



radwag.com



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

WX-001-0155

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



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 820x711x816 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 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

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

