

# Comparador de massa automático AK-4.1000.5Y

WL-413-0016





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

#### Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Faixa de calibração E1	100 g – 1 kg
Faixa de calibração E2	100 g – 1 kg
Faixa de calibração F1	100 g – 1 kg
Faixa de calibração F2	100 g – 1 kg
Capacidade máxima [máx]	1,02 kg
Resolução [d]	0,005 mg
Repetibilidade padrão [5% máx.]	8 µg
Repetibilidade padrão [Máx.]	15 µg
Repetibilidade permitida	25 μg
Linearidade	±10 μg
Excentricidade (carga testada)	0 mg
Faixa de compensação elétrica	-10 g - +20 g
Tempo de estabilização	30 s
Ajuste	interna (automática)

Parâmetros físicos	
Display	10" gráfico colorida tela touchscreen
Dimensões até prato de pesagem	ø50 mm
Dimensões até dispositivo de pesagem	385×215×600 mm
Dimensões até despositivo de controle	249×170×72 mm
Dimensões até protetor de vento	560×340×665 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	860×800×560 mm
Tamanho da embalagem da câmara	950×420×630 mm
Peso líquido	47,8 kg
Peso bruto	67,8 kg
Construção	
Pesos suplementares	interna (automático)
Pesos suplementares internos	parcial automático
Pesos suplementares externos	-
Magazine	4
magazine	
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Condições ambientais	
Temperatura de operação	+15 - +30 °C
Taxa de mudança de temperatura operacional	±0,5 °C / 12 h (±0,3 °C / 4 h)
Umidade relativa	40% - 60%
Taxa de mudança de umidade relativa	±5% / 12 h (3% / 4 h)

 $<sup>\</sup>mbox{\ensuremath{^{\star}}}$  Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



### **Acessórios (Additional Fee)**

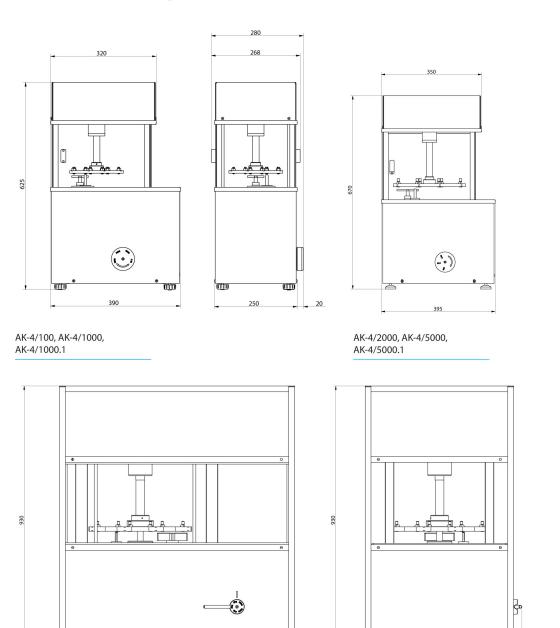
Etiquetas RFID Mesas antivibração Módulos adicionais Capa protetora para balanças !Leitores de código de barras RS 232, RS 485 cabos !Sistema THBR 2.0 - Monitoramento das condições ambientais Impressora de recibos Leitor de impressão digital Cabos RS 232 (plataforma - impressora)

#### **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

800



radwag.com

335

AK-4/10000, AK-4/16000