



CARACTERÍSTICAS

Estructura fabricada en poste 90X90MM de madera de Pino Flandes tratado en autoclave clase de riesgo IV siguiendo el proceso vacío-presión-vacío, que garantiza su durabilidad frente a la pudrición en contacto con el suelo y con fuentes de humedad según EN/335.2.92

posteriormente pintado con lasur (protector para exterior),

Tornillería Cincada o de acero inoxidable, fabricado según normas DIN correspondientes.

Barras horizontales en Acero Inoxidable: tubos, pletinas todo en acero inoxidable según AISI 304/316 y flejes según AISI 430.

Base fabricada en panel Carrocero antideslizante o finlandés: laminado de capas de madera y resinas fenólicas.

Anclaje: empotrar o atornillar al suelo (A elegir por el cliente).

Alto

Ø

400
+200

300

DIMENSIONES GENERALES

