



# Wägen im industriellen Umfeld? Dann ist die Spider VLF genau richtig!

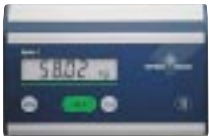
Die abgestuften Fähigkeiten der Spider-Terminals und die Wägebereiche der VLF-Plattform machen es Ihnen möglich, die optimale Kombination von Terminal und Plattform für Ihre Applikation zusammenzustellen.

Listen Sie bei der Bestell-Bezeichnung einfach das gewünschte Terminal vor die passende Plattform und Sie werden sich in kurzer Zeit über die genau richtige Wäge-Hilfe freuen können.

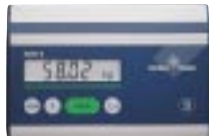
Waagen-Typ	Terminal	Plattform	Grösse	Wägebereich	Zulassung
<b>Spider</b>	–	<b>VLF-</b>	<b>DS</b>	<b>600 kg</b>	<b>/A</b>
	<b>1</b>		<b>D</b>	<b>1500 kg</b>	
	<b>2</b>		<b>E</b>		
	<b>3</b>		<b>ES</b>		

Grösse	A	B	Zulassung
DS	1000	1000 mm	/A = Eichfähig nach OIML-Klasse III 3000e
D	1000	1250 mm	
E	1250	1500 mm	
ES	1500	1500 mm	

## Waagenterminals Spider



**Digitales Terminal Spider 1**  
Anwendungen: Wägen, Trieren



**Funktions-Terminal Spider 2**  
Anwendungen: Stückzählen, Rezeptieren, Summieren, Kommissionieren, dynamisches Wägen, automatisches Trieren



**Komfort-Terminal Spider 3**  
Anwendungen: Numerischer Tara vorabzug, Identifizieren (18 Stellen numerisch), 10 Taraspeicher, Stückzählen mit variabler Referenzbildung, Eingabe des Stückgewichtes, Summieren von Stückzahlen, Summieren, Rezeptieren, Automatisches Trieren, Ausdruck aller Daten mit übersichtlicher Formatierung

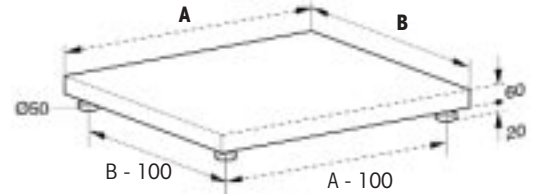
	<b>Allgemeine Daten</b>
Dimensionen	1+2: 232 x 145 x 68 mm (B x T x H) 3: 290 x 145 x 68 mm (B x T x H)
Anzeige	Leicht ablesbare LC-Anzeige (Ziffernhöhe 20 mm)
Tastatur	Grosse Tasten mit Druckpunkt und klarer Beschriftung
Ausrüstung	Bidirektionale Datenschnittstelle RS232C (zweite Datenschnittstelle als Zubehör erhältlich)



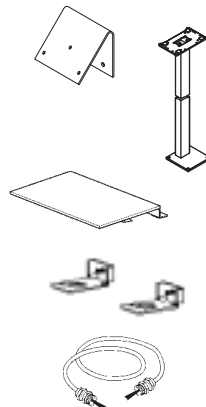
Mehr Informationen über unsere Produkte und Serviceleistungen finden Sie auch schnell und übersichtlich unter: [www.mt.com](http://www.mt.com)

## Wägebrücken Spider VLF

Zwei Wägebereiche in einer Plattformgrösse erleichtern Ihnen die Anpassung an Ihre Applikation.



	<b>Spider VLF-600/A</b>	<b>Spider VLF-1500/A</b>
Wägebereich	600 kg	1500 kg
Ablesbarkeit	200 g	500 g
Schutzart	IP65	IP65
Tragfähigkeit (max. statisch)		
gleichmässig verteilte Last	1750 kg	1750 kg
seitliche Last	900 kg	900 kg
Ecklast	450 kg	450 kg
max. Einzel-Radlast	400 kg	400 kg
Länge Brückenkabel	5 m	5 m
Zulässige Umgebungstemperatur: -10 – +40°C Eichfähig OIML-Klasse III, 3000 d/e, ungeeicht 15 000 d		
<b>Optionales Zubehör</b>	Bestell-Nr.	



<b>Wandbefestigung</b>	21 250 062
<b>Bodenstativ</b>	00 506 721
<b>Sockel für Bodenstativ</b>	00 503 700
<b>Auffahrrampe (H x B x T)</b>	
80 x 1000 x 750 mm	22 004 284
80 x 1250 x 750 mm	22 000 078
80 x 1500 x 750 mm	22 004 285
<b>Fussplattenset</b>	22 000 090
<b>Analogkabel, 10 m</b>	00 204 555

Verkauf/Service:

Bodenwaage Spider VLF

**Zuverlässige Wägeregebnisse  
im Warenein- oder -ausgang  
sind jetzt noch preiswerter  
zu haben.**

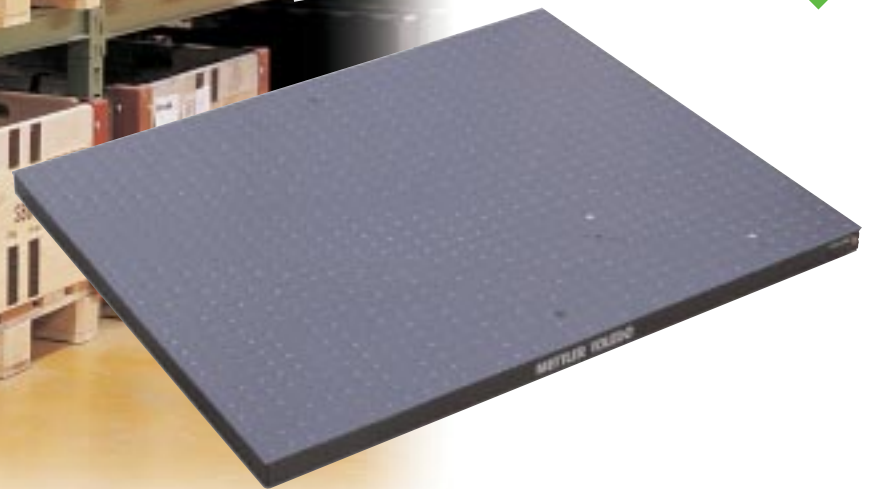
Diese robuste Bodenwaage  
bietet Ihnen ein ausgezeichne-  
tes Preis-/Leistungsverhältnis!

**Ihre neue Wägestation ...**  
Bestellen Sie die komplette Wägestation mit  
Spider-Terminal oder die einzelne Plattform

**... kommt mit ausgezeichnetem  
Preis-/Leistungsverhältnis**

**... in industrierobuster Qualität**  
mit rutschsicherer Lastplatte

CE



**Spider VLF – da stimmen  
die Resultate und der Preis!**

**METTLER TOLEDO**