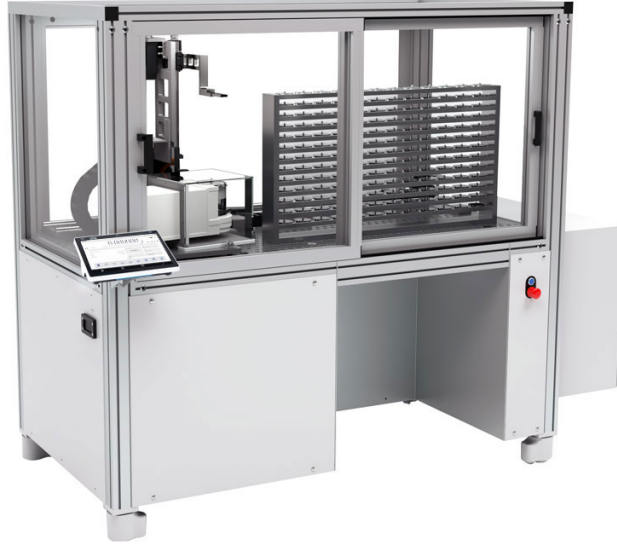




More information on the website  
[mirror.radwag.com/tr/info,w1,GW5](http://mirror.radwag.com/tr/info,w1,GW5)

# RMC 2.5Y.F Robotic Weighing System

WL-504-0003



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

## Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	2,1 g
Okuma iinruluđu [d]	1 µg
Yasallařtırma birimi [e]	1 mg
Dara aralığı	-2,1 g
Tekrarlanabilirlik (Max)	1 – 2 µg
Düşük yükte tekrarlanabilirlik	0,5 µg
Dođrusallık	≤ 1,5 µg
Kararlılık süresi	10 - 20 s
Ayarlama	dahili
OIML sınıfı	I
Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Cihaz boyutları	2108×1067×1595 mm
Net ağırlık	400 kg
Brüt ağırlık	500 kg

Fonksiyonel özellikler	
Temassız çalışma	2 kızılötesi sensör
Magazine	156 adet
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	110 – 240 V AC 50/60 Hz
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C
Depolama sıcaklığı	-20 – +50 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	±0,3 °C / 1 h (±1 °C / 8 h)
Atmosferik nem	30% – 70%
Atmosferik nem değişim hızı	±1% / h (±4% / 8 h)
Konstrüksiyon	
Klavye	8 tuşlar

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

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

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



## Aksesuarlar (Additional Fee)

RFID etiketleri  
Ek modüller  
Koruyucu kapak

RS 232, RS 485 cables  
Fiş yazıcı  
Parmak izi okuyucu

## Yazılım (Additional Fee)

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

## Cihaz boyutları



RMC 2.4Y.F



RMC 2.4Y.FC