

# WP-T MODEL

## TRANSPALLET SCALES

ВЕСЫ ДЛЯ  
ПАЛЛЕТНЫХ ТЕЛЕЖЕК



Management  
System  
ISO 9001:2015  
CERTIFIED  
BY TUV SUD



### STANDART FEATURES / СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ

- **2000 kg weighing capacity /**  
Грузоподъемность 2000 кг
- **Easy and practical weighing /** Быстрое и  
практичное взвешивание
- **Long lasting usage with rechargeable  
battery /** Возможность длительного  
использования при помощи  
подзаряжаемой аккумуляторной батареи

### GENERAL SPECIFICATIONS ОСНОВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Transpallet scales have a wide range of usage areas and they are designed to weigh loads with pallet mainly in stocking establishments. Dimension of transpallet forks are suitable for all standard pallets. During the carrying and stacking of material it saves time and labor with mobile weighing. With easy rechargeable battery it can be operated up to 8 hours. It is used for carrying and weighing without any problem in smooth and flat concrete surfaces

Transpallet scales have the models which are coupled with printer and without printer have also optional RF kit connection. Through this connection it can be connected to Computer or Industrial PC based terminal. Transpallet scales allow flexible applications with special software options.

Весы для паллетных тележек, имеющие широкую область применения, в частности, на складских предприятиях, разработаны для взвешивания грузов на поддонах. Вилы для паллетных тележек подходят для всех типов поддонов в стандартной комплектации. Эти весы обеспечивают экономию времени и рабочей силы посредством взвешивания материалов при их перемещении и укладке. Благодаря легко подзаряжаемой аккумуляторной батарее обеспечивается возможность эксплуатации весов в течение 200 часов. Весы применяются с целью взвешивания при перемещении материалов и безукоризненно эксплуатируются на ровных и гладких бетонных полах.

Посредством модуля беспроводной связи, предоставляемого опционально в комплекте с весами для паллетных тележек с моделями, оснащенными и не оснащенными принтерами, обеспечивается возможность подключения к компьютеру или промышленному терминалу взвешивания на базе ПК и гибкого использования со специальными опциями программного обеспечения, которые могут потребоваться согласно выполняемым вами работам.

### CAPACITIES / ЕМКОСТЬ



CAPACITY  
ВМЕСТИМОСТЬ

2 ton X 1 kg

### OPTIONS / ВАРИАНТЫ



BARCODE  
READER



TICKET/BARCODE  
PRINTER



SPECIAL  
SOFTWARE