



radwag.com



Comparador de massa HRP 1000.5Y.KO

WL-414-0027

More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,XK0



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

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos

Faixa de calibração F2 500 – 1000 kg

Faixa de calibração M1 200 – 1000 kg

Faixa de calibração M2 100 – 1000 kg

Capacidade máxima [máx] 1050 kg

Resolução [d] 1 g

Repetibilidade padrão [5% máx.] 1,5 g

Repetibilidade padrão [Máx.] 2,5 g

Linearidade ±30 g

Excentricidade (carga testada) 1d / 1 mm

Faixa de compensação elétrica 0 – +1050 kg

Tempo de estabilização 10 s

Ajuste interna (automática)

Parâmetros físicos

Display 10" gráfico colorida tela touchscreen

Dimensões até prato de pesagem 1000×800 mm

Parâmetros físicos	
Dimensões até prato de pesagem autocentrante	600×600 (extra charge) mm
Dimensões da unidade de pesagem com prato de pesagem autocentrante	1010×800×275 mm
Dimensões até dispositivo de controle	249×170×72 mm
Dimensões da embalagem até comparador sem prato de pesagem autocentrante	1200×1000×440 mm
Dimensões da embalagem até comparador com prato de pesagem autocentrante	1200×1000×485 mm
Peso líquido	200 kg
Peso líquido	200 kg
Peso bruto	269 kg
Peso bruto	269 kg
Velocidade de carregamento recomendada	0,3 m/min
Velocidade máxima de carga permitida	0,6 m/min
Dimensões da unidade de pesagem sem prato de pesagem autocentrante	1010×800×182 mm
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	±1 °C / 12 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)

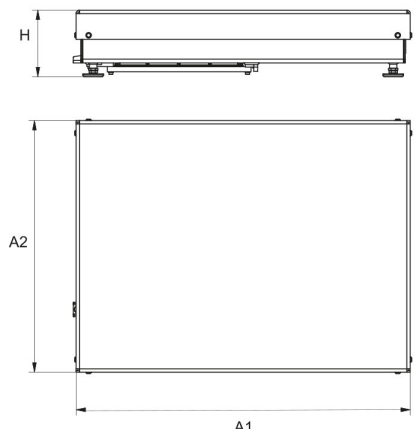
Etiquetas RFID
 Prato autocentrante para comparador HRP K0
 Módulos adicionais
 Capa protetora para balanças
 !Leitores de código de barras

!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



Type	A1	A2	H
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