



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	820×711×816 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

