

Überfahrwaage Baureihe 614

- Abgesenkte Wägeplatte für leichtes Aufschieben ◀
- Robuste Bauweise mit 4 Wägezellen ◀
- Eichfähig in Klasse III ◀





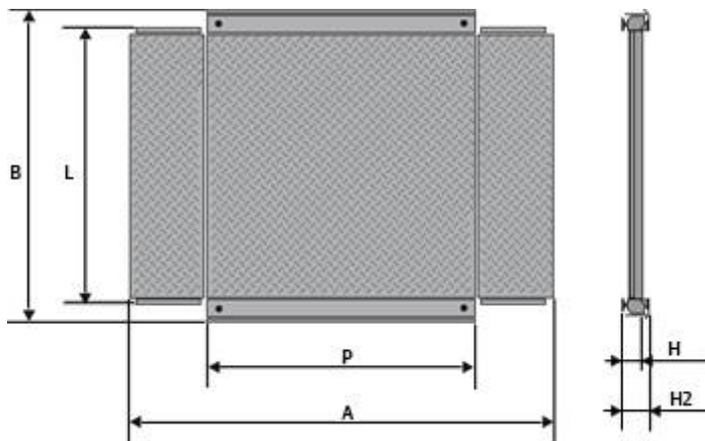
Allgemeines

Überfahr-/Durchfahrwaage mit genoppter Struktur aus lackiertem Stahl. Ideal für das Wiegen von Rollbehältern und Gabelhubwagen dank der Auf- bzw. Abfahrrampe (auf beiden Seiten möglich). Standard-Version mit eichfähigen Wägezellen.



Wägebrücke mit Anzeige (Optional)

Abmessungen



Mod./Dim.	A	B	L	P	H	H2
614A-1210	1950	1425	1000	1250	52	120
614A-1512	2200	1675	1250	1500	52	120

H: Höhe der Ladefläche H2: Gesamthöhe

Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Daten

- Ausgestattet mit 4 Scherstab-Wägezellen, 350 Ohm, aus Stahl, vernickelt, eichfähig gemäß OIML R60 C3 (3000 Ziffernschritte), Schutzart IP67.
- Genoppte Struktur aus Stahl, aus geformtem und einbrennlackiertem Stahlblech, Farbe hellblau RAL 5007.
- Verstellbare Lastfüsse und Libelle. Wägezellenspeisung max. 5/15 Vdc.
- Hermetisch dichter Anschlusskasten, Verkabelung IP67 mit 5m langem Abschirmkabel für den Anschluss an eine Anzeige.
- Eine serienmäßige Auf-/Abfahrrampe und Seitenränder.
- Auf Anfrage:
 - Plattform- Kalibrierungsservice mit Gewichtsanzeige;
 - CE-M Eichung 3000e, muss immer Option Kalibrierungsservice kombiniert werden;

Kapazitäten

Verfügbare Versionen			
Modell	Abmessungen (LxBxH)	Wägebereich max kg	Ziffernschritt kg (d/e)*
614A-1210	1000x1250x52	3000	1
614A-1512	1250x1500x52	3000	1

(* CE-M Ziffernschritte sind nur mit den entsprechenden Optionen und passenden Anzeigegeräten erhältlich.