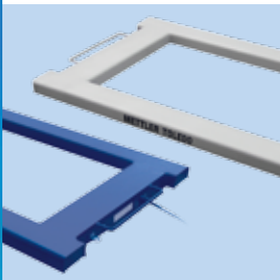


Mobil, solide und leicht bedienbar **BSA221 und BSA226**



Terminal

- Große und helle LED-Anzeige
- Standard RS232-Schnittstelle
- IP54 für Kunststoffgehäuse
- IP65 für Edelstahlgehäuse



Wägebrücke

- BSA221 – lackiert
- BSA226 – Edelstahl



Aufbau

- Griff und Räder für den leichten Transport
- RockerFoot gewährleistet präzises und zuverlässiges Wägen
- Libelle zur einfachen und schnellen Nivellierung



Palettenwaagen Komplettlösung

Die BSA221/BSA226 ist mit einer Kapazität von bis zu 1 500kg eine praktische Palettenwaage, ideal für jeden Warenumschlagsplatz. Wiegen Sie vor Ort: durch Rollen in den Gabelenden und einen Haltegriff am Rahmen lässt sie sich sehr flexibel einsetzen. Terminal und Wägebrücke sind fertig verbunden und miteinander abgeglichen. Optional ist das System geeicht erhältlich. Die spezielle RockerFoot Aufhängung verleiht der Wägebrücke die nötige Flexibilität für eine optimale Stoß- und Schwingungsdämpfung. Nach dem Ausrichten ist die BSA221/BSA226 sofort einsatzbereit. Die lackierte BSA221 ist mit dem robusten IND221 Terminal ausgerüstet. Die Edelstahlvariante BSA226 ist für den Einsatz in rauer Umgebung konzipiert und wird zusammen mit dem äußerst widerstandsfähigen IND226 Edelstahlterminal geliefert.

Das einfach zu bedienende Terminal IND221/IND226 lässt sich dank seiner großen 30mm Anzeige auch unter schwierigen Umgebungsbedingungen schnell und gut ablesen.

BSA221/BSA226-Palettenwaagen

Technische Daten

Modell	BSA221-600	BSA221-1500	BSA226-600	BSA226-1500	
Höchstlast (kg)	600	1500	600	1500	
Genauigkeitsklasse	III				
Auflösung 3000e, SR* (kg)	0,2	0,5	0,2	0,5	
Mindestlast (kg)	4	10	4	10	
Maximale Tragfähigkeit statisch (kg)	Zentrisch	1200	2500	1200	2500
	Seite	600	1250	600	1250
	Ecke	300	650	300	650
Schutzgrad	Wägezelle	IP67		IP68	
	Anschlusskasten	IP68			
	Terminal	IP54	IP65		
Temperaturbereich	-10 °C bis + 40 °C für Genauigkeitsklasse III				

SR* = Single Range, einfacher Messbereich

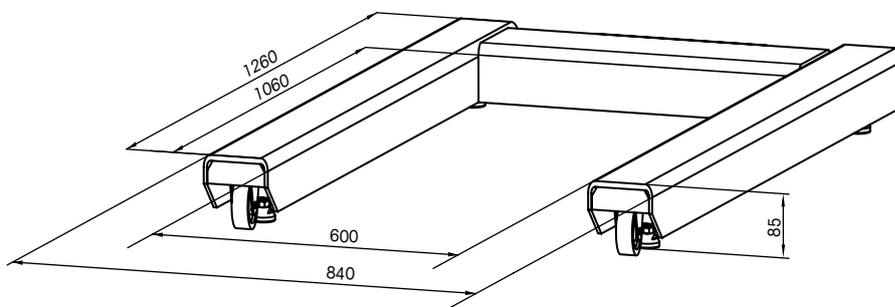
BSA221

- Wägebrücke lackiert
- Terminal Kunststoffgehäuse
- 5 m Anschlusskabel

BSA226

- Wägebrücke Edelstahl, AISI304
- Terminal Edelstahlgehäuse, AISI304
- 5 m Anschlusskabel

Abmessungen Wägebrücke (mm)

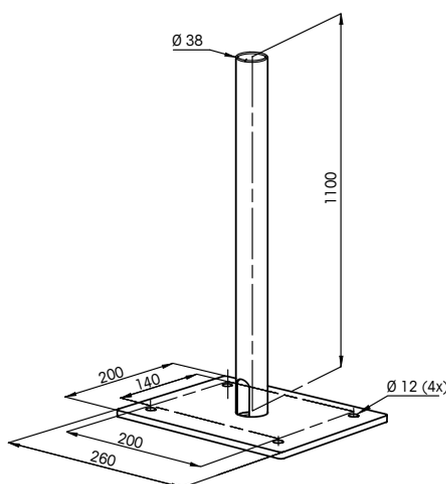


Zubehör

- Terminalstativ

Modell	S110-IND221	S110-IND226
Passend für	BSA221	BSA226
Material	Edelstahl, AISI304	
Hinweis	inklusive Terminal Halterung	

Abmessungen Terminalstativ (mm)



Deutschland

Mettler-Toledo GmbH
Ockerweg 3
35396 Giessen
Tel. +49 641 507 444

Schweiz

Mettler-Toledo (Schweiz) GmbH
8606 Greifensee
Tel. +41 44 944 45 45
Fax +41 44 944 45 10

Österreich

Mettler-Toledo GmbH
Südrandstrasse 17
1230 Wien
Tel. +43 1 604 19 80

www.mt.com/BSA221_BSA226

Für weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten
© 04/2012 Mettler-Toledo AG
Gedruckt in der Schweiz
MarCom Industrial
MTSI 44098312