

Transportable Bodenwaage im Anfahrerschutzrahmen

für den stationären und ortsveränderlichen Einsatz



Bodenwaagen „made by RHEWA“ sind robuste Stahlkonstruktionen mit präzisen Wägezellen, welche für den täglichen Einsatz in Logistik und Produktion konzipiert werden. Die Waagen können Herstellerkonformitätsbewertet geliefert und für eichpflichtige Anwendung eingesetzt werden.

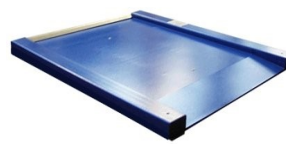
Entscheidend für die Auswahl einer geeigneten Bodenwaage sind die benötigte Wiegefläche, die Höchstlast und welche Hub- und Transportgeräte für die Beschickung verwendet werden sollen. Darüber hinaus sollten die Platzverhältnisse am Aufstellort und die Lage der Verkehrswege mit berücksichtigt werden.



Bodenwaage im Schutzrahmen, hochgestellt, unterfahrbar



Bodenwaage mit Auffahrrampe und seitlichem Anfahrerschutz



Auf- und Durchfahrwaage mit integrierter Rampe



U-Form Waage mit Einfahrerschutzrahmen

Schutzrahmen, unterfahrbar

Wird die Bodenwaage vorwiegend mit Stapler oder Hochhubwagen beschickt bietet ein Rahmen, in den die Waage einstellt ist, den optimalen Schutz für Überlastung und Beschädigung durch seitliche Stöße.

Eine Bodenwaage im hochgestellten Schutzrahmen kann allseitig von Hubgeräten mit den Fahrgabeln unterfahren werden. Eine Beschickung durch Stapler ist uneingeschränkt möglich.

Mobilität und Betriebssicherheit

Für den Transport der Waage mit Stapler oder Hubgeräten kann der Schutzrahmen mit Einfahrtaschen ausgerüstet werden. Bei eichpflichtiger Verwendung der Waage lässt sich der Rahmen über 4 nivellierbare Füße am Aufstellort ausrichten. Ein fest oder umlegbar montiertes Stativ erhöht die kompakte Mobilität ohne zusätzlichen Montageaufwand.

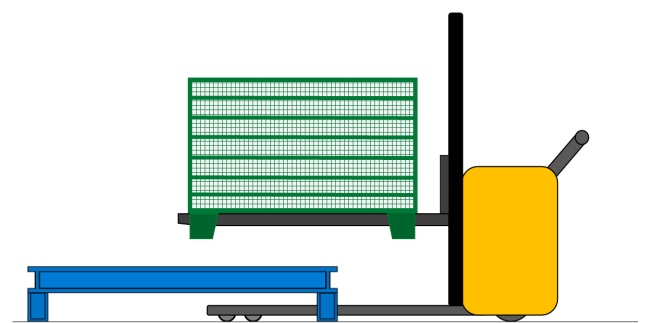
Optionen

Die Stromversorgung der transportablen Bodenwaage kann über 230V Netzzuleitung oder einen integrierten bzw. separat angebrachten Wechsel-Akku erfolgen. Zum Einbinden in das Netzwerk steht die WLAN Schnittstelle zur Verfügung. Mit der Signalsäule können Beladezustände, Soll- oder Grenzwerte gut sichtbar dargestellt werden. Mit einer Funkfernbedienung lässt sich die Waage z.B. auch vom Stapler aus bedienen.

Bodenwaage im Schutz- und Transportrahmen mit Einfahrtaschen, Stativ, Anzeigegerät mit integriertem Akku, WLAN, Signalsäule



Nivellierbare Stellfüße



Bodenwaage im Schutzrahmen, unterfahrbar für Hubgeräte