



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,2VF

C315.4P.1500.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]	1500 kg
Minimum yük [Min]	10 kg
Okuma up doğruluğu [d]	500 g
Dara aralığı	-1500 kg
Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet	500 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

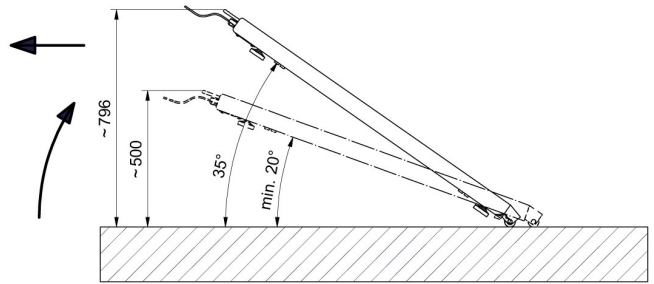
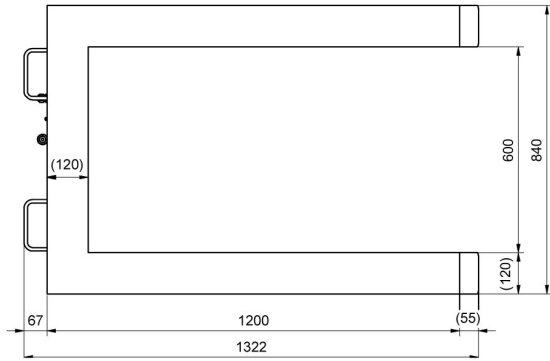
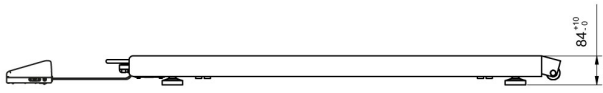
RS 232 – Ethernet Converter
AP2-1 Güç döngüsü çıkışı
RS 232, RS 485 Kabloları
RS 232 – USB Converter
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Converter
Fiş yazıcı

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.