



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

## SAL/STONE/ C Antivibrasyon Masası

WX-001-0078



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

### Teknik Veriler

Konstrüksiyon	
Konstrüksiyon	toz kaplı çelik St3S
Load-bearing capacity	150 kg
Fiziksel parametreler	
Ambalaj boyutları G x D x Y	1200×800×970 mm
Net ağırlık	215 kg
Brüt ağırlık	242 kg
Uzunluk	1000 mm
En	650 mm
Yükseklik	815 mm

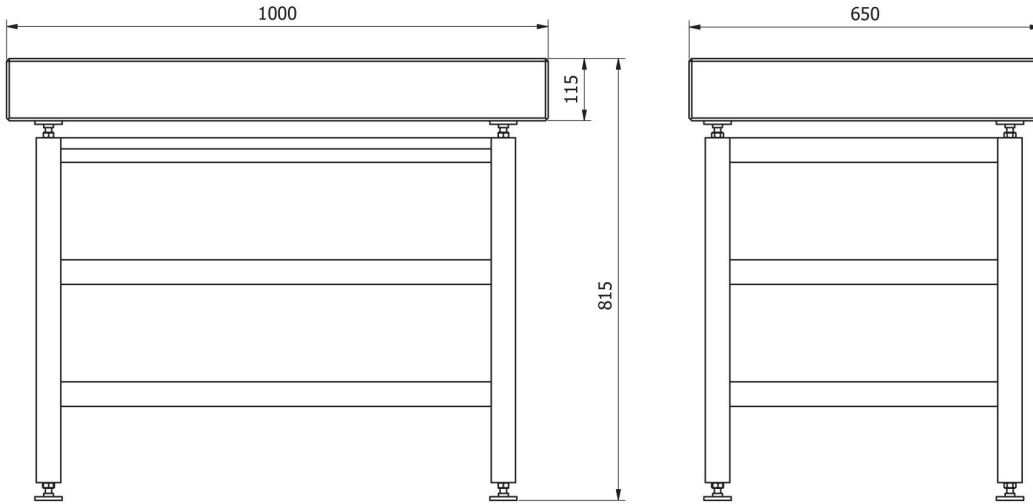


İle uyumlu (Additional Fee)

MA X7.IC.A Nem Tayin Cihazı  
XA 5Y.M.A.P pipetlerini kalibre etmek için Mikro Terazi  
MYA 5Y.P pipetlerini kalibre etmek için Mikro Terazi  
C32 Çok Fonksiyonlu Terazi  
MA 5Y Nem Tayin Cihazı  
Tünel detektör  
C315 platform kantarları  
5Y.PM Hassas Teraziler  
MYA 5Y.F filtreleri için Mikro Terazi  
WPY Çok Fonksiyonlu Terazi  
AS X7 Analitik Teraziler  
PUK için PS X7 terazileri  
XA 5Y.M.A Mikro Teraziler  
WLC Hassas Teraziler  
PS R2 Hassas Teraziler  
WLC X7 Hassas Teraziler  
HY10 Çok Fonksiyonlu Terazi  
C32.PM Hassas Teraziler  
Pipet kalibrasyonu için otomatik teraziler  
HX7 Çok Fonksiyonlu Terazi  
MA X7.A Nem Tayin Cihazı  
PS X7 Hassas Teraziler  
XA 5Y.A Analitik Terazi  
WAY 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
UYA 5Y Ultra mikro teraziler  
MA 5Y.IC Nem Tayin Cihazı  
MPS.M.R2 Modüller  
MA R Nem Tayin Cihazı  
AS 5Y Analitik Teraziler  
AK-4 Otomatik kütle komparatör

PS 5Y Hassas Teraziler  
PUK için PS 5Y terazileri  
PS R2.H Hassas Teraziler  
WTC Hassas Teraziler  
CY10 Hassas Teraziler  
Filtreleri için Analitik Terazi XA 5Y.F  
WLY Hassas Teraziler  
UMA Otomatik kütle komparatör  
Yoğunluk ölçümü için komparatörler  
WLC C/2 Hassas Teraziler  
MYA 5Y Mikro Terazi  
MAS.R2 Modüller  
PS R1 Hassas Teraziler  
XA 5Y Analitik Terazi  
Manyetizma ölçümü için manuel susceptometreler  
AS R2 PLUS Analitik Teraziler  
PMV 5Y Nem Tayin Cihazı  
Manyetizma ölçümü için otomatik susceptometreler  
XA 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
XA 5Y.M Mikro Teraziler  
MAS.R1 Modüller  
MPS.M.R1 Modüller  
UYA 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
AS R1 PLUS Analitik Teraziler  
Filtreleri için Ultra mikro teraziler UYA 5Y.F  
APP 5Y.KO Manuel kütle komparatör  
MPS.T.R1 Modüller  
Nano-Komparatör NANO.AK-4.500.5Y  
XA 5Y.M.A.S Stentler için Mikro Teraziler  
MAS.1.Y Modüller

## Cihaz boyutları G x D x Y



SAL/STONE