



TS FLATWEI

Plošinové váhy pro mobilní
vážení vozidel

s možností dalších aplikací





Plošinový vážicí systém TS FLATWEI

základní technické údaje

- Váživost jedné plošiny 1 200 kg
- Velikost indikovaného dílku 1 kg
- Velikost vnitřního dílku 0,1 kg
- Třída přesnosti dle EN 45501 III (pro obchodní vážení)

- Rozměry plošiny 80 x 500 x 250 mm
- Výška horní plochy nad terénem 80 mm
- Rozměr nosiče břemene plošiny 250 mm x 200 mm

- Silové snímače tenzometrické
- Vyhodnocovací jednotka TS Electronics
- Počet plošin v soupravě 4 ks (popř. 6ks)

- Napájení vestavěné akumulátory nebo 12V
- Příkon cca 3 VA
- Doba provozu na baterie min. 5 hod, typ. 8 hodin
- Komunikační rozhraní Centronics, RS232C
- Rozsah provozních teplot -10 až +40 stupňů Celsia

Stavebnicové řešení nájezdů s různou délkou pro snadné najetí různých dopravních prostředků. Jednoduchá konstrukce. Snadná přeprava. Rychlá instalace. Snadné použití kdekoli v terénu. Možnost přímého tisku vážního lístku. Reálný čas, zálohovaná paměť dat.

Vysoká užitná hodnota, plně srovnatelné s dováženými systémy

Vysoce mobilní systém

- ✓ Automatická detekce připojení snímače, jeho typu a kalibračních dat
- ✓ Propojení „za sebou“ jediným čtyřžilovým kabelem (napájení i přenos dat)
- ✓ Snímačové jednotky s vlastním displejem pro okamžitou indikaci hodnot
- ✓ Možnost připojení jakékoli vyhodnocovací jednotky TS electronics dle nároků na zpracování dat.