



Plataforma de trabajo para carretilla elevadora h874_03

Cesta para plataforma de trabajo. Carga máxima: 240 kg. Dimensiones: L.835 x P.1040 x H.2000 mm.

La plataforma de trabajo para carretilla elevadora representa un elemento funcional adecuado para realizar tareas de mantenimiento en áreas de difícil acceso. La cesta para montacargas garantiza la máxima seguridad, protegiendo a los trabajadores del riesgo de resbalones y accidentes causados por inestabilidad.

El producto está compuesto por una estructura tubular que se caracteriza por su robustez y resistencia, capaz de soportar una carga máxima de 240 kg. La superficie de trabajo es antideslizante y la plataforma de apoyo tiene dimensiones de 740 x 740 mm. La presencia de topes específicos evita el deslizamiento de las horquillas. El carrito ha sido probado según las normas DGUV alemanas y, por lo tanto, está provisto de certificación TÜV:

Características técnicas:

- Estructura tubular
- Plataforma de trabajo antideslizante
- Carga máxima: 240 kg
- Plataforma de apoyo: P.740 x L.740
- Con soporte para herramientas
- Pintura RAL 2000
- Dimensión espacio horquillas A: 280 mm (ver imagen)
- Dimensión espacio horquillas B: 200 mm (ver imagen)
- Dimensión espacio horquillas C: 80 mm (ver imagen)
- Dimensiones: L.835 x P.1040 x H.2000 mm
- Peso: 61 kg

*Imagen puramente indicativa (atenerse a las dimensiones de la ficha técnica)

*NOTA IMPORTANTE: utilizar el producto respetando las normas vigentes relativas a la seguridad laboral en el país de uso

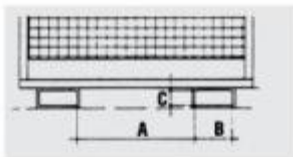
Plataforma de trabajo para carretilla elevadora h874_03



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM