



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

Table de laboratoire antivibratoire en acier inoxydable SAL/H

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

