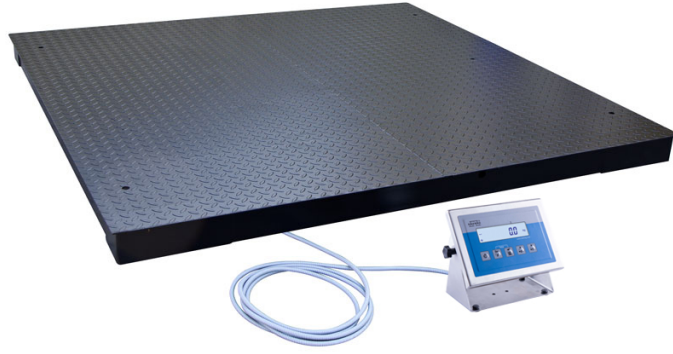




More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,6R4

H315.4.3000.C11 Yer kantarı



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]	3000 kg
Minimum yük [Min]	20 kg
Okuma için ruluęu [d]	1 kg
Dara aralığı	-3000 kg
Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet	200 g
OIML sınıfı	III
Fiziksel parametreler	
Display	LCD (aydınlatma ile)
Tartım kefi boyutları	2000x2000 mm

Fiziksel parametreler

Tartım platformunun yüksekliđi	120 ±10 mm
Ambalaj boyutları	2100×2100×550 mm
Göstergeli terazi kütlesi	290 kg
Kablo uzunluđu	3 m

Konstrüksiyon

IP Sınıfı	IP 65 konstrüksiyon, IP 68 (1h max)/69 terminal
-----------	-------------------------------------------------

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 kaynađı	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Opsiyonel güç kaynađı	dahili batarya
Batarya ile çalışma süresi	max 7h

Çevresel koşullar

Çalıştırma sıcaklığı	-10 ÷ +40 °C
Atmosferik nem	10% – 85% RH yoğunlaşma yok



Extra payment for verification



Aksesuarlar

RS 232 cables (scale - printer)
Teraziye yere batırmak için çerçeve
Display
RS 232 cables (scale - Ethernet)
RS 232, RS 485 cables
Rampa
RS 232 – Ethernet Converter
USB adaptör

Fiş yazıcı
AP2-1 Güç döngüsü çıkışı
USB kablo (terazi-Epson yazıcı)
RS 232, RS 485 Kabloları
Tartım terminalleri için tutucular
RS 232 – USB Converter
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Converter

Yazılım

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

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