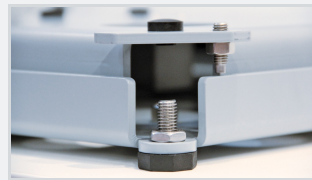
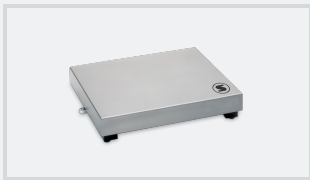




# Wägebrücke Standard

289x

- ▶ Pulverbeschichtete Stahlkonstruktion in extra flacher Modul-Bauweise
- ▶ Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- ▶ Schutzart IP 65 oder IP 68/69 K (geeignet zur Hochdruckreinigung)
- ▶ Messkabellänge: 2,5 m
- ▶ Mit allen Soehnle Professional Terminals und A/D Wandler kombinierbar



## Eigenschaften

---

Die Standard-Wägebrücken sind äußerst flach gebaut und für die schnelle Gewichtsermittlung geeignet.

- ▶ Eichfähige Zwei- oder Dreibereichswaage (Genauigkeitsklasse III) und hochauflösende Einbereichswaage nicht eichfähig
- ▶ Mit allen Soehnle Professional Terminals und A/D Wandler kombinierbar
- ▶ Pulverbeschichtete Stahlkonstruktion in extra flacher Modul-Bauweise
- ▶ Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301, abnehmbar zur leichten Reinigung
- ▶ DMS-Wägezelle aus Aluminiumlegierung, Dreibereichswaage: Wägezelle aus Edelstahl
- ▶ Schutzart IP 65 oder IP 68/69 K (geeignet zur Hochdruckreinigung)
- ▶ Mechanische Überlastsicherungen zum Schutz der Wägezelle
- ▶ Messkabellänge: 2,5 m
- ▶ Plattformgrößen: Von 310 x 275 mm bis 800 x 600 mm
- ▶ Waagen-Nivellierung bis zu 10 mm über 4 Stellfüße und Libelle
- ▶ Nennbetriebstemperatur: -10 °C bis +40 °C

## Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Zifferschritt g	Höchstlast kg	Plattformgröße mm	Schutzklasse
2890.01.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	0,5   1	1,5   3	310 x 275	IP 65
2890.02.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	1   2	3   6	310 x 275	IP 65
2890.02.020 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	0,5   1   2	1,5   3   6	310 x 275	IP 68/69 K
2890.03.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	2   5	6   15	310 x 275	IP 65
2890.03.020 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	1   2   5	3   6   15	310 x 275	IP 68/69 K
2890.04.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	5   10	20   35	310 x 275	IP 65
2890.04.020 Wägebrücke Standard geeicht	Ja	2   5   10	6   15   30	310 x 275	IP 68/69 K
2890.01.040 Wägebrücke Standard	Nein	0,1	3	310 x 275	IP 65
2890.02.040 Wägebrücke Standard	Nein	0,2	6	310 x 275	IP 65
2890.03.040 Wägebrücke Standard	Nein	0,5	15	310 x 275	IP 65
2890.04.040 Wägebrücke Standard	Nein	1	32	310 x 275	IP 65
2891.02.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	1   2	3   6	400 x 300	IP 65
2891.02.020 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	0,5   1   2	1,5   3   6	400 x 300	IP 68/69 K
2891.03.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	2   5	6   15	400 x 300	IP 65
2891.04.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	5   10	20   35	400 x 300	IP 65
2891.04.020 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	2   5   10	6   15   30	400 x 300	IP 68/69 K






## Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Zifferschnitt g	Höchstlast kg	Plattformgröße mm	Schutzklasse
<b>2891.05.010</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	10   20	30   60	400 x 300	IP 65
<b>2891.02.040</b> Wägebrücke Standard	Nein	0,2	6	400 x 300	IP 65
<b>2891.03.040</b> Wägebrücke Standard	Nein	0,5	15	400 x 300	IP 65
<b>2891.04.040</b> Wägebrücke Standard	Nein	1	32	400 x 300	IP 65
<b>2891.05.040</b> Wägebrücke Standard	Nein	2	60	400 x 300	IP 65
<b>2892.04.010</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	5   10	15   30	520 x 400	IP 65
<b>2892.05.010</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	10   20	30   60	520 x 400	IP 65
<b>2892.06.010</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	20   50	60   150	520 x 400	IP 65
<b>2892.04.040</b> Wägebrücke Standard	Nein	1	32	520 x 400	IP 65
<b>2892.05.040</b> Wägebrücke Standard	Nein	2	60	520 x 400	IP 65
<b>2892.06.040</b> Wägebrücke Standard	Nein	5	150	520 x 400	IP 65
<b>2893.05.010</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	10   20	30   60	660 x 550	IP 65
<b>2893.05.020</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	5   10   20	15   30   60	660 x 550	IP 68/69 K
<b>2893.06.010</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	20   50	60   150	660 x 550	IP 65
<b>2893.06.020</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	10   20   50	30   60   150	660 x 550	IP 68/69 K
<b>2893.07.010</b> Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	50   100	150   300	660 x 550	IP 65

