



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

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



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

### Foglio di calcolo

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

### Compatibile con

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

Microbalance MYA 5Y  
 Bilance analitiche XA 5Y  
 XA 5Y.KO Comparatore di massa manuale  
 Microbalance XA 5Y.M

Bilance analitiche XA 5Y.A  
UYA 5Y Ultra-Microbilance  
Bilance analitiche AS 5Y  
Bilancia analitica per filtri XA 5Y.F

UYA 5Y.KO Comparatore di massa manuale  
Ultra-microbilance per filtri UYA 5Y.F  
Microbilance XA 5Y.M.A.S

## Device dimensions

SAL/H/PLUS

