

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

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



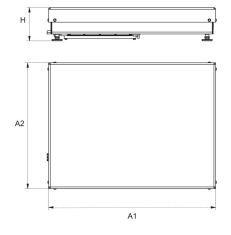
Acessórios (Additional Fee)

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