

VRP5001

Pérgola

OSMA TREE



Normativas y certificaciones:

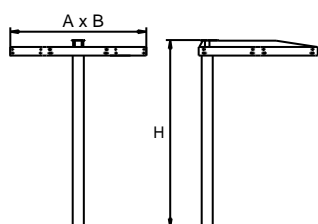


Esta innovadora pieza de mobiliario urbano proporciona sombra y protección solar. Se combina con el módulo OSMA CONNECT, creando un conjunto modular, adaptable y escalable. Incluye una columna de 3 metros y una estructura de acero tratada con el proceso Ferrus (protección triple contra la corrosión), acabado en gris beige texturado RAL 7006, color personalizable sin coste y madera tropical tratada con aceite protector.

Materiales y acabados:

Acero con un tratamiento de galvanizado en caliente, para proteger el acero de la corrosión. Nuestro proceso de galvanizado se realiza en cumplimiento a la norma UNE EN ISO 1461:2009 y consiste en la inmersión en un crisol de zinc fundido a 450°, proceso durante el cual se produce una reacción entre el zinc y el acero que resulta en diferentes capas de aleación entre ambos metales finalizando en un recubrimiento externo de zinc en estado puro. Para asegurar una correcta aplicación del proceso es imprescindible someter las piezas a un proceso previo de desengrasado, decapado y fluxado.

Madera tropical tratada con LIGNUS: Madera procedente de explotaciones responsables. Densidad superior a 930kg/m³, en condiciones del 12% de humedad, tratada con recubrimiento triple capa LIGNUS, protector fungicida, insecticida e hidrófugo que ofrece protección contra la penetración de la humedad. Acabado final con una capa de pigmentación natural en acabado satinado, que le aporta una protección adicional contra los rayos UV, que son los principales causantes del deterioro en este tipo de material.

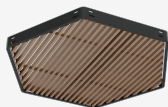


| Ref | A | B | H |
|---------|------|------|------|
| VRP5001 | 2380 | 2070 | 3270 |
| VRP5002 | 2380 | 2070 | 3270 |
| VRP5003 | 2380 | 2070 | 3270 |

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

OSMA CONNECT
VRP5001M



OSMA TREE 2
VRP5002



OSMA TREE 3
VRP5003



Descargas: [Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) |