

# Comparador de massa HRP 2000.5Y.KB





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

## Ficha Técnica

| Parâmetros metrológicos         |                                       |  |
|---------------------------------|---------------------------------------|--|
| Faixa de calibração M1          | 2000 kg                               |  |
| Faixa de calibração M2          | 500 – 2000 kg                         |  |
| Capacidade máxima [máx]         | 2100 kg                               |  |
| Resolução [d]                   | 10 g                                  |  |
| Repetibilidade padrão [5% máx.] | 8 g                                   |  |
| Repetibilidade padrão [Máx.]    | 12 g                                  |  |
| Repetibilidade permitida        | 15 g                                  |  |
| Linearidade                     | ±120 g                                |  |
| Excentricidade (carga testada)  | 0,5d / 1 mm                           |  |
| Faixa de compensação elétrica   | 0 – +2100 kg                          |  |
| Tempo de estabilização          | 10 s                                  |  |
| Ajuste                          | interna (automática)                  |  |
| Parâmetros físicos              |                                       |  |
| Display                         | 10" gráfico colorida tela touchscreen |  |
| Dimensões até prato de pesagem  | 1250×1000 mm                          |  |

| Parâmetros físicos                         |   |
|--|---|
| Dimensões até despositivo de controle      | 249×170×72 mm   |
| Dimensões da embalagem L x P x A           | 1500×1250×615 mm  |
| Peso líquido/peso bruto (comparador)       | 300 / 400 kg  |
| Velocidade de carregamento recomendada     | 0,3 m/min   |
| Interface de comunicação                   |   |
| Interface de comunicação                   | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Condições ambientais                       |   |
| Temperatura de operação                    | +15 - +30 °C  |
| Taxa de mudança de temperatura operacional | ±2 °C / 12 h  |
| Umidade relativa                           | 40% - 60%   |
| Taxa de mudança de umidade relativa        | ±10% / 4 h  |
|  |   |

<sup>\*</sup> Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



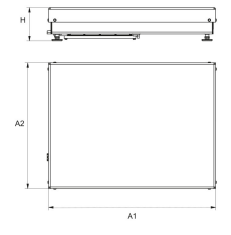
#### **Acessórios (Additional Fee)**

Etiquetas RFID Módulos adicionais Capa protetora para balanças !Leitores de código de barras !Sistema THBR 2.0 - Monitoramento das condições ambientais RS 232, RS 485 cabos Impressora de recibos Leitor de impressão digital

## **Software (Additional Fee)**

- RAD Key [WX-010-0005]
- Gerenciamento de rede do Sistema RMCS do processo de calibração [WX-010-0048]
- RMCS Lite [WX-010-0164]

#### Dimensões do dispositivo L x P x A



| Туре           | A1   | A2   | Н   |
|----------------|------|------|-----|
| HRP 200.5Y.KO  | 809  | 600  | 162 |
| HRP 500.5Y.KO  | 809  | 600  | 162 |
| HRP 1000.5Y.KO | 1011 | 800  | 182 |
| HRP 1500.5Y.KO | 1250 | 1000 | 235 |
| HRP 2000.5Y.KO | 1250 | 1000 | 235 |

Dimensions in mm