



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

Mesa antivibração de laboratório em aço inoxidável SAL/H/PLUS 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 para calibração de micropipetas MYA 5Y.P
Microbalança para filtros MYA 5Y.F
Microbalança XA 5Y.M.A
Balança de precisão PS R2
Balança analítica XA 5Y.A
Balança analítica AS 5Y
Balança de precisão PS R2.H
Balança analítica para filtros XA 5Y.F

Microbalança MYA 5Y
Balança de precisão PS R1
Balança analítica XA 5Y
Balança analítica AS R2 PLUS
Comparador de massa manual XA 5Y.KO
Microbalança XA 5Y.M
Balança analítica AS R1 PLUS
Microbalança para pesagem de stents XA 5Y.M.A.S

Dimensões do dispositivo L x P x A

