

# Comparador de massa APP 30.5Y.KO





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

### Ficha Técnica

| Parâmetros metrológicos         |               |
|---------------------------------|---------------|
| Faixa de calibração E1          | 20 kg         |
| Faixa de calibração E2          | 10 – 20 kg    |
| Faixa de calibração F1          | 2 – 20 kg     |
| Faixa de calibração F2          | 1 – 20 kg     |
| Faixa de calibração M1          | 500 g – 20 kg |
| Faixa de calibração M2          | 200 g – 20 kg |
| Capacidade máxima [máx]         | 30,5 kg       |
| Resolução [d]                   | 1 mg          |
| Repetibilidade padrão [5% máx.] | 2 mg          |
| Repetibilidade padrão [Máx.]    | 4 mg          |
| Repetibilidade permitida        | 5 mg          |
| Linearidade                     | ±15 mg        |
| Excentricidade (carga testada)  | 2d / 1 mm     |
| Faixa de compensação elétrica   | 0 - +30,5 kg  |
| Tempo de estabilização          | 20 s          |
|                                 |               |

| Parâmetros metrológicos                    |   |
|--|---|
| Ajuste                                     | externa   |
| Parâmetros físicos                         |   |
| Display                                    | 10" gráfico colorida tela touchscreen                         |
| Dimensões até prato de pesagem             | ø220 (ø300) mm  |
| Dimensões até dispositivo de pesagem       | 454×275×200 mm  |
| Dimensões até despositivo de controle      | 249×170×72 mm   |
| Dimensões até protetor de vento            | 700×440×550 mm  |
| Dimensões da embalagem L x P x A           | 1160×650×700 mm   |
| Tamanho da embalagem da câmara             | 960×825×730 mm  |
| Peso líquido                               | 24 kg   |
| Peso bruto                                 | 38 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                    | +15 - +30 °C  |
| Taxa de mudança de temperatura operacional | ±0,5 °C / 12 h  |
| Umidade relativa                           | 30% - 70%   |
| Taxa de mudança de umidade relativa        | ±5% / 4 h   |

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



## **Acessórios (Additional Fee)**

Prato autocentrante para comparador APP KO
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 Protetor de vento para compartores de massa 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

