



Horquillas Pesadoras 3000kg FEM3A

ref. M103110058



Kit de horquillas pesadoras para cargas hasta 3000kg de capacidad. Para carretillas FEM3A.

Las horquillas pesadoras le permiten pesar su producto de una forma más eficaz, ya que pueden realizar el pesado al mismo tiempo que lo elevan. Disponen de tecnología Bluetooth que transmite los datos a una pantalla inalámbrica situada en la cabina.

5 390,00 € IVA no incluido

Características principales

Características ampliadas

Horquillas pesadoras para cargas hasta 3000kg FEM3-A que se adaptan a cualquier tablero porta horquillas de las carretillas. Con estas horquillas pesadoras podrá pesar sus productos mientras los eleva o transporta de una forma cómoda y eficaz. Podrá visualizar los datos en la pantalla inalámbrica situada en la cabina la cual recibe la información a través de Bluetooth.

El uso habitual incluye el control a la recepción de cargas, prevención de sobrecarga, dosificación, marcado, control de consumos, manipulación de pedidos y control de inventario.

La pantalla está alimentada con baterías recargables de fácil acceso.

El sistema de pesaje tiene un error del 0,1% de la carga real pesada.

No recomendadas para hacer apriete entre horquillas.

La longitud de la carga no puede exceder la longitud de la horquilla en más de un 10%.

Se suministran el display con batería recargable y anclajes para su montaje, dos packs de baterías recargables para las horquillas y cargadores para cada una de ellas.

Gama de temperaturas óptima de -9Cº a 40ºC.

Grado de protección IP65, no deben lavarse a presión.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad máxima de carga: 3000kg(FEM3A)



- Instalación y configuración rápidas
- Calibración digital para realizar ajustes de forma rápida y sencilla
- Baterías recargables intercambiables para cada horquilla
- Pantalla LCD retro-iluminada con baterías recargables
- Pesaje bruto/neto
- Corrección a cero manual y automática
- Presenta unidades en Kg y Lb
- Tara con pulsador automático
- Apagado automático de bajo voltaje
- Total con entrada manual de tara con número secuencial
- Entrada de código ID de 5 dígitos
- Recuento de unidades mediante muestreo o entrada manual de peso unitario
- Indicador de errores
- Reloj interno
- Compatible con respaldos de carga
- Fácil instalación en muchos de los posicionadores Cascade

OPCIONAL

- Pantalla alimentada por la carretilla
- Impresora térmica y de matriz de puntos
- Salida WLAN(WiFi)

MEDIDAS