

SAL/H/PLUS Mesa antivibração de laboratório em aço inoxidável para balanças da série PLUS wx-001-0155

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	820×711×816 mm	
Peso líquido	61 kg	
Peso bruto	77 kg	
Comprimento	770 mm	
Largura	680 mm	
Altura	815±10 mm	

Compativel 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

