



| | |
|---|---|
| Código de producto: E-AL-20 | Producto: Estantería del picking para cargas ligeras, 1250*400*3000mm (largo*fondo*altura) |
| Marca: | Modelo: |
| <p>Utilización: Almacenamiento y archivo de documentación y enseres</p> <p>Especificaciones técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Escala: formadas por dos puntales se unen entre sí con 3 travesaños.  <ul style="list-style-type: none"> - Puntal: elemento vertical de sustentación. De chapa plegada con 6 o 12 plegados. Ranurados lateralmente cada 25mm para inserción de paneles. Frente de 30mm. Pintado por cataforesis en galvanizado o azul RAL 5003. Cerrados, en forma de T o T doble, en función de si es puntal de terminación o intermedio.  | |

- **Pie:** pieza de plástico o metálica que se coloca en los extremos del puntal para garantizar el correcto apoyo de la estantería, el reparto de cargas en el suelo y evitan el contacto del puntal con el suelo. Los metálicos tienen la posibilidad de atornillado al suelo con tornillos.



- **Travesaños escala:** pieza rectangular de acero galvanizado, se acoplan por el interior de los puntales y se unen a éstos mediante 4 tornillos y 4 arandelas. Proporciona estabilidad transversal. Acabado en galvanizado.



- **Paneles:** metálico rectangular para apoyo de materia. Fabricados de una sola pieza de chapa metálica galvanizada de 0,7mm de espesor, mediante un proceso de 22 plegados. Se unen a los paneles metálicos mediante soportes.



- **Soportes paneles:** pieza metálica de sujeción de los paneles en los puntales, que rigidiza la unión entre el soporte con los puntales.



- **Atirantados:** tirantes metálicos para el aplome y rigidización longitudinal de las estanterías. Se enganchan a las ranuras de los puntales posteriores con una brida de atirantado fabricadas en acero galvanizado y se tensan con ayuda de un tornillo para ajustar el aplomo



- **Pieza unión a la pared:** pieza rectangular de acero galvanizado para fijar las estanterías a la pared



- Acero de fabricación con clasificación A1 (material no combustible en grado máximo) según EN 13501.
- Las pinturas empleadas cumplen con las directrices del Real Decreto 2267.
- Carga máxima por nivel 120kg

Acreditar las citadas especificaciones técnicas mediante la entrega de la presente "ficha técnica" firmada y sellada por el fabricante.

Unidad de Medida: 1 Estantería del picking para cargas ligeras, 1250*400*3000mm (largo*fondo*altura)

Unidades de stock: 2 unidades

Observaciones a cumplimentar en cada suministro:

- Suministro en la dirección de entrega del pedido.
- Comprobar que los materiales recibidos son los que figuran en el pedido.
- Realizar un muestreo representativo de la calidad de los mismos.
- Montaje completo del material.
- Retirada a vertedero de todo tipo de embalajes.
- Entrega al responsable de la Subdirección de Servicios Generales albarán firmado y sellado por personal de Canal de Isabel II S.A.M.P., que haya recepcionado el material.

Elaborado por: Subdirección de Servicios Generales

Esquema tipo:

El material se ajustará exactamente a las especificaciones descritas en la presente ficha, sin aceptar variaciones de las mismas en el producto presentado.



Firma y sello del fabricante: