

Elektronische Fahrzeugwaage

Fundamentgrube aus Einzelmodulen,
 dadurch Montagefreiräume,
 wiederverwendbarer Einsatz aller Teile,
 lichte Tiefe: 0,55 / 0,78 m
 Brückenlängen von 8, 9, 10, 16, 18 u. 20m,
 variabel kombinierbar
 längs- und querbefahrbar
 Tragfähigkeit bis 120t
 Vorarbeit: 10 cm Sauberkeitsschicht aus Beton



Wägeterminal IT 3000A

als eichfähiges Fahrzeugwaagenterminal mit Erst-, Zweit- und Fest-Tara-Wägung, eichfähigem Alibispeicher, zwei seriellen Schnittstellen für Wägebeleg-Drucker, Fernanzeige oder Datenübertragung zum PC

Optionale Anschlüsse
 2-fach Waagenanschluss für Doppel- oder Verbundwaagen
 Profibus
 Ethernetport



Wägeterminal IT 8000

als eichfähige Fahrzeugwaagenterminals mit branchenbezogener Anwendersoftware bis zu vier frei konfigurierbaren Schnittstellen für Wägebeleg-Drucker, Fernanzeige, Ampeln, Identsystemen oder Datenübertragung zum PC, Dosier- und Verladesteuerung

Optionale Anschlüsse
 2-fach Waagenanschluss für Doppel- oder Verbundwaagen
 Ex-Ausführung
 Profibus
 Ethernetport
 Münzsystem
 Chipkartensystem
 Funksystem

Typ 10 x 3m 50t

