

neuberger Waagtische bestehen aus einer Kunstharzarbeitsplatte mit einem oder mehreren Ausschnitten 520 x 350 mm. 50 kg schwere Waagsteine mit Mabritglasabdeckungen sind schwingungsgedämpft auf einem Stahlgestell aufgelegt. Das Gestell ist allseits berührungsfrei verblendet.

Der Waagtisch kann in einen langen Laborarbeitsstisch integriert werden, d.h. durchgehende Arbeitsplatte.

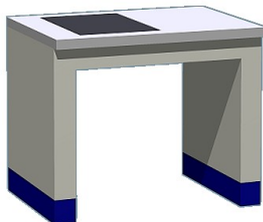
Zum Aufstellen größerer Waagen oder Geräten werden Waagsteine in der dazupassenden Größe gefertigt.



Waagtisch W60

Größe 600 x 650 x 753 mm

Kunstharzarbeitsplatte mit Ausschnitt 520 x 350 mm,
1 Waagstein 50 kg mit Mabritglasabdeckung



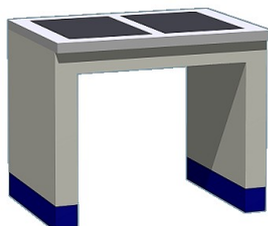
Waagtisch W90-1

Größe 900 x 650 x 753 mm

Waagtisch W120-1

Größe 1200 x 650 x 753 mm

Kunstharzarbeitsplatte mit Ausschnitt 520 x 350 mm,
1 Waagstein 50 kg mit Mabritglasabdeckung



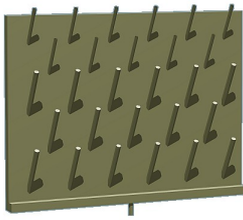
Waagtisch W90-2

Größe 900 x 650 x 753 mm

Waagtisch W120-2

Größe 1200 x 650 x 753 mm

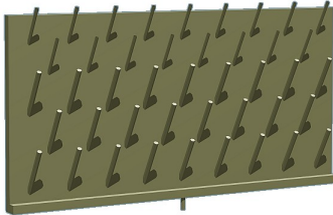
Kunstharzarbeitsplatte mit Ausschnitt 520 x 350 mm,
2 Waagsteine à 50 kg mit Mabritglasabdeckung



Tropfrechen TR60

Größe 600 x 450 mm

Gefertigt aus massiven Polypropylen mit 28 Stäben in 2 Größen, sowie Tropfsammelrinne mit Ablauffülle an der Unterkante.



Tropfrechen TR90

Größe 900 x 450 mm

Gefertigt aus massiven Polypropylen mit 43 Stäben in 2 Größen, sowie Tropfsammelrinne mit Ablauffülle an der Unterkante.

Weitere Tropfrechen sind in jeder Größe und Ausführung lieferbar.