

Fahrzeugwaage TERRA ÜB



Die Straßenfahrzeugwaage TERRA ÜB von Waagen-Döhrn bietet durch ihre Überflurbauweise mit einer Auffahrhöhe von ca. 43cm genügend Raum für eine bequeme Reinigung und Wartung. Betriebe mit Wertstoffen wie Kies, Sand, Schlacke, Salz oder in der Landwirtschaft verwenden die TERRA ÜB daher besonders gerne.

Nach einer schnellen Betonmontage von ca. 4 Stunden wird die TERRA ÜB binnen kurzer Zeit mit modernen Komponenten der Wägetechnik für jeden Kunden individuell fertig gestellt. Bei Bedarf kann die TERRA ÜB nachträglich problemlos an einen neuen Standort versetzt werden.





Die elektromechanische TERRA ÜB ist selbstverständlich eichfähig, die Betonteile sind frost- und tausalzbeständig und aufgrund ihrer hohen Abriebfestigkeit sehr robust.

Je nach Länge besteht die TERRA ÜB aus 1 oder 2 Brückenteilen. Alle Betonfertigteile werden nach entsprechenden DIN-Normen und mit einer hohen Betongüte von C45/55 gefertigt. Die Straßenfahrzeugwaage TERRA ET entspricht den Vorschriften der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB) sowie den international geltenden OIML-Empfehlungen.

Wir liefern die TERRA ÜB je nach Bedarf in einer Länge von 8 m bis 20 m und einer Breite von 3 m. Sonderabmessungen sind möglich.

Die Straßenfahrzeugwaage TERRA ÜB bedeutet für Sie wenig Aufwand bei den bauseitigen Leistungen.

Besonders eignet sich die TERRA ÜB für Standorte an denen keine tiefen Bodenarbeiten aufgrund von Kabeltrassen, Gasleitungen etc. durchgeführt werden können.

-  nachträglich versetzbar
-  offene Bauweise, gute Reinigung
-  Hohe Betongüte C45/55
-  Digitale Wägezellen aus Edelstahl



Fertigteil-Fundamente zur Aufnahme der Brücke



Bauseitige Rampe

