



More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,GNN

Comparador de massa WAY 5.5Y.KO

WL-406-0044



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

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Faixa de calibração E1	2 – 5 kg
Faixa de calibração E2	500 g – 5 kg
Faixa de calibração F1	200 g – 5 kg
Faixa de calibração F2	20 g – 5 kg
Faixa de calibração M1	1 g – 5 kg
Faixa de calibração M2	1 g – 5 kg
Capacidade máxima [máx]	5,05 kg
Resolução [d]	0,1 mg
Repetibilidade padrão [Máx.]	0,2 mg
Repetibilidade padrão [5% máx.]	0,15 mg
Linearidade	±0,5 mg
Excentricidade (carga testada)	0 mg*
Faixa de compensação elétrica	-10 g – +50 g
Tempo de estabilização	20 s
Ajuste	interna (automática)

Parâmetros físicos	
Display	10" gráfico colorida tela touchscreen
Dimensões até prato de pesagem	ø90 mm
Dimensões até dispositivo de pesagem	385×195×538 mm
Dimensões até dispositivo de controle	249×170×72 mm
Dimensões até protetor de vento	560×340×570 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	945×820×1260 mm
Tamanho da embalagem da câmara	820×850×630 mm
Peso líquido	39 kg
Peso bruto	59 kg
Construção	
Pesos suplementares	interna (automático)
Pesos suplementares externos	500 g, 300 g, 100 g, 50 g, 30 g, 2×10 g
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 (±0,3 °C / 4 h)
Umidade relativa	40% – 60%
Taxa de mudança de umidade relativa	±5% / 4 h

* 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

Impressoras de etiquetas
Sistema THBR 2.0 - Monitoramento das condições ambientais
Impressora de recibos
Prato de pesagem autocentrante suspenso para comparador de massa manual WAY 5Y.KO
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]

Dimensões do dispositivo L x P x A



WAY 5.5Y.KO



WAY 100.5Y.KO



WAY 1.5Y.KO
WAY 2.5Y.KO
WAY 200.5Y.KO
WAY 500.5Y.KO



WAY 1200.5Y.KO



WAY 5100.5Y.KO