



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

# Tavolo antivibrante SAL/H/PLUS – Anti- con struttura in acciaio inox

WX-001-0155



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

## Specifiche

Costruzione	
Costruzione	Stainless steel AISI304
Load-bearing capacity	40 kg
Parametri fisici	
Dimensioni del pacco L x P x A	820×711×816 mm
Peso net	61 kg
Peso lordo	77 kg
Lunghezza	770 mm
Larghezza	680 mm
Altezza	815±10 mm

## Compatibile con (Additional Fee)

Microbilancia per la calibrazione delle pipette XA 5Y.M.A.P  
 Microbilancia per la calibrazione delle pipette MYA 5Y.P  
 Microbilancia per filtri MYA 5Y.F

Microbilancia MYA 5Y  
 Bilancia di precisione PS R1  
 Bilancia analitica XA 5Y

Microbilancia XA 5Y.M.A  
Bilancia di precisione PS R2  
Bilancia analitica XA 5Y.A  
Bilancia analitica AS 5Y  
Bilancia di precisione PS R2.H  
Bilancia analitica per filtri XA 5Y.F

Bilancia analitica AS R2 PLUS  
XA 5Y.KO Comparatore di massa manuale  
Microbilancia XA 5Y.M  
Bilancia analitica AS R1 PLUS  
Microbilancia per stent XA 5Y.M.A.S

## Device dimensions L x P x A

