

Elektronische Niederplattformwaage Baureihe 514

- Vielfache Einsatzmöglichkeiten ◀
- Stabile Konstruktion mit genoppter Lastplatte ◀
- Günstiger Preis—ab € 549,00 ◀
- Eichfähig in Klasse III ◀



IP67

Allgemeines

Niedrigbauende elektronische Plattformenwaage für vielseitigen Einsatz in Industrie und Handel.. Serienmäßig ausgestattet mit IP67 Wägezellen.

Stabile Konstruktion mit eichfähigen Wägezellen, daher eichfähig in Klasse III.



Anwendungsbeispiel Waage mit Stativanzeige DFWS und Fernbedienung (beides Zubehör)

Technische Daten

- Ausgestattet mit 4 eichfähigen Scherstab-Wägezellen, Stahl, vernickelt (Eingangswiderstand je 350 Ohm), gemäß OIML R60 Standard.
- Geschützt gegen Staub und Wasser in Schutzart IP67.
- Einbrennlackierte Stahlkonstruktion
- Lastplatte aus Stahl, genoppt
- Erschütterungsdämpfende, einstellbare Lastfüße und Libelle zum Nivellieren
- Verbindungskasten und Verkabelung mit Schutzkabelmänneln gemäß IP67, 6 poliges, 3 m langes, Kabel für den

Baugröße	Für Kapazitäten (kg) Zifferschnitt e*		Größe B xTx H mm
514A3L-1010	600 x 0,2	1500 x 0,5	1000 x 1000 x 120
514A3L-1210	600 x 0,2	1500 x 0,5	1250 x 1000 x 120
514A3L-1212	600 x 0,2	1500 x 0,5	1250 x 1250 x 120
514A3L-1512	1500 x 0,5	3000 x 1	1500 x 1250 x 120
514A3L-1515	1500 x 0,5	3000 x 1	1500 x 1500 x 120

(* CE-M Zifferschnitte (e) sowie Zweibereichsauflösung (CE-M2) sind nur mit den entsprechenden Optionen und passenden Anzeigegeräten erhältlich. Kleinere Auflösungen für den nichteichpflichtigen Einsatz möglich.

Zubehör

- Edelstahlstativ für Anzeigegeräte. Abmessungen 520x527x1026mm, Ø 38mm.
- Edelstahlstativ mit Sockel aus lackiertem Stahl, für Anzeigegeräte. Abmessungen 350x350mm, Stativhöhe 750mm.

Technische Änderungen vorbehalten.