



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

# Mesa antivibratil de laboratorio SAL/C

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 An x Pr x Al	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  
 Analizador de HumedadMA 5Y  
 Balanza analítica AS X7

Analizador de HumedadMA R  
 Balanza de precisión PS R2.H  
 Balanza analítica para filtros XA 5Y.F  
 Balanza de precisión PS X7

Balanza de precisión PS R2  
Balanza de precisión WLC X7  
Balanza de precisión C32.PM  
Analizador de Humedad  
MA X7.A  
Analizador de HumedadMA 5Y.IC

Balanza de precisión PS R1  
Balanza analítica AS R2 PLUS  
Balanza analítica AS R1 PLUS  
Módulo de pesaje MAS.1.Y

## Dimensiones de aparato An x Pr x Al

SAL/C

