

Comparador de masa 5Y.50.PM.KB





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Datos tecnicos

| Parámetros metrológicos | |
|------------------------------------|------------|
| E1 Rango de calibración | - |
| E2 Rango de calibración | - |
| F1 Rango de calibración | - |
| F2 Rango de calibración | 50 kg |
| M1 Rango de calibración | 10 – 50 kg |
| M2 Rango de calibración | 5 – 50 kg |
| Maxima capacidad [Max] | 51 kg |
| Legibilidad [d] | 100 mg |
| Repetibilidad estándar [5% Máx.] | 70 mg |
| Repetibilidad estándar [Máx.] | 100 mg |
| Repetibilidad permitida | 150 mg |
| Linealidad | ±0,3 g |
| Excentricidad (la prueba de carga) | 1d / 2 mm |
| Rango de compensación eléctrica | 0 – 51 kg |
| Tiempo de estabilización | 3 s |

| Parámetros metrológicos | |
|--|---|
| Calibración | interna |
| Paramètros físicos | |
| Pantalla | 10" gráfico color pantalla táctil |
| Dimensión de platillo | 302×252 mm |
| Dimensiones de la unidad de pesaje | 370×280×150 mm |
| Dimensiones de la unidad de control | 249×170×72 mm |
| Dimensiones de embalaje An x Pr x Al | 520×520×280 mm |
| Masa neta | 12 kg |
| Masa bruta | 14,2 kg |
| Interface de comunicación | |
| Conectividad | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Condiciones ambientales | |
| Temperatura de trabajo | +10 - +40 °C |
| Ritmo de cambios de temperatura de trabajo | ±2 °C / 12 h |
| Humedad relativa de aire | 30% - 70% |
| Ritmo de cambios de humedad relativa | ±10% / 4 h |
| | |

La repetibilidad se expresa como la desviación estándar calculada para 6 ciclos de medición ABBA, determinada experimentalmente bajo las condiciones ambientales especificadas en OIML R111 (Tabla C.1) para la calibración de patrones de clase F2.

^{*} Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



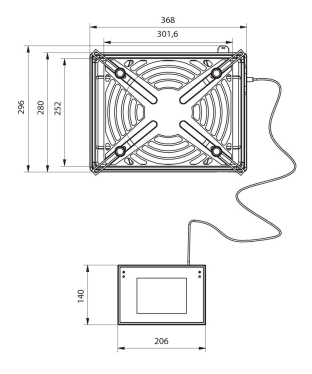
Accesorios (Additional Fee)

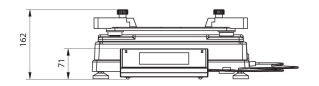
Etiqueta RFID Módulos adicionales Protecciones de seguridad Escáner de códigos de barra Maletas para Básculas Mesas antivibratil Cables RS 232, RS 485 Impresoras de etiquetas THBR 2.0 - Indicador de condiciones de ambiente Impresoras de recibos Lector de huellas dactilares Cables RS 232 (Bascula a Impresora)

Programas (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- RMCS System Network Management of Calibration Process [WX-010-0048]
- RMCS Lite [WX-010-0164]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al





PM 4Y.KB