

Комбинированные весы автовагон промышленные



Ставрополь, Россия

Комбинированные весы автовагон промышленные, весы с возможностью взвешивания автомобилей и вагонов. вагонавто.

Автомобильные и вагонные (совмещенные) весы предназначены для взвешивания как автомобилей, так и железнодорожных вагонов и цистерн. Применение совмещенных весов позволяет решить проблему учета материалов для предприятий, территория которых не позволяет установить и вагонные и автомобильные весы, но необходимо контролировать и автомобильный и железнодорожный транспортные потоки.

Технические характеристики

Наибольший предел взвешивания (НПВ), т 100 150 200 250

Наименьший предел взвешивания (НмПВ), кг 400 400 1000 1000

Цена поверочного деления (e), кг 20 50 50 50

Погрешность взвешивания, e

до 2000 поверочных цен деления ± 1 деление,

свыше 2000 поверочных цен деления ± 2 деления (в соответствии с ГОСТ 29329)

Температура эксплуатации:

Температура эксплуатации °С

Индикаторного блока 0...+40

Грузоприемного устройства -30...+45

Степень промышленной защиты:

Степень защиты (IP)

Индикаторного блока IP-65

Грузоприемного устройства IP-66/68

Электропитание, В ~220 В -15% +10%, 50 Гц

Потребляемая мощность, ВА 15

Маркировка взрывозащиты ExibIIAT4

Программное обеспечение для обслуживания совмещенных весов позволяет создавать параллельно две базы данных: для автомобильного и железнодорожного транспортных потоков. Также в программе используются шаблоны автомобильных и железнодорожных товаротранспортных накладных. Обеспечивается высокая производительность за счет ускорения времени взвешивания; возможность автоматизации учета данных о взвешивании.

2 единицы более 5 лет эксплуатируются на цементном заводе "Первомайский" ОАО "Новоросцемент" (ссылка на клиента в разделе "Наши клиенты") и зрекомендовали себя как удобное, высокопроизводительное и автоматизированное решение.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Барковский Игорь

88613757090

**ул.Новороссийская,44-а,оф.20
2-204,Армавир**