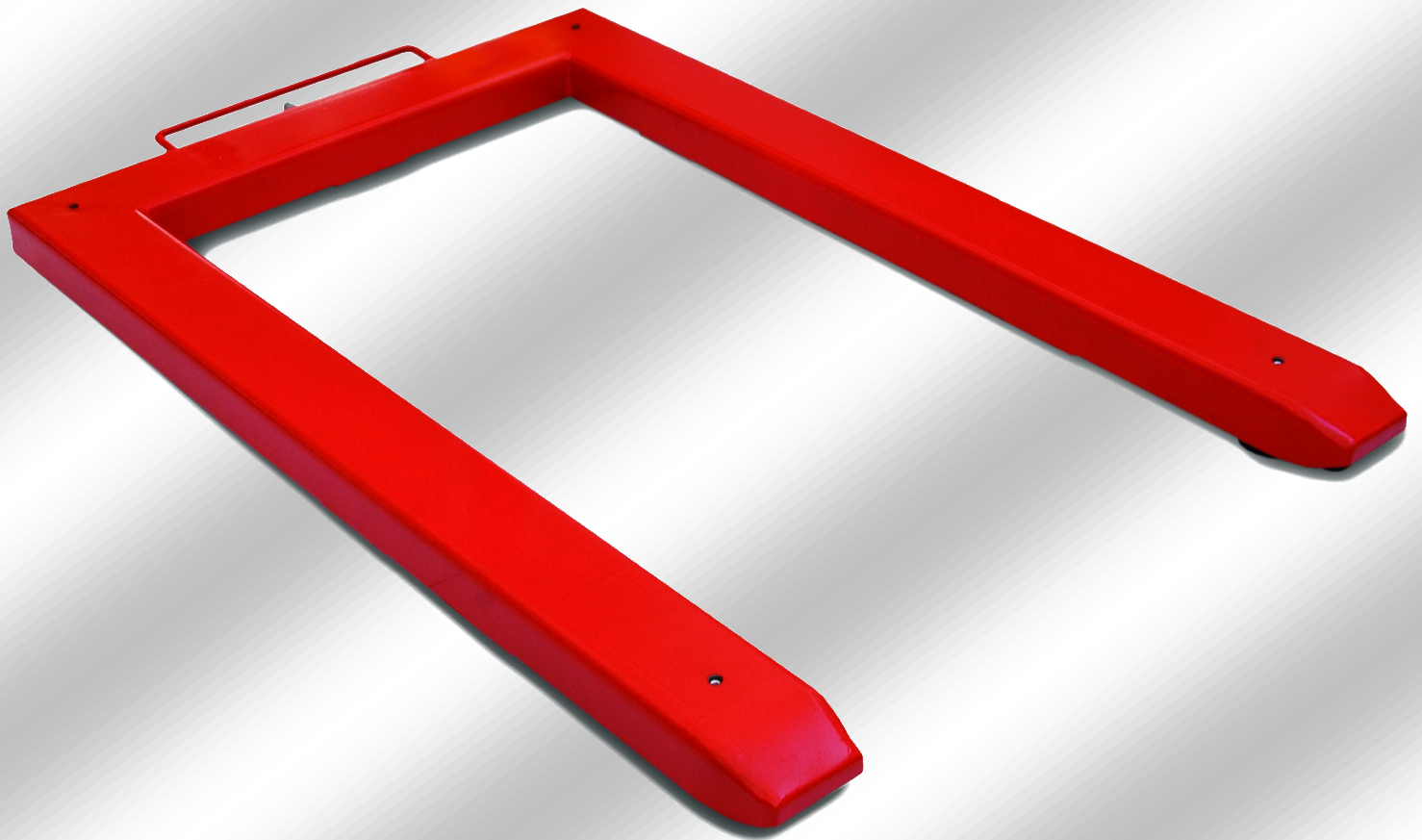


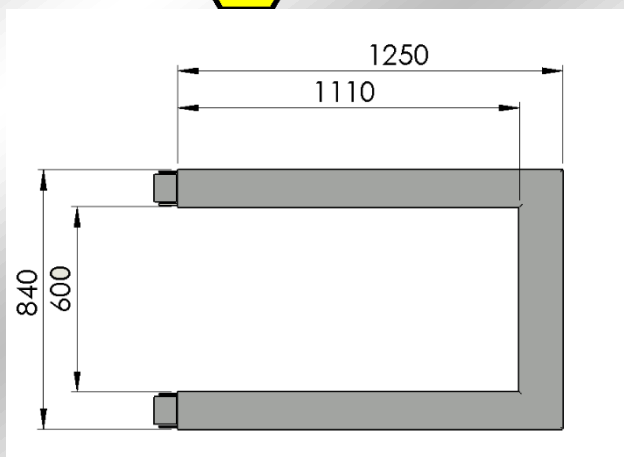
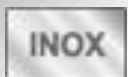


Palettenwaage PB

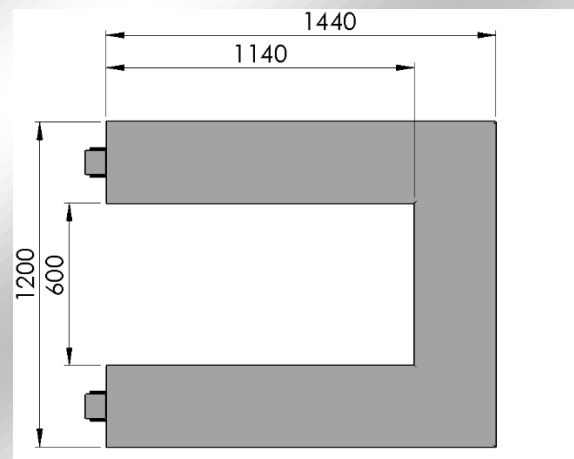


Leistungsmerkmale

- Eichfähig nach OIML Genauigkeitsklasse III
- Robuste, industriegerechte Ausführung mit geringer Bauhöhe als • Stahlkonstruktion, pulverbeschichtet, verzinkt oder Edelstahl.
- Keine aufwendigen Fundamentarbeiten notwendig.
- Wägebereiche bis 3000kg
- Wägeplattform lackiert, Wägezelle Stahl vernickelt, Schutzart IP 67
- Wägeplattform aus Edelstahl rostfrei 1.4301, Wägezelle Edelstahl, Schutzart IP 68 für den Nassbetrieb.
- Kombinierbar mit verschiedenen Wägeterminals
