



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

# SAL/H/PLUS Mesa antivibração de laboratório em aço inoxidável para balanças da série PLUS

WX-001-0155



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

## Ficha Técnica

Construção	
Construção	aço inoxidável AISI304
Capacidade de carga	40 kg
Parâmetros físicos	
Dimensões da embalagem L x P x A	820×711×816 mm
Peso líquido	61 kg
Peso bruto	77 kg
Comprimento	770 mm
Largura	680 mm
Altura	815±10 mm

## Compatível com (Additional Fee)

Microbalança para calibração de micropipetas XA 5Y.M.A.P

Microbalança MYA 5Y

Microbalança para calibração de micropipetas MYA 5Y.P  
Microbalança para filtros MYA 5Y.F  
Microbalança XA 5Y.M.A  
Balança analítica XA 5Y.A  
Balança analítica para filtros XA 5Y.F

Balança analítica XA 5Y  
Comparador de massa manual XA 5Y.KO  
Microbalança XA 5Y.M  
Microbalança para pesagem de stents XA 5Y.M.A.S

## Dimensões do dispositivo L x P x A

SAL/H/PLUS

