



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

C32.20.PM Hassas Terazı

WL-223-0079



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

Fonksiyonlar



Labelling



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Newton unit
measurement



Statistics



IR sensors



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Density determination



Replaceable unit



ALIBI Memory

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	20 kg
Minimum yük [Min]	-
Ön yük	2 kg
Okuma içinđruluđu [d]	0,01 g
Dara aralığı	-20 kg
Minimum ağırlık (USP)	8,2 g

Metrolojik parametreler	
Minimum ağırlık (U=1%,k=2)	0,82 g
Tekrarlanabilirlik (Max)	0,02 g
Düşük yükte tekrarlanabilirlik	0,0041 g
Doğrusallık	±0,03 g
Kararlılık süresi	1,5 s
Ayarlama	dahili (otomatik)
OIML sınıfı	-
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	manuel
Display	5" grafik renkli
Tartım kefi boyutları	200×185 mm
Ambalaj boyutları G x D x Y	520×520×280 mm
Net ağırlık	11,3 kg
Brüt ağırlık	13 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (dijital), Wi-Fi
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Maksimum güç tüketimi	0,5 A
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C

Tekrarlanabilirlik, kütle standardının 10 yerleştirmesinin standart sapması olarak ifade edilir.

Kararlılık süresi dış koşullara ve kefeye yük yerleştirme dinamiklerine bağlıdır; FAST profili için belirtilmiştir.

Ön yük - yasal terazinin maksimum yükünün [Maks] ±%10'una eşit değer. Teraziyi, kefe üzerine yerleştirilen kütle maksimum ön yük değerine eşit olacak şekilde başlatmak mümkündür.

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Aksesuarlar (Additional Fee)

Display
Antivibrasyon masaları
Güç adaptörü
RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)
Çakmak prizine uygun besleme kabloları
Profesyonel tartım masaları
Barkod okuyucu

Panel altı tartım
RS 232, RS 485 Kabloları
Tartım terminaleri için tutucular
Fiş yazıcı
AP2-1 Güç döngüsü çıkışı
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım (Additional Fee)

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları G x D x Y