- 6 m Messkabel zur Verbindung von Palettenwaage und Terminal
- Verschiedene Ausführungen möglich. Zum Wiegen von Europaletten oder IBC's und Chemiepaletten.
- Sondermaße möglich
- Auf Wunsch auch Versionen für den Einsatz im explosionsgefährdetem Bereiche erhältlich. Atex

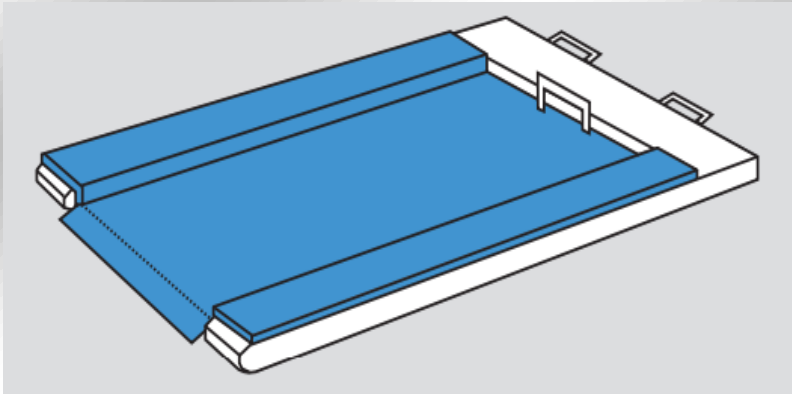


Abmessungen Standard Palettenwaage



Abmessungen Palettenwaage für IBC's und Chemiepaletten

Optionen



Mit eingelegter Wägeplattform wird die Palettenwaage zur Flachbettwaage. Bis max. 600kg belastbar.



Schenkelverbreiterung auf 1040mm



Stativ für Wägeterminal. Dient auch zum Transport der Palettenwaage mit einem Handhubwagen.



Sonderausführung mit 3 Schenkel