



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

## C315.4P.3000.C Palet Terazisi



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

GLP Procedures

Animal weighing

ALIBI Memory

### Teknik Veriler

#### Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	3000 kg
Minimum yük [Min]	20 kg
Okuma up doğruluğu [d]	1000 g
Dara aralığı	-3000 kg
Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet	1000 g
OIML sınıfı	III

Fiziksel parametreler	
Display	LCD (backlit)
Tartım kefesi boyutları	840×1200 mm
Cihaz boyutları	1322×840×85 mm
Ambalaj boyutları	1400×900×430 mm
Göstergeli terazi kütlesi	43 kg
Kablo uzunluğu	3 m
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 65 construction, IP 67 cell, IP 43 indicator
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	RS232
Opsiyonel arayüzler	RS232
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 – 240 V AC 50/60 Hz and battery
Maksimum güç tüketimi	5 W
Batarya ile çalışma süresi	max 8h
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	-10 ÷ +40 °C
Atmosferik nem	10% ÷ 85% RH no condensation



Extra payment for verification



## Aksesuarlar

Güç adaptörü  
RS 232 cables (scale - printer)  
Tartım terminalleri için tutucular  
Çakmak prizine uygun besleme kabloları  
Display  
Display  
RS 232, RS 485 cables

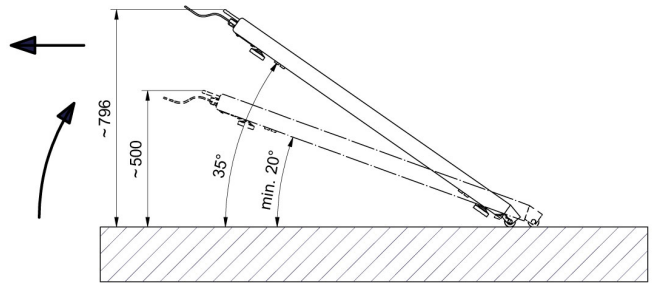
RS 232 – Ethernet Converter  
AP2-1 Güç döngüsü çıkışı  
RS 232, RS 485 Kabloları  
RS 232 – USB Converter  
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)  
RS 232 – RS 485 Converter  
Fiş yazıcı

## 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



Transport of the pallet scale using casters and handles.