

APACHE Portal First Choice

VOLUMETRÍA Y PESAJE DE OBJETOS
DE GRANDES DIMENSIONES

LYL
INGENIERIA

Making
The Invisible
Visible

Sistema estandarizado para la medición dimensional de objetos de grandes dimensiones con una báscula de pesaje estático.

La solución para:

- Volumetría y pesaje certificado de objetos de grandes dimensiones
- Medición de objetos regulares e irregulares
- Posible exclusión del palé incluso en modo certificado.
- Volumetría y pesaje simultáneo
- Medición dimensional rápida, fiable y precisa con la resolución más alta posible
- Imagen de la mercancía utilizando una cámara digital

Competitivo en precio y prestaciones:

APACHE Portal First Choice, que utiliza la misma tecnología que los modelos APACHE Portal, APACHE Móvil y APACHE Conveyor, ha sido desarrollado como un equipo "estándar". Reduciendo su coste de fabricación, se ha logrado una solución que ofrece unas excelentes prestaciones técnicas y un precio muy competitivo.

Características y software:

El sistema está aprobado según la MID009 y la OIML R:129 incluyendo un sistema de almacenamiento de datos "Alibi Storage" y la posible integración de datos tanto de la báscula como de los lectores de código de barras. Controlador basado en PC con pantalla táctil. Utiliza un software propio con interfaz básico IT (transferencia de ficheros ASCII) y otros protocolos de comunicación flexibles.



Una inversión contenida que ayuda a optimizar la carga, capturar procesos, recoger registros de datos maestros y calcular los costos de flete.

AKL-tec MID

ESPECIFICACIONES FÍSICAS

Longitud: 2.400 mm

Anchura: 2.300 mm

Altura: 3.200 mm

ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO

Rango de medición

Longitud: 200 mm a 2.000 mm

Anchura: 200 mm a 1.800 mm

Altura: 100mm a 2.500 mm

División: 20 mm x 20 mm x 10 mm (L x W x H)

Velocidad de movimiento: Los ejes de medición se mueven a una velocidad constante de 0,4 m/s.

Plataforma de pesaje: 1.500 mm x 1.250 mm, máx. 2.000 Kg

Condiciones de funcionamiento: 200-250 VAC 16A

Clase de seguridad láser: 1 (medidas de seguridad innecesarias incluso en el caso de irradiación continua)

OTRAS

- Estimación del volumen real
- Incluye cámara para la imagen de todos aquellos objetos medidos así como un lector de código de barras inalámbrico
- Fácil de instalar
- Memoria Alibi Storage integrada (LFT)

CERTIFICACIÓN

- Certificable según MID 009 y OIML: R129