

PLATAFORMA DE PESAJE PC4-LP7516

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Plataforma de Pesaje fabricada en acero al carbono.
Estructura diseñada y fabricada para resistir sobrecargas.
Indicador de Peso LP7516
Puerto Serial RS232.
Soporte para ubicar indicador
Alimentación adaptador y Batería interna recargable.

CARACTERÍSTICAS DE LA ESTRUCTURA



- Cubierta en acero diamantado de 4mm
- Sobrecubierta diamantada pintura esmalte.
- 4 Celdas de carga.
- Caja sumadora
- Fácil de instalar, patas regulables
- Facilidad de acceso a celdas de carga para fines de inspección, mantención y limpieza

ESPECIFICACIONES

Modelo	Capacidad Maxima	División	Dimensiones Plataforma
PC4-0.8	2000kg	200 g	80 X 80 cm
PC4-1.0	3000kg	500 g	100 X 100 cm
PC4-1.2	3000kg	500 g	120 X 120 cm
PC4-1.5	3000kg	500 g	150 X 150 cm
PC4-2.0	3000kg	500 g	200 X 200 cm

Nombre de archivo: PLATAFORMA PESAJE SERIE PC4
Directorio: C:\Users\usuario\OneDrive\Documentos
Plantilla: Normal.dotm
Título:
Asunto:
Autor: JAVIER .
Palabras clave:
Comentarios:
Fecha de creación: 26-11-2016 10:46:00
Cambio número: 6
Guardado el: 07-05-2020 18:01:00
Guardado por: rlarrondo@inboxindustrial.cl
Tiempo de edición: 50 minutos
Impreso el: 14-04-2021 11:41:00
Última impresión completa
Número de páginas: 1
Número de palabras: 134 (aprox.)
Número de caracteres:742 (aprox.)