



# PUE 7.1.120.HRP.M2.2 Yüksek Çözünürlüklü Terazı

WP-350-0025



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

## Teknik Veriler

### Metrolojik parametreler

|  |                   |
|--|-------------------|
| Maksimum yük [Max]                     | 120 kg            |
| Minimum yük [Min]                      | 250 g             |
| Ön yük                                 | 30 kg             |
| Okuma için ruluęu [d]                 | 5 g               |
| Yasallařtırma birimi [e]               | 5 g               |
| Dara aralığı                           | -120 kg           |
| Tekrarlanabilirlik                     | 2 g               |
| Doęrusallık                            | ±5 g              |
| Kararlılık süresi                      | 3 s               |
| Ayarlama                               | dahili (otomatik) |
| OIML sınıfı                            | II                |
| Maximum quantity of verification units | 24000 e           |

### Fiziksel parametreler

|         |                                       |
|---------|---------------------------------------|
| Display | 5,7" dirençli renkli dokunmatik ekran |
|---------|---------------------------------------|

| Fiziksel parametreler   |   |
|-------------------------|---|
| Tartım kefesi boyutları | 500×400 mm  |
| Cihaz boyutları         | 360×313×170 mm  |
| Ambalaj boyutları       | 610×710×275 mm  |
| Net ağırlık             | 37 kg   |
| Brüt ağırlık            | 52 kg   |
| Konstrüksiyon           |   |
| IP Sınıfı               | IP 66 / 67 konstrüksiyon, IP 43 terminal                  |
| Konstrüksiyon           | toz kaplı çelik St3S                                      |
| Tartım kefesi           | Paslanmaz çelik AISI304                                   |
| Haberleşme arayüzler    |   |
| Haberleşme arayüzü      | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (dijital), Wi-Fi |
| Elektrik parametreleri  |   |
| Güç kaynağı             | 100 – 240 V AC 50/60 Hz                                   |
| Çevresel koşullar       |   |
| Çalıştırma sıcaklığı    | +10 – +40 °C  |
| Atmosferik nem          | 15% – 80%   |

**Tekrarlanabilirlik**, 10 yüklemenin standart sapması olarak ifade edilir.

**Bağıl nem** - yoğuşmasız koşullar altında.

**Stabilizasyon süresi** - optimum ortam koşulları altında.

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



Additional fee for verification



## Aksesuarlar (Additional Fee)

Display

Transponder kart okuyucular  
RS 232 cables (scale - Ethernet)  
RS 232 cables (scale - printer)  
Barkod okuyucu

Etiket Yazıcısı

Fiş yazıcı  
Modülleri ek platformları  
RS 232 – USB Converter

## Yazılım (Additional Fee)

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

- E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

## Cihaz boyutları



| Scale type              | A1   | A2   | H     |
|-------------------------|------|------|-------|
| PUE7.1.16 - 32.HRP      | 360  | 280  | 139±3 |
| PUE7.1.62 - 120.HRP     | 500  | 500  | 175±3 |
| PUE7.1.150 - 300.HRP    | 800  | 600  | 175±3 |
| PUE7.1.300.1 - 1100.HRP | 1000 | 800  | 175±3 |
| PUE7.1.2000.HRP         | 1250 | 1000 | 175±3 |

dimensions in mm