

## Mod. ITP-EC

Transpallet Pesatore a 4 celle di carico



 **ITP-EC : Transpallet pesatore a quattro celle di carico**

Il transpallet pesatore Mod. ITP-EC con sistema di pesatura integrato a quattro celle di carico ha una robusta struttura in lamiera di acciaio verniciato a forno che lo rende ideale per l'utilizzo in qualsiasi ambito dell'industria generica, nella logistica e nella movimentazione di magazzino.

Di serie è dotato di indicatore peso in ABS. Il display LCD retroilluminato con digit h. 25 mm garantisce un'ottima visibilità in qualsiasi condizione di illuminazione ambientale.

La batteria interna ricaricabile ha una autonomia di 30 ore.

In opzione può essere fornito nella versione con forche pesatrici in Acciaio Inox AISI304.

 **ITP - Weighing transpallet with four load cells**

The weighing transpallet Mod. ITP with four load cells has an heavy duty oven painted steel structure particularly suitable for all the weighing operations in generic industry, logistic and stock operations.

The weight indicator in ABS has a weight display with a backlight LCD with 25 mm. height digit which guarantees a perfect readability in every environmental condition.

The internal rechargeable battery gives an autonomy of 30 hours.

Optionally it is available also the version with AISI304 Stainless steel forks.

 **Mod. ITP-EC : Transpallet pesatore a 4 celle di carico**

Transpallet con sistema di pesatura integrato a 4 celle di carico , con robusta struttura in lamiera di acciaio verniciato a forno particolarmente adatto per operazioni di movimentazione e logistica.

**Caratteristiche Principali**

Indicatore peso con contenitore in ABS

Display peso LCD retroilluminato con digit h. 25 mm

Ruote guida in gomma – Ruote di carico in poliuretano con anima in acciaio

Dimensioni forche : mm 1200x550x85

Celle di carico share-beam in acciaio nichelato con protezione IP67 con cassetta di giunzione con trimmer di compensazione

Peso complessivo : kg 130 circa

Batteria ricaricabile interna con autonomia 30 h. Circa

Uscita dati RS232

 **Mod. ITP-EC : Weighing transpallet with four load cells**

Weighing transpallet with oven painted steel structure, particularly suitable for all the logistic and stock operations.

**Technical Specifications**

Digital weight indicator with ABS case

LCD display with backlight with 25 mm height digit

Fork dimensions : mm 1200x550x85

Nickel plated share beam load cells with protection rate IP67 and junction box with regulation trimmers

Structure weight : 130 kg

Power supply : rechargeable battery ( 30 h autonomy )

Serial Output RS232

 **Opzioni disponibili**

Forche Inox AISI304

 **Available options**

AISI304 Stainless steel forks

Mod.	Descrizione	Portata Max. kg	Divisione
ITP-EC	Struttura verniciata a forno	600	200
	Struttura verniciata a forno	1500	500
	Struttura verniciata a forno	2000	1000
ITP-EC-FI	Struttura verniciata con forche Inox	600	200
	Struttura verniciata con forche Inox	1500	500
	Struttura verniciata con forche Inox	2000	1000

**ODECA srl**

Via dell'Industria,20 - 21044 Cavaria ( VA )

Tel. 0331-219156 ; 0331-218844

Fax 0331-218366

Email : odecasrl@tin.it

http : //www.odecasrl.com