos SX 12x60 (No Incluidos).



Modelo	Longitud (mm) (C)	Ancho (mm) (L)	Alto (mm) (A)
MUBVQCC3000	3000	682	820

