

## **Antivibrationstisch lackiert SAL/C**

WX-001-0076





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

## **Technische Daten**

Konstruktion	
Konstruktion	pulverbeschichteter Stahl St3S
Wägebereich	40 kg
Physikalische Parameter	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Verpackungsgröße B x T x H	820×711×816 mm
Nettogewicht	61 kg
Bruttogewicht	72,5 kg
Länge	770 mm
Breite	680 mm
Höhe	815±10 mm

## Kompatibel mit (Additional Fee)

Feuchtebestimmer MA X7.IC.A Feuchtebestimmer MA 5Y Analysenwaage AS X7 Präzisionswaagen PS R2 Feuchtebestimmer MA 5Y.IC Feuchtebestimmer MA R Präzisionswaage PS R2.H Analysenwaage für Filter XA 5Y.F Präzisionswaage WLC X7 Wägemodule MAS Präzisionswaage C32.PM Feuchtebestimmer MA X7.A Präzisionswaage PS X7 Präzisionswaage PS R1 Analysenwaage AS R2 PLUS Wägemodule MAS1 Analysenwaage AS R1 PLUS

## Abmessungen des Geräts B x T x H

