

TP6

Transpallet a celle di carico
Load cell transpallet



alfa-bilici

Via Aldo Moro n.3 • 21040 Oggiona S.Stefano (VA) Italy
Tel. 0331/217449 • Fax 0331/216151
E-mail: info@alfabilici.it • Internet: www.alfabilici.it



TP6

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA STRUTTURA

Struttura di pesatura mobile posizionata su un normale transpallet. Il rilevamento del peso è garantito da 6 celle di carico poste direttamente sotto le pale. Le celle di carico del tipo a taglio hanno protezione IP67. Nella versione in acciaio verniciato le ruote sono in alluminio rivestite con gomma elastica, mentre in quella in acciaio inox (AISI 304) sono previste in nylon e poliuretano, particolarmente adatte per l'utilizzo della struttura in ambienti igienicamente protetti. Inoltre i cuscinetti del meccanismo di movimentazione sono in acciaio inox (AISI 304). Portata 1500/2000 kg – divisione 500 g.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL TERMINALE

- Contenitore in ABS o acciaio inox
- Display a 7 segmenti e 7 cifre
- Tastiera a 3 tasti con pellicola antispruzzo
- Alimentazione a batteria interna ricaricabile ad alta autonomia (40h)
- Temperatura di funzionamento da -10°C a $+40^{\circ}\text{C}$
- Opzione: stampante a bordo

TP6

TECHNICAL FEATURES OF STRUCTURE

Mobile weighing structure positioned on a standard transpallet. The weighing measurement is guaranteed by 6 load cells directly positioned under the blades. The load cells are IP67 protected. In paint steel version wheels are made in aluminium and elastic rubber, while in stainless steel version (AISI304), wheels are provided in nylon and polyurethane material, specially suited for use in hygienically protected environment. Furthermore, also the bearings of mechanical movement are made in stainless steel (AISI 304).

TECHNICAL FEATURES OF WEIGHING UNIT

- External material: ABS or stainless steel
- Display: 7 segments – 7 ciphers
- Keypad: 3 buttons with antisplash protection
- Power: internal rechargeable batteries with high autonomy (40h)
- Operating temperature -10°C $+40^{\circ}\text{C}$
- On option: printer onboard

