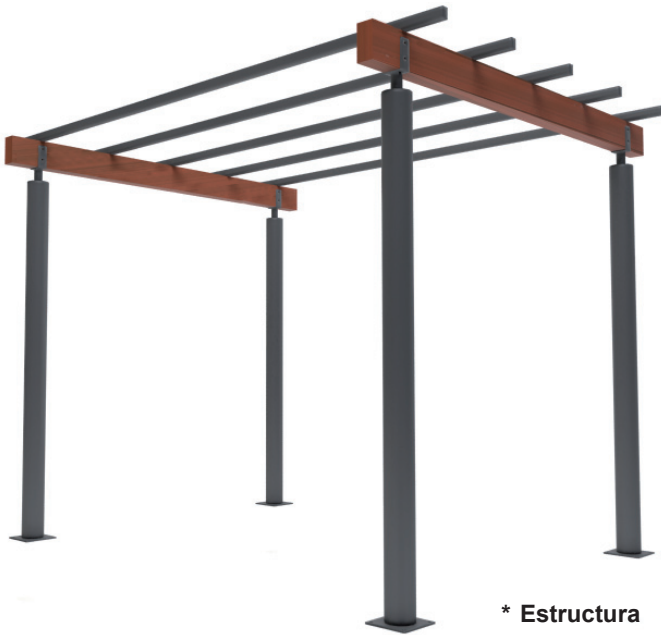


PER-01H

PÉRGOLA POLIFILO
PERGOLA "POLIFILO"
PERGOLA "POLIFILO"



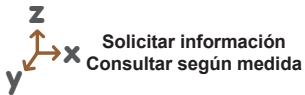
* Estructura

Structure

Structure

Acero pintado en polvo de poliéster &
Madera laminada de pino de Suecia, tratada en autoclave
Steel, powder-coated &
Laminated Swedish pinewood, autoclave treated

Acier peint en poudre de polyester
Bois lamellé de pin suédois, traité en autoclave



es

Pérgola fabricada en acero pintado en polvo de poliéster y en madera laminada de pino de Suecia tratado en autoclave. Pilares en tubo de acero redondo de sección $\varnothing 159 \times 3 \text{mm}$. Vigas superiores en madera de perfil $200 \times 100 \text{mm}$. Largueros transversales en tubo de acero de sección $60 \times 40 \times 2 \text{mm}$ con una separación de aproximadamente 50cm entre ellos. Instalación tanto para hormigonar como para atornillar. Tornillería en acero galvanizado.

en

Pergola made of steel with powder-coating finishing and of laminated Swedish pinewood with autoclave treatment. Columns made of round steel tube of $\varnothing 159 \times 3 \text{mm}$. Longitudinal beams of laminated wood of section $200 \times 100 \text{mm}$. Crossbeams of steel tube of section $60 \times 40 \times 2 \text{mm}$ and with a separation of approximately 50cm between each other. Installation by concreting or by surface mounting. Galvanized screws.

fr

Pérgola fabriquée en acier avec finition de peinture en poudre de polyester et en bois lamellé de pin suédois traité en autoclave. Piliers fabriqués en tube d'acier ronde de $\varnothing 159 \times 3 \text{mm}$. Barres longitudinales en bois lamellé de section $200 \times 100 \text{mm}$. Barres transversales en tube d'acier de section $60 \times 40 \times 2 \text{mm}$ avec une séparation d'environ 50cm entre les barres. Installation par fondation enterrées en béton ou par montage de surface. Visserie en acier galvanisé.

