



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,SE5

C315.K.250.C-1 Tekerlekli İskemle Terazisi



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

Fonksiyonlar



Internal battery



Peak hold



GLP Procedures



ALIBI Memory



BMI

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	250 kg
Okuma için ruluęu [d]	100 g
Dara aralığı	-250 kg
OIML sınıfı	III
Fiziksel parametreler	
Display	LCD (aydınlatma ile)
Ambalaj boyutları	800×620×1100 mm
Net ağırlık	20 kg
Brüt ağırlık	28 kg

Haberleşme arayüzler

Haberleşme arayüzü RS232

Elektrik parametreleri

Güç kaynağı 100 – 240 V AC 50/60 Hz + batarya

Maksimum güç tüketimi 5 W

Batarya ile çalışma süresi için 8 saat

Çevresel koşullar

Çalıştırma sıcaklığı 0 – +40 °C

Atmosferik nem 10% – 85% RH yoğunlaşma yok

MDR yönetmelikleri kapsamında, bu tartı tıbbi bir cihaz değildir.



Extra payment for verification

Aksesuarlar

Güç adaptörü

RS 232 cables (scale - printer)

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

RS 232 – RS 485 Converter

Fiş yazıcı

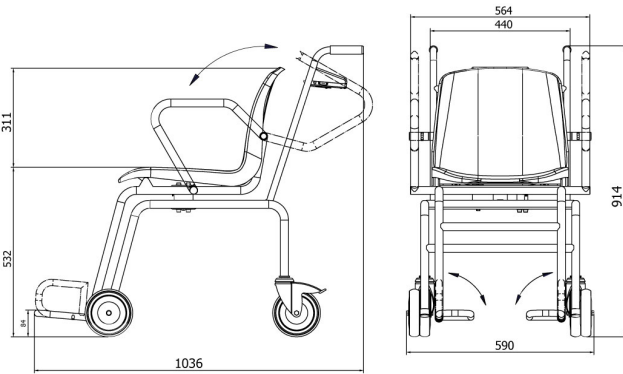
Yazılım

• R Panel [WX-010-0187]

• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

• R-Lab [WX-010-0080]

Cihaz boyutları



C315.K