



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

# SAL/C Mesa antivibratil de laboratorio

WX-001-0076



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

## Datos tecnicos

Construcción	
Construcción	de acero con recubrimiento en polvo St3S
Capacidad de carga máxima	40 kg
Paramètros físicos	
Dimensiones de embalaje	820×711×816 mm
Masa neta	61 kg
Masa bruta	72,5 kg
Longitud	770 mm
Anchura	680 mm
Altura	815±10 mm

## Trabaja con (Additional Fee)

Analizador de Humedad  
 MA X7.IC.A  
 Módulo de pesaje MU YA  
 Módulo de pesaje MAS1

Módulo de pesaje MAS  
 Módulo de pesaje MPS  
 Balanza de precisión C32.PM  
 Analizador de Humedad

Analizador de HumedadMA 5Y  
Analizadores de HumedadMA X2.IC.A  
Balanza analítica AS X7  
Balanza de precisión WLC X7  
Analizadores de HumedadMA X2.A

MA X7.A  
Balanza de precisión PS X7  
Analizador de HumedadMA 5Y.IC  
Analizador de HumedadMA R  
Balanza analítica para filtros XA 5Y.F

## Dimensiones de aparato

SAL/C

