



More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,R54

## MWSH 6000 Tartım Modülü



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

### Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	6000 g
Minimum yük [Min]	500 mg
Ön yük	600 g
Okuma up doğruluğu [d]	0,01 g
Dara aralığı	-6000 g
Tekrarlanabilirlik	15 mg
Doğrusallık	±30 mg
Kararlılık süresi	1,5 s
Ayarlama	internal (automatic)
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 65
Dava	aluminum, Stainless steel
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	RS232, RS485, Ethernet, 2 IN / 2 OUT, PROFIBUS (option), PROFINET (option)

## Elektrik parametreleri

Güç kaynağı 100 – 240 V AC 50/60 Hz

## Çevresel koşullar

Çalıştırma sıcaklığı +10 ÷ +40 °C

Atmosferik nem 15% ÷ 80%

## Fiziksel parametreler

Tartım kefi boyutları 100×100 mm

Cihaz boyutları 336×175×96 mm

Ambalaj boyutları 580×335×280 mm

## Aksesuarlar

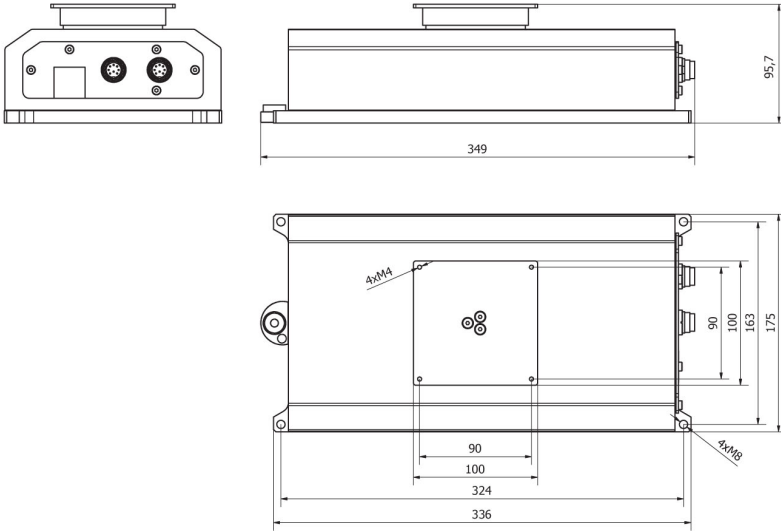
RS 232 cables (scale - Ethernet)  
RS 232, RS 485 cables  
Giriş/Çıkış kabloları

Güç Bankaları  
RS 232 – USB Converter

## Yazılım

- MWMH Manager [WX-010-0103]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

## Cihaz boyutları



MWSH