



# H315.150.HR4.M Paslanmaz Çelik Yük Hücreli Su Geçirmez Terazi



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

## Fonksiyonlar



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit measurement



Animal weighing

## Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler                                     |                      |
|---|----------------------|
| Maksimum yük [Max]  | 150 kg               |
| Minimum yük [Min]   | 1000 g               |
| Okuma için doğruluğu [d]                                    | 50 g                 |
| Yasallaştırma birimi [e]                                    | 50 g                 |
| Dara aralığı  | -150 kg              |
| Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet | 5 g                  |
| OIML sınıfı   | III                  |
| Fiziksel parametreler                                       |                      |
| Display   | LCD (aydınlatma ile) |

| Fiziksel parametreler      |  |
|----------------------------|--|
| Tartım kefesi boyutları    | 500×500 mm   |
| Ambalaj boyutları          | 610×610×330 mm   |
| Net ağırlık                | 23,5 kg  |
| Brüt ağırlık               | 25,8 kg  |
| Konstrüksiyon              |  |
| IP Sınıfı                  | IP 68 konstrüksiyon, IP 68 gerinim ölçer, IP 68 (1h max)/69 terminal   |
| Konstrüksiyon              | Paslanmaz çelik AISI316  |
| Haberleşme arayüzler       |  |
| Haberleşme arayüzü         | RS232, USB   |
| Opsiyonel arayüzler        | RS232 veya RS485 veya 4IN/4OUT veya Ethernet veya analog çıkış 4-20 mA |
| Elektrik parametreleri     |  |
| Güç kaynağı                | 100 – 240 V AC 50/60 Hz  |
| Opsiyonel güç kaynağı      | dahili batarya   |
| Batarya ile çalışma süresi | max 7h   |
| Çevresel koşullar          |  |
| Çalıştırma sıcaklığı       | -10 – +40 °C   |
| Depolama sıcaklığı         | -25 – +70 °C   |
| Atmosferik nem             | 10% – 85% RH yoğunlaşma yok  |



Extra payment for verification



## Aksesuarlar

RS 232 cables (scale - printer)  
Antivibrasyon masaları  
Display  
RS 232 cables (scale - Ethernet)  
RS 232, RS 485 cables  
RS 232 – Ethernet Converter  
USB adaptör

Fiş yazıcı  
Makaralı tabla versiyon  
USB kablo (terazi-Epson yazıcı)  
Tartım terminalleri için tutucular  
RS 232 – USB Converter  
RS 232, RS 485 Kabloları

## Yazılım

• RAD Key [WX-010-0005]  
• R-Lab [WX-010-0080]

• R Panel [WX-010-0187]  
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

## Cihaz boyutları



|                |           | A1  | A2  | B       | C1  | C2  | D    | E    | L    |
|----------------|-----------|-----|-----|---------|-----|-----|------|------|------|
| H315...HR2.M   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | ~525 | ~483 |      |
| H315...HR2.K   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | -    | -    | 1,5m |
| H315...HR3.M   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | ~525 | ~587 |      |
| H315...HR3.K   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR4.M   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | ~767 | ~650 |      |
| H315...HR4.K   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR3/5.M | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | ~767 | ~550 |      |
| H315...HR3/5.K | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR5.M   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | ~767 | ~750 |      |
| H315...HR5.K   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | -    | -    | 2,5m |