



More information on the website
radwag.com/br/info,w1,U1A

SAL/H Mesa antivibração de laboratório em aço inoxidável

WX-001-0077



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	65-70 kg
Comprimento	770 mm
Largura	680 mm
Altura	815±10 mm

Compatível com (Additional Fee)

Módulos MUYA
Balança analítica AS X7
Balança de precisão PS R2

Balança de precisão PS R2.H
Balança de precisão WTC
Balança analítica para filtros XA 5Y.F

Balança de precisão WLC X7
Balança de precisão WLC
Módulos MAS
Balança de precisão C32.PM
Balança de precisão PS X7

Balança de precisão WLC C/2
Balança de precisão PS R1
Balança analítica AS R2 PLUS
Módulos MAS1
Balança analítica AS R1 PLUS

Dimensões do dispositivo L x P x A

SAL/H

