



FUNDAMENTWANNE FÜR PLATTFORMWAAGE

aus Edelstahl 1.4301, dicht geschweißte Wanne zum Einlassen in den Boden, mit eingekantetem Gefälle zum Abfluss, stabiler umlaufender Sichtsteg mit Mauerpratzen, waagrechte Flächen zur Aufnahme der Plattformwaage, mit seitlich angeschweißtem Bodenablauf 2-tlg. DN 100

PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **FWW_125.100**

Maße (L x B x Standardhöhe): 1270 x 1020 x 100 mm, für Plattformgröße (L x B): 1250 x 1000 mm

Artikelnummer: **FWW_150.125**

Maße (L x B x Standardhöhe): 1520 x 1270 x 100 mm, für Plattformgröße (L x B): 1500 x 1250 mm

Artikelnummer: **FWW_150.150**

Maße (L x B x Standardhöhe): 1520 x 1520 x 125 mm, für Plattformgröße (L x B): 1500 x 1500 mm

Artikelnummer: **FWW_200.150**

Maße (L x B x Standardhöhe): 2020 x 1520 x 150 mm, für Plattformgröße (L x B): 2000 x 1500 mm

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