

## SAL/STONE/C TableTable antivibratoire

WX-001-0078





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

## Paramètres Techniques

Construction	
Construction	acier pulvériséeacier St3S
Load-bearing capacity	150 kg
Paramètres physiques	
Dimensions de colis L x P x H	1200×800×970 mm
Masse nette	215 kg
Masse brute	242 kg
Longueur	1000 mm
Largeur	650 mm
Hauteur	815 mm



## **Compatible avec (Additional Fee)**

Dessiccateur MA X7.IC.A

Microbalance pour étalonnage des pipettes XA 5Y.M.A.P

Microbalance pour étalonnage des pipettes MYA 5Y.P

Balance multifonctionnelle C32

Dessiccateur MA 5Y

Détecteurs de cavités à tunnel

Balance étanche de rampe C315

Balance de précision 5Y.PM

Microbalance pour filtres MYA 5Y.F

Balance multifonctionnelle WPY

Balance analytique AS X7

Balances PS X7 pour CPP

Microbalance XA 5Y.M.A

Balance de précision WLC

Balance de précision PS R2

Balance de précision WLC X7

Balance multifonctionnelle HY10

Modules MAS

Balance de précision C32.PM

Balances automatiques pour l'étalonnage des pipettes

Balance multifonctionnelle HX7

Dessiccateur MA X7.A

Balance de précision PS X7

Balance analytique XA 5Y.A

Comparateur manuel de masse WAY 5Y.KO

Ultra-Microbalance UYA 5Y

Dessiccateur MA 5Y.IC

Modules MPS.M

Dessiccateur MA R

Balance analytique AS 5Y

Comparateur automatique de masse AK-4

Balances PS 5Y pour CPP

Balance de précision PS R2.H

Balance de précision WTC

Balance de précision CY10 Balance analytique pour filtres XA 5Y.F

Balance de précision WLY

Comparateur automatique de masse UMA

Comparateurs pour la mesure de la densité

Balance de précision WLC C/2

Microbalance MYA 5Y

Balance de précision PS R1

Balance analytique XA 5Y

Susceptomètres manuels - Magnétisme

Balance analytique AS R2 PLUS

Balance de précision PS 5Y

Modules MAS1

Dessiccateur PMV 5Y

Susceptomètres automatiques - Magnétisme

Modules MPS.T

Comparateur manuel de masse XXA 5Y.KO

Microbalance XA 5Y.M

Comparateur manuel de masse UYA 5Y.KO

Balance analytique AS R1 PLUS

Ultra-microbalance pour filtres UYA 5Y.F

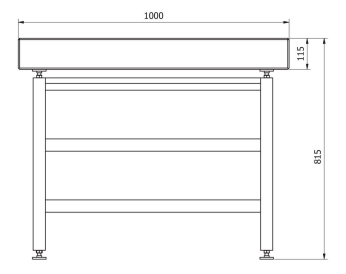
Comparateur manuel de masse APP 5Y.KO

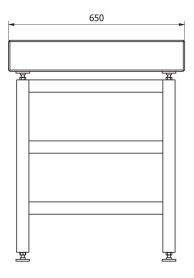
Nano-Comparateur NANO.AK-4.500.5Y

Microbalance pour stents XA 5Y.M.A.S

Modules MAS.M

## Dimensions d'appareil L x P x H





SAL/STONE