



Antivibrationstisch rostfrei SAL/H/PLUS

WX-001-0155

More information on the website
mirror.radwag.com/de/info,w1,GZV



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

Technische Daten

Konstruktion

Konstruktion	Edelstahl AISI304
Wägebereich	40 kg

Physikalische Parameter

Verpackungsgröße B x T x H	820x711x816 mm
Nettogewicht	61 kg
Bruttogewicht	77 kg
Länge	770 mm
Breite	680 mm
Höhe	815±10 mm

Kompatibel mit (Additional Fee)

Mikrowaage für Pipettenkalibrierung XA 5Y.M.A.P
Mikrowaage für Pipettenkalibrierung MYA 5Y.P
Mikrowaage für Filterwägung MYA 5Y.F
Mikrowaage XA 5Y.M.A

Mikrowaage MYA 5Y
Präzisionswaage PS R1
Analysenwaage XA 5Y
Analysenwaage AS R2 PLUS

Präzisionswaagen PS R2
Analysenwaage XA 5Y.A
Analysenwaage AS 5Y
Präzisionswaage PS R2.H
Analysenwaage für Filter XA 5Y.F

Manueller Massekomparator XA 5Y.KO
Mikrowaage XA 5Y.M
Analysenwaage AS R1 PLUS
Mikrowaage für Stentwägung XA 5Y.M.A.S

Abmessungen des Geräts B x T x H

