



# PSW Estação de trabalho de pesagem individual profissional

WX-001-0020

More information on the website  
[mirror.radwag.com/br/info,w1,B5C](http://mirror.radwag.com/br/info,w1,B5C)



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

## Ficha Técnica

### Parâmetros físicos

Escopo de entrega	mesa para calibração, mesa antivibração
Dimensões da embalagem L x P x A	1160×820×986 mm
Peso líquido	150 kg (mesa 110 + pedra 40)
Peso bruto	171 kg
Comprimento	1100 mm
Largura	750 mm
Altura	1100 mm
Número de postos de trabalho	1



## Compatível com (Additional Fee)

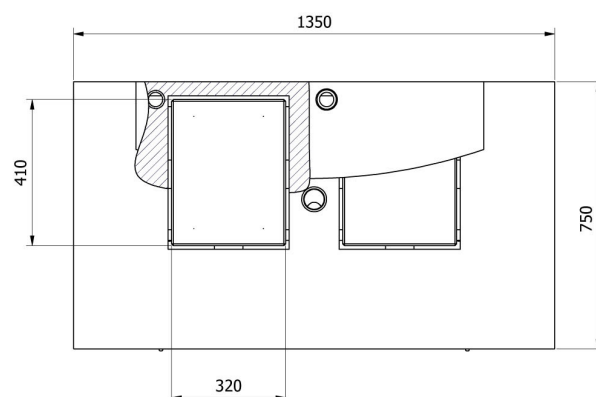
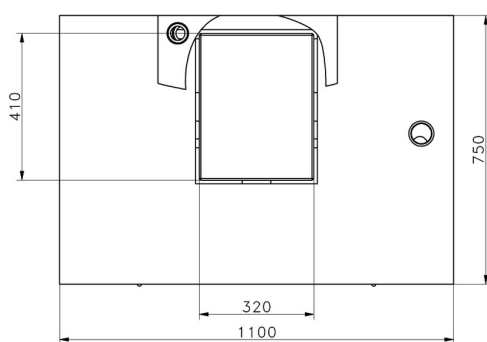
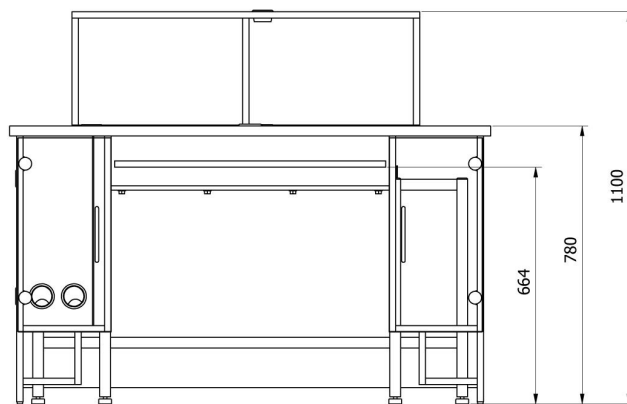
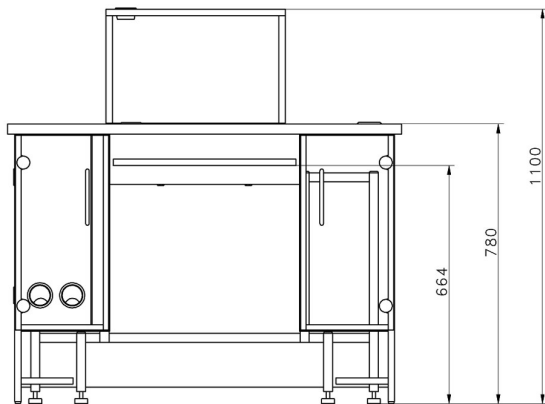
Microbalança para calibração de micropipetas XA 5Y.M.A.P  
Microbalança para calibração de micropipetas MYA 5Y.P

Balança analítica para filtros XA 5Y.F  
Microbalança MYA 5Y

Balança de precisão 5Y.PM  
Microbalança para filtros MYA 5Y.F  
Balança analítica AS X7  
Microbalança XA 5Y.M.A  
Balança de precisão C32.PM  
Balança analítica XA 5Y.A  
Ultra-Microbalança UYA 5Y  
Balança analítica AS 5Y  
Balança de precisão CY10

Balança analítica XA 5Y  
Balança analítica AS R2 PLUS  
Balança de precisão PS 5Y  
Módulos MAS1  
Microbalança XA 5Y.M  
Comparador de massa manual UYA 5Y.KO  
Balança analítica AS R1 PLUS  
Ultra-Microbalança para filtros UYA 5Y. F  
Microbalança para pesagem de stents XA 5Y.M.A.S

## Dimensões do dispositivo L x P x A



SDKP

SDKP DUAL