

# SW

## Spider SimpleWeighing

Reibungslose industrielle Betriebsabläufe macht das komplette Spider-Programm von Wägebriücken und Terminals möglich. Einfach, robust und zuverlässig – genau so wie Sie Wägesysteme brauchen!



CE



## So perfekt kann einfaches Wägen sein

Mit diesen Leistungen erfüllt Spider SW auch Ihre Wäge-Wünsche:

Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis

Einfachste Bedienung

Industrierobuste Qualität

Flexibel durch Erweiterungen und Zubehör



METTLER TOLEDO

# Spider SW – Stark im Wägen und Kontrollieren. Vorteil für die Industrie.

- Anwendungen: Wägen, Dosieren, Tarieren, Datentransfer, dynamisches Wägen und Kontrollieren in Industrie, Gewerbe, Handel, Transport, Post, Spedition, Landwirtschaft und Gastronomie
- Wägeposition: Logistik, Wareneingang, Warenausgang, Produktion, Lager, Qualitätskontrolle

## Hauptmerkmale

- Industrierobuste Qualität
- Langlebiges Alu-Druckguss-Terminal
- Wägebrücken aus pulverbeschichtetem Stahl
- Lastplatte aus Chromnickelstahl
- Anwendungsorientiert in Design und Konstruktion
- Geschützt vor Staub- und Spritzwasser gemäss IP65

## Produktvorteile

- Ausbaufähiges System
- Einfache Benutzerführung
- Schnell, stabil, mit HSFT® (High Speed Filter Technology)
- Hohe interne Auflösung
  - 30 000 d angezeigte Auflösung
  - 3 Mio. Punkte interne Rechenauflösung
- 2 x 3000 Anzeige-Punkte DualRange in Eichausführung nach OIML-Klasse III
- Zulässige Umgebungstemperatur –10 bis +40°C
- Höchster EMV-Industriestandard gemäss dt. Chemie (EN61326-1 Kl. B, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN61326-1)
- Standard-Schutz vor Staub und Spritzwasser gemäss IP65 (EN60529) oder IP54 (Vierzellen-Brücken)
- Kompakt im Gehäuse eingebautes Netzteil
- Terminal als Tischmodell oder als Wandmontage-Modell erhältlich
- Erfüllt die elektrischen Sicherheitsbestimmungen gemäss EN61010-1



Durch Wägebereiche bis zu 3 Tonnen und die robuste Konstruktion ist die Spider SW auch für schwere Aufgaben bestens gerüstet.



**Tisch-Modell**  
(mit Kabelausgang nach hinten)

IP65



**Wand-/Stativmodell**  
(mit Kabelausgang nach unten)

## Digitales Waagenterminal Spider SW

**Anzeige:** Hinterleuchtete LCD-Anzeige für gut ablesbare Resultate unter allen Bedingungen

**Tasten:** Grosse Tasten mit Druckpunkt und klarer Beschriftung für die Funktionen: ON/OFF, Nullstellen, Tara, Daten-Transfer

**Ausrüstung:**

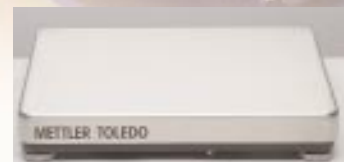
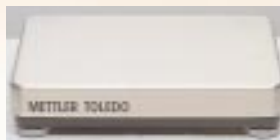
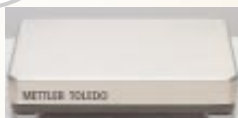
- Bidirektionale Datenschnittstelle RS232C als Standard (weitere Schnittstellen RS232C oder RS422/485 optional erhältlich)
- Datentransfertaste



## Spider SW – das komplette Sortiment:

- **Terminal**  
variabel montierbar an Längs-/Querseite –  
freistehend auf dem Tisch, montiert auf  
Stativ oder an der Wand
- **6 Plattformgrößen**
- **10 Wägebereiche von 6 – 3000 kg**
- **Reichhaltige Auswahl an Optionen und Zubehör**

IP65



Monozellen-Brücken	Spider -6	Spider -15	Spider -35	Spider -60	Spider -150
Wägebereich 1	0 - 3 kg	0 - 6 kg	0 - 15 kg	0 - 30 kg	0 - 60 kg
Wägebereich 2	3 - 6 kg	6 - 15 kg	15 - 35 kg	30 - 60 kg	60 - 150 kg
Ablesbarkeit 1	1 g	2 g	5 g	10 g	20 g
Ablesbarkeit 2	2 g	5 g	10 g	20 g	50 g
Plattformgrößen (mm)	240 x 300	240 x 300	300 x 400	300 x 400	300 x 400
oder				400 x 500	400 x 500

## Wägebrücken

Alle lieferbaren Waagenmodelle sind  
auf der Rückseite aufgelistet, das  
Zubehör auf einem separaten Blatt.

