



More information on the website  
[mirror.radwag.com/tr/info,w1,C10](http://mirror.radwag.com/tr/info,w1,C10)

# HRP 500.1.5Y.KO Ktle komparatör

WL-414-0026



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

## Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler                |                   |
|--|-------------------|
| F1 kalibrasyon aralığı                 | 500 kg            |
| F2 kalibrasyon aralığı                 | 100 – 500 kg      |
| M1 kalibrasyon aralığı                 | 20 – 500 kg       |
| M2 kalibrasyon aralığı                 | 10 – 500 kg       |
| Maksimum yük [Max]                     | 510 kg            |
| Okuma iinęruluęu [d]                  | 0,1 g             |
| Standart tekrarlanabilirlik [Max]      | 0,4 g             |
| Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5] | 0,2 g             |
| Permissible repeatability              | 0,6 g             |
| Doęrusallık                            | ±10 g             |
| Eksantriklik (test edilmiř yük)        | 2d / 1 mm         |
| Elektrik kompanzasyon aralığı          | 0 – 510 kg        |
| Kararlılık süresi                      | 10 s              |
| Ayarlama                               | dahili (otomatik) |

| Fiziksel parametreler   |                              |
|---|------------------------------|
| Display   | 10" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım kefesi boyutları   | 1000×800 mm                  |
| Kendinden merkezlemeli tartım kefesi boyutları                    | 600×600 mm                   |
| Kendinden merkezlemeli tartı kefeli tartım ünitesi boyutları      | 1010×800×275 mm              |
| Kontrol cihazı boyutları  | 249×170×72 mm                |
| Kendinden merkezlemeli tartı kefesiz komparatör ambalaj büyüklüğü | 1200×1000×440 mm             |
| Kendinden merkezlemeli tartı kefeli komparatör ambalaj büyüklüğü  | 1200×1000×485 mm             |
| Net ağırlık   | 200 kg                       |
| Brüt ağırlık  | 269 kg                       |
| Recommended load speed  | 0,3 m/min                    |
| Maximum permissible load speed                                    | 0,6 m/min                    |
| Kendinden merkezlemeli tartı kefesiz tartım ünitesi boyutları     | 1010×800×182 mm              |

| Haberleşme arayüzler |   |
|----------------------|---|
| Haberleşme arayüzü   | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |

| Çevresel koşullar              |              |
|--------------------------------|--------------|
| Çalıştırma sıcaklığı           | +15 – +30 °C |
| Çalışma sıcaklığı değişim hızı | ±1 °C / 12 h |
| Atmosferik nem                 | 40% – 60%    |
| Atmosferik nem değişim hızı    | ±5% / 4 h    |

**Tekrarlanabilirlik**, Sınıf F2 standartlarının kalibrasyonu için OIML dokümanı R111'de (Tablo C.1) belirtilen çevresel koşullar altında deneysel olarak belirlenen 6 ABBA ölçüm döngüsü için hesaplanan standart sapma olarak ifade edilir.

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## Aksesuarlar (Additional Fee)

RFID etiketleri  
HRP KO karşılaştırıcı için kendi kendini merkezleyen kefe  
Ek modüller  
Koruyucu kapak  
Barkod okuyucu

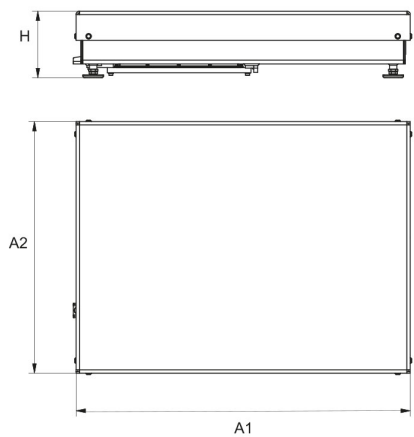
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi  
RS 232, RS 485 Kabloları  
Fiş yazıcı  
Tartım terminaleri için tutucular  
Parmak izi okuyucu

## Yazılım (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]  
• RMCS System Kalibrasyon Süreci Ağ Yönetimi [WX-010-0048]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

## Cihaz boyutları G x D x Y



| 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