



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

SAL/H Table de laboratoire antivibratoire en acier inoxydable

WX-001-0077



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

Paramètres Techniques

Construction

Construction Acier inoxydable AISI304

Load-bearing capacity 40 kg

Paramètres physiques

Dimensions de colis L x P x H 820x711x816 mm

Masse nette 61 kg

Masse brute 65-70 kg

Longueur 770 mm

Largeur 680 mm

Hauteur 815±10 mm

Compatible avec (Additional Fee)

Balance analytique AS X7

Balance de précision PS R2

Balance de précision WLC X7

Balance de précision WTC

Balance analytique pour filtres XA 5Y.F

Balance de précision WLC C/2

Balance de précision WLC
Balance de précision C32.PM
Balance de précision PS X7
Balance de précision PS R2.H

Balance de précision PS R1
Balance analytique AS R2 PLUS
Modules MAS1
Balance analytique AS R1 PLUS

Dimensions d'appareil L x P x H

SAL/H

