



TRANSPORTWAGEN

aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche Mattschliff, mit umlaufendem Wulstrand, stabiler Schiebegriff, mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen (ohne Stopp) D 125 mm gummibereift mit verzinktem Radgehäuse, Tragkraft ca. 300 kg, Höhe der Ladefläche 150 mm

PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **TPW1**

mit umlaufendem Wulstrand, Materialstärke 2 mm, Ladefläche 605 x 847 mm, Maße (B x T x H): 1000 x 660 x 850 mm,

Artikelnummer: **TPW2**

mit umlaufender Aufkantung 50 mm, Materialstärke 2 mm, Ladefläche 645 x 875 mm, Maße (B x T x H): 1000 x 650 x 850 mm

Artikelnummer: **TPW3**

mit umlaufendem Wulstrand, Materialstärke 1,5 mm, Ladefläche 400 x 605 mm, Maße (B x T x H): 785 x 450 x 850 mm, Schiebegriff klappbar

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0