



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,U1A

Mesa de laboratorio antivibratil de acero inoxidable SAL/H

WX-001-0077



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

Datos tecnicos

Construcción

Construcción	Acero inoxidable AISI304
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	65-70 kg
Longitud	770 mm
Anchura	680 mm
Altura	815±10 mm

Trabaja con (Additional Fee)

Balanza analítica AS X7
 Balanza de precisión PS R2
 Balanza de precisión WLC X7

Balanza analítica para filtros XA 5Y.F
 Balanza de precisión PS X7
 Balanza de precisión WLC C/2

Balanza de precisión WLC
Balanza de precisión C32.PM
Balanza de precisión PS R2.H
Balanza de precisión WTC

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/H