IP65



Monozellen-Brücken	Spider -60	Spider -150	Spider -300	Spider -600
Wägebereich 1	0 - 30 kg	0 - 60 kg	0 - 150 kg	0 - 300 kg
Wägebereich 2	30 - 60 kg	60 - 150 kg	150 - 300 kg	300 - 600 kg
Ablesbarkeit 1	10 g	20 g	50 g	100 g
Ablesbarkeit 2	20 g	50 g	100 g	200 g
Plattformgrößen (mm)	500 x 650	500 x 650	500 x 650	600 x 800
oder	600 x 800	600 x 800	600 x 800	

IP54

Vierzellen-Brücken	Spider -600	Spider -1500	Spider -3000
Wägebereich	600 kg	1500 kg	3000 kg
Ablesbarkeit	200 g	500 g	1000 g
Plattformgrößen	von 1000 x 1000 bis 1500 x 1500 mm		
Modelle	Lieferbar als Bodeneinbauwaage (Grubenrahmen erforderlich) oder als Bodenwaage (mit oder ohne Auffahrrampe)		



Haben Sie die Lösung entdeckt –  
ganz nach Ihrem Wunsch?  
Dann bestellen Sie  
zu Ihrem Vorteil noch heute.

# Spider SW-Lieferprogramm

Wägebrücken	Wägebereich in kg		Ablesbarkeit in g		Dimensionen (mm)	Plattform Höhe	Lastplatte Edelstahl	Coloured	nicht geeicht	eichfähig /A	geeicht /M	Länge Brückenkabel
	1	2	1	2								
Spider SW A6	0-3	3-6	1	2	240 x 300	80	•	–	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	1,5 m
Spider SW A15	0-6	6-15	2	5	240 x 300	80	•	–	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	1,5 m
Spider SW BB35	0-15	15-35	5	10	300 x 400	86	•	–	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2 m
Spider SW BB60	0-30	30-60	10	20	300 x 400	86	•	–	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2 m
Spider SW B60	0-30	30-60	10	20	400 x 500	86	•	–	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW BC60	0-30	30-60	10	20	500 x 650	100	•	•	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW CC60	0-30	30-60	10	20	600 x 800	115	•	•	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW B150	0-60	60-150	20	50	400 x 500	86	•	–	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW BC150	0-60	60-150	20	50	500 x 650	100	•	•	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW CC150	0-60	60-150	20	50	600 x 800	115	•	•	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW BC300	0-150	150-300	50	100	500 x 650	100	•	•	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW CC300	0-150	150-300	50	100	600 x 800	115	•	•	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW CC600	0-300	300-600	100	200	600 x 800	115	•	•	•	• <sup>1)</sup>	• <sup>2)</sup>	2,5 m
Spider SW DS600	0-600	–	200	–	1000 x 1000	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW D600	0-600	–	200	–	1000 x 1250	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW E600	0-600	–	200	–	1250 x 1500	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW ES600	0-600	–	200	–	1500 x 1500	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW F600	0-600	–	200	–	von 1000 x 1000 bis 1500 x 1500	–	•	•	•	–	–	5 m
Spider SW DS1500	0-1500	–	500	–	1000 x 1000	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW D1500	0-1500	–	500	–	1000 x 1250	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW E1500	0-1500	–	500	–	1250 x 1500	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW ES1500	0-1500	–	500	–	1500 x 1500	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW F1500	0-1500	–	500	–	von 1000 x 1000 bis 1500 x 1500	–	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW DS3000	0-3000	–	1000	–	1000 x 1000	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW D3000	0-3000	–	1000	–	1000 x 1250	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW E3000	0-3000	–	1000	–	1250 x 1500	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW ES3000	0-3000	–	1000	–	1500 x 1500	78	–	•	•	•	–	5 m
Spider SW F3000	0-3000	–	1000	–	von 1000 x 1000 bis 1500 x 1500	–	–	•	•	•	–	5 m

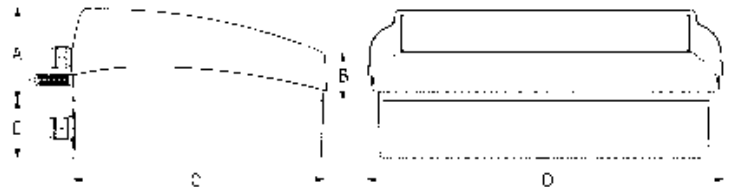
Versionen: • lieferbar, – nicht erhältlich, <sup>1)</sup> eichfähig/A = nur Nicht-Europa, <sup>2)</sup> geeicht/M = nur Europa

#### Zubehör zu Wägebrücken

- Stative 300, 400, 500 und 650 mm
- Sockel/Bodenstativ
- Wandbefestigung
- Terminalbefestigung
- Diebstahlsicherung
- Rollenbahn
- Kugellastplatte
- Aufstellbock
- Auffahrrampe für Bodenwaagen
- Grubenrahmen für Bodenwaagen

#### Zubehör zu Terminals

- Drucker Sprinter 1 (Euro)
- Drucker Sprinter 1 (UK)
- Schutzhülle
- Zweitanzzeige
- Interface Data Cables:  
Sprinter 1  
Spider-PC  
Spider-Spider
- Terminaloptionen**
- Datenschnittstelle RS232 oder RS422/485
- Wiederaufladbarer Akku, mit OptionPac



#### Dimensionen Terminal Spider SW

- A Höhe = 71 mm
- B Höhe = 36 mm
- C Tiefe = 200 mm
- D Breite Terminal = 277 mm
- E Höhe OptionPac = 49 mm

Verkauf/Service:

Mehr Informationen über unsere Produkte und Serviceleistungen erhalten Sie unter: [www.mt.com](http://www.mt.com)