



Мобильные весы PW-10 для грузового транспорта

Портативные системы взвешивания PW-10 используются как для контрольных Взвешиваний государственными органами ,так и для частного сектора, который использует их для проверок грузовых транспортных средств в транспортных компаниях и на промышленных предприятиях.

Тонкие и легкие устройства PW-10 сочетают в себе надежные калибровочные весы с высокой подвижностью в повседневном трафике. Система обеспечивает исключительную оперативность во взвешивании. Подготовка места занимает всего несколько минут, и вы можете начать взвешивать.

PW-10 обеспечивает эффективную работу и исключительную подвижность в подготовке к взвешиванию. Взвешивание можно начать в течение нескольких минут

Взвешиваемое транспортное средство плавно направляется на зоны взвешивания, состоящие из пары площадок взвешивания PW-10 и четырех выравнивающих площадок для заезда и съезда с весов

Выравнивающая площадка

Взвешивающая площадка

Программное обеспечение вычисляет фактическую нагрузку и сравнивает её с законными пределами и автоматически устанавливает штрафы за перегрузки

PW-10 также отображает силуэт автомобиля, выделяет нагрузку на ось транспортного средства, сравнивает её с измеренной нагрузкой и вычисляет соотношение масс транспортного средства.

ПК/планшет

Принтер

Блок интерфейса

Главные преимущества

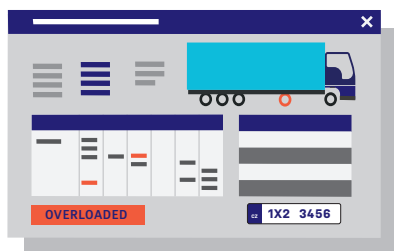
- определение перегруженных осей либо их групп
- определение массы ТС
- высокая мобильность и оперативность
- экономия времени в режиме взвешивания в движении (WIM) позволяющем быстро определить перегруженные ТС
- круглогодичное использование
- удобство в использовании тонких ,широкоформатных площадок
- погрешность измерения снижена благодаря пластиковым выравнивающим площадкам
- высокое качество и большой ресурс прочности
- сертификация как для коммерческого, так и для государственного использования

Технические данные

Нагрузка на ось	500- 20 000 кг
Поверочная деталь «е»	20 кг
Класс точности при статичном измерении	III
Класс точности при взвешивании ТС при езде по OIML	2
Размеры площадки	Д-ш-в :76 x 58 x 2 см
Температурные рамки	от -10° до +40°C
Максимальный общий вес / длина транспортных средств / количество осей	Неограничено
Скорость ТС при взвешивании	1-5 км/ч
Согласование типа измерения метрологическими институтами	Коммерческое/ контрольное
Оборудование	ПК.принтер

Программное обеспечение весов PW-10

Ноутбук / планшет взвешивающее программное обеспечение представляет собой интеллектуальный индикатор веса, который предоставляет пользователю сразу после пересечения Транспортным средством взвешивающих площадок «ЧЕК с результатами контрольного взвешивания» в соответствии с действующим национальным законодательством. Программное обеспечение отвечает потребностям чешских управляющих коммуникациями компаний и государственных контролирующих органов .А также полностью отвечает требованиям национального законодательства и для коммерческого взвешивания.





С взвешивание транспортных средств Вам помогаем уже более 25 лет

Мы предлагаем Вам специальные системы взвешивания для промышленности и государственного контроля. Наша продукция соответствует национальным и международным стандартам, применяемым в ЕС, в том числе и международным рекомендациям OIML и ASTM.

Мы готовы найти адекватное и подходящее решение для каждого требования в области дорожных весов. С клиентами активно работаем с первого запроса до поставки и обслуживания. В течение более чем 25 лет существования

нашей компании мы реализовали сотни успешных установок в Чешской Республике и за рубежом.

Даже после поставки и ввода в эксплуатацию наша забота о клиенте не заканчивается. Мы организуем всё необходимое для официальной поверки весов и обучаем обслуживающий персонал. По истечению гарантийного срока, мы готовы взять на себя заботу о поставленном оборудовании.

Гарантия для портативных систем составляет 24 месяца.

Двухуровневая портативная весовая станция с двумя наборами переносных весовых систем (PW-10)

Использование портативных систем взвешивания для двухступенчатой весоизмерительной станции особенно подходит, когда соответствующая высокоскоростная ступень (HS-WIM) недоступна.

Пропускная способность с использованием портативных весов в динамическом режиме, до 60 автомобилей в час.

Высокоточная и сертифицированная портативная система взвешивания предназначена для правоохранительных органов

Набор переносных VMS замедляет и перенаправляет транспортные средства (транспортные средства могут также направляться сотрудником полиции)

Парковка для транспортных средств нарушителей

Портативная система взвешивания в динамическом режиме, используемая для предварительного отбора перегруженных автомобилей



Контакт

TENZOVÁHY, s.r.o.
Махатова 345/3
783 01 Оломоуц
Чешская республика

+420 585 428 186
poptavky@tenzovahy.cz
www.tenzovahy.cz

Ваш торговый партнер