



More information on the website  
[mirror.radwag.com/de/info,w1,YRW](http://mirror.radwag.com/de/info,w1,YRW)

# Antivibrationstisch lackiert SAL/C/PLUS

WX-001-0156



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

## Technische Daten

Konstruktion	
Konstruktion	pulverbeschichteter Stahl St3S
Wägebereich	40 kg
Physikalische Parameter	
Verpackungsgröße B x T x H	820×711×816 mm
Nettogewicht	68 kg (Tisch 28 kg + Stein 40 kg)
Bruttogewicht	77,5 kg
Länge	770 mm
Breite	680 mm
Höhe	815±10 mm

## Kompatibel mit (Additional Fee)

Mikrowaage für Pipettenkalibrierung XA 5Y.M.A.P  
 Mikrowaage für Pipettenkalibrierung MYA 5Y.P  
 Mikrowaage für Filterwägung MYA 5Y.F  
 Mikrowaage XA 5Y.M.A

Analysenwaage für Filter XA 5Y.F  
 Mikrowaage MYA 5Y  
 Präzisionswaage PS R1  
 Analysenwaage XA 5Y

Präzisionswaagen PS R2  
Analysenwaage XA 5Y.A  
Analysenwaage AS 5Y  
Präzisionswaage PS R2.H

Analysenwaage AS R2 PLUS  
Mikrowaage XA 5Y.M  
Analysenwaage AS R1 PLUS  
Mikrowaage für Stentwägung XA 5Y.M.A.S

## Abmessungen des Geräts B x T x H