## Produkte

Bestellnummer Ausführung	Konf.bew.	Zifferschritt g	Höchstlast kg	Plattformgröße mm	Schutzklasse
2893.05.040 Wägebrücke Standard	Nein	2	60	660 x 550	IP 65
2893.06.040 Wägebrücke Standard	Nein	5	150	660 x 550	IP 65
2893.07.040 Wägebrücke Standard	Nein	10	300	660 x 550	IP 65
2894.06.010 Wägebrücke Standard eichfähig	Ja	20   50	60   150	800 x 600	IP 65
2894.07.010 Wägebrücke Standard	Ja	50   100	150   300	800 x 600	IP 65
2894.06.040 Wägebrücke Standard	Nein	5	150	800 x 600	IP 65
2894.07.040 Wägebrücke Standard	Nein	10	300	800 x 600	IP 65

## Zubehör

Bestellnummer Ausführung		Beschreibung
2502.02.007		Untergestell Edelstahl 2894, Abmessung 800 x 600 x 700 (B x T x H) (Höhe = ohne Wägebrücke), mit 4 verstellbaren Füßen
2502.02.008		Halterung für Untergestell Edelstahl
2513.00.005		Rollenbahn mit Förderrichtung quer, Leichtbau, Rollenbreite 270 mm, Gesamtbreite 310 mm, Länge 275 mm, Rollenteilung 25 mm, Rollendurchmesser 20 mm, Vorlast 2,5 kg, für Wägebrücke 2890.01 / 02 / 03
2513.00.006		Rollenbahn mit Förderrichtung quer, Standard, Rollenbreite 270 mm, Gesamtbreite 310 mm, Länge 275 mm, Rollenteilung 35 mm, Rollendurchmesser 30 mm, Vorlast 5 kg, für Wägebrücke 2890.03 / 04
2513.00.010		Rollenbahn mit Förderrichtung quer, Standard, Rollenbreite 360 mm, Gesamtbreite 400 mm, Länge 300 mm, Rollenteilung 50 mm, Rollendurchmesser 40 mm, Vorlast 5 kg, für Wägebrücke 2891.04 / 05
2513.00.011		Rollenbahn mit Förderrichtung längs, Standard, Rollenbreite 260 mm, Gesamtbreite 300 mm, Länge 400 mm, Rollenteilung 50 mm, Rollendurchmesser 40 mm, Vorlast 5,5 kg, für Wägebrücke 2891.04 / 05
2513.00.003		Rollenbahn mit Förderrichtung quer, Standard, Rollenbreite 480 mm, Gesamtbreite 520 mm, Länge 400 mm, Rollenteilung 50 mm, Rollendurchmesser 40 mm, Vorlast 7 kg, für Wägebrücke 2892.04 / 05 / 06
2513.00.004		Rollenbahn mit Förderrichtung längs, Standard, Rollenbreite 360 mm, Gesamtbreite 400 mm, Länge 520 mm, Rollenteilung 50 mm, Rollendurchmesser 40 mm, Vorlast 7,5 kg, für Wägebrücke 2892.04 / 05 / 06
2513.00.007		Rollenbahn mit Förderrichtung quer, Standard, Rollenbreite 620 mm, Gesamtbreite 660 mm, Länge 550 mm, Rollenteilung 55 mm, Rollendurchmesser 50 mm, Vorlast 10 kg, für Wägebrücke 2893.05 / 06
2513.00.008		Rollenbahn mit Förderrichtung längs, Standard, Rollenbreite 510 mm, Gesamtbreite 550 mm, Länge 660 mm, Rollenteilung 55 mm, Rollendurchmesser 50 mm, Vorlast 18 kg, für Wägebrücke 2893.05 / 06
2513.00.009		Rollenbahn mit Förderrichtung längs, Standard, Rollenbreite 560 mm, Gesamtbreite 600 mm, Länge 800 mm, Rollenteilung 62,5 mm, Rollendurchmesser 50 mm, Vorlast 24 kg, für Wägebrücke 2894.06 / 07
2504.09.001		Tischstativ pulverbeschichtet
2540.01.002		Ausführung EX-Zone 2/22 für Wägebrücken 2890.01.010, 2890.02.010, 2891.02.010, 2892.04.010, 2892.05.010, 2892.06.010, 2892.04.040, 2892.05.040, 2892.06.040, 2893.05.010, 2893.06.010, 2893.07.010, 2893.05.040, 2893.06.040, 2893.07.040, 2894.06.010, 2894.07.010, 2894.06.040, 2894.07.040
2540.01.001		Ausführung EX-Zone 2/22 für Wägebrücken 2890.02.020, 2890.03.010, 2890.03.020, 2890.04.010, 2890.04.020, 2890.03.040, 2890.04.040, 2891.02.020, 2891.03.010, 2891.04.010, 2891.04.020, 2891.05.010, 2891.03.040, 2891.04.040, 2891.05.040, 2893.05.020, 2893.06.020
2540.01.013		Ausführung EX-Zone 2/22 für Wägebrücke 2890.01.040
2540.01.014		Ausführung EX-Zone 2/22 für Wägebrücken 2890.02.040, 2891.02.040