

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВЕСЫ «БАЗА»

Нагрузка Max = 40, 60 и 80 т

Длина грузоприёмной
платформы от 12 до 24 м

Статическое взвешивание груженого
и порожнего автотранспорта до 80 тонн



Преимущества

- Доступная цена
- Нет необходимости в строительстве сложного фундамента
- Высокая точность взвешивания в любую погоду
- Сертифицированное средство измерения
- Удобство транспортировки (конструкция позволяет перевозить весы в стандартном 20-футовом контейнере)
- Гарантия 3 года

Стандартная комплектация

- Грузоприемное устройство (комплект платформенных модулей)
- Закладные детали с анкерными болтами
- Комплект тензодатчиков M70 (IP68)
- Весовой терминал ТВ с интерфейсом RS-232/485
- Программное обеспечение «Статика 3»

Дополнительная комплектация

- Заездные пандусы, 4 шт.
- Центральный настил
- Цифровая система измерения
- Комплект оборудования СОДИ ТС

Модельный ряд

Модель	Нагрузка, Мах, т	Длина грузоприёмной платформы, м	Количество модулей, шт.
«База»-40-С	40	12	2
«База»-40-С	40	18	3
«База»-60-С	60	12	2
«База»-60-С	60	18	3
«База»-60-С	60	24	4
«База»-80-С	80	18	3
«База»-80-С	80	24	4

Технические характеристики

Параметр	Значение
Класс точности весов по ГОСТ OIML R 76-1-2011	средний (III)
Класс точности по МОЗМ Р 76 (OIML R 76)	III
Класс точности датчиков по ГОСТ 8.631-2013	не ниже С3
Диапазон рабочих температур, °С	-30... +40
Средний срок службы по ГОСТ OIML R 76-1-2011, не менее, лет	8
Гарантийный срок, мес.	36

Варианты установки

На дорожные плиты



Надземная компоновка

