



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

SAL/H/PLUS Mesa de laboratorio antivibratil de acero inoxidable para las balanzas de la serie PLUS



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	820×711×816 mm
Masa neta	61 kg
Masa bruta	77 kg
Longitud	770 mm
Anchura	680 mm
Altura	815±10 mm

Trabaja con

Microbalanza XA 5Y.M.A.P
 Microbalanza para calibración de pipetas MYA 5Y.P
 Microbalanza para filtros MYA 5Y.F

Microbalanza MYA 5Y
 Balanza analítica XA 5Y
 Comparador de Masas Manuales XA 5Y.KO

Microbalanza XA 5Y.M.A
Balanza analítica XA 5Y.A
Ultra-Microbalanza UYA 5Y
Balanza analítica AS 5Y
Balanza analítica para filtros XA 5Y.F

Microbalanza XA 5Y.M
Comparador de Masas Manuales UYA 5Y.KO
Ultra-microbalanza para filtros UYA 5Y.F
Microbalanza XA 5Y.M.A.S

Dimensiones de aparato

SAL/H/PLUS

