

# Comparador de massa APP 64.5Y.KO





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

#### Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Faixa de calibração E2	50 kg
Faixa de calibração F1	20 – 50 kg
Faixa de calibração F2	5 – 50 kg
Faixa de calibração M1	1 – 50 kg
Faixa de calibração M2	1 – 50 kg
Capacidade máxima [máx]	64 kg
Resolução [d]	10 mg
Repetibilidade padrão [5% máx.]	13 mg
Repetibilidade padrão [Máx.]	18 mg
Repetibilidade permitida	30 mg
Linearidade	±70 mg
Excentricidade (carga testada)	2d / 1 mm
Faixa de compensação elétrica	0 - +64 kg
Tempo de estabilização	20 s
Ajuste	externa

Parâmetros físicos	
Display	10" gráfico colorida tela touchscreen
Dimensões até prato de pesagem	ø300 (ø400) mm
Dimensões até dispositivo de pesagem	385×215×420 mm
Dimensões até despositivo de controle	249×170×72 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	1160×650×700 mm
Peso líquido	26 kg
Peso bruto	40 kg
Construção	
Pesos suplementares internos	-
Pesos suplementares externos	-
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Condições ambientais	
Temperatura de operação	+10 - +40 °C
Taxa de mudança de temperatura operacional	±0,5 °C / 12 h
Umidade relativa	30% - 70%
Taxa de mudança de umidade relativa	±10% / 4 h

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



#### **Acessórios (Additional Fee)**

Prato autocentrante para comparador APP KO
Protetor de vento para compartores de massa
Etiquetas RFID
Módulos adicionais
Capa protetora para balanças
!Leitores de código de barras
Mesas antivibração

RS 232, RS 485 cabos Impressoras de etiquetas !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

