

WP-FS MODEL

FORKLIFT SCALES

СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ С
ВИЛОЧНЫМ ПОГРУЗЧИКОМ



GENERAL SPECIFICATIONS ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Forklifts are frequently used almost every industries for production, storage, delivery, inventory management facilities to easy and fast transfer the materials from one place to another. Tunaylar Forklift Weighing System is specially designed for weighing needs during any process when forklift is need to used. Extra time and cost are needed for weighing determination at most industrial and commercial process. In course of routine work at your plant with Tunaylar Forklift Weighing System saves time and labor during determination of the weight of transported materials. The system can be applied all forklift models. It can be engaged in a very short period of time by changing the available forklift forks with the forks which has integrated weighing system on it. If it is necessary, this weighing system can be easily mounted another forklifts on the plant. It does not cause a disruption in workflow during the installation of assembly due to be completed quickly.

All weighing operations can be controlled by forklift operator from easily readable Load Line 2 Weight Indicator which is mounted cabinet. There is also ticket printer option which you can get weighing results through it and possibility to storage them.

Система взвешивания с вилочным погрузчиком Компании "Tunaylar" разработана специально для обеспечения решений согласно потребностям взвешивания во время выполнения всех рабочих процессов, в которых задействованы вилочные погрузчики. Определение весовых показателей в большинстве промышленных и коммерческих процессов требует дополнительного времени и затрат. Система взвешивания с вилочным погрузчиком Компании "Tunaylar" обеспечивает экономию времени и денежных средств путем обеспечения возможности одновременного определения веса материалов при их перемещении в ходе рабочего процесса.

Система, которая может быть применена ко все моделям вилочных погрузчиков, вводится в эксплуатацию в чрезвычайно короткий срок путем замены имеющихся вил вилочного погрузчика на новые вилы со встроенной системой взвешивания. Система взвешивания, при необходимости, может быть незатруднительно переустановлена на другие вилочные погрузчики на предприятии. Монтаж, благодаря своей скорости не вызывает прерывания рабочего процесса.



STANDART FEATURES / СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ

- **Practically applicable all of forklift system** / Практичная система, применимая ко всем вилочным погрузчикам
- **Easy and quick installation** / Простая и быстрая установка
- **Precision and reliable weighing** / Возможность точного и надежного взвешивания
- **Easily readable display** / Легко читаемый дисплей

CLASS	DISPLAY	RS-232	FUNCTION
PEAK HOLD	EXTENDED DISPLAY	PCS	SELF CALIBRATION

CAPACITIES / ЕМКОСТЬ

		CAPACITY x DIVISION МОЩНОСТЬ X РАЗМЕРЫ		
		2 ton x 1 kg	3 ton x 1 kg	5 ton x 2 kg
DIMENSION (m) РАЗМЕРЫ (m)	WP-FS-6L	•	•	•

OPTIONS / ВАРИАНТЫ

RS-485 COMMUNICATION	WIRELESS COMMUNICATION	BLUETOOTH COMMUNICATION	ALIBI MEMORY
BARCODE READER	TICKET/BARCODE PRINTER	SPECIAL SOFTWARE	BATTERY RECHARGEABLE