

## Мобильные весы-тележка — для простого взвешивания

С прочными мобильными весами-роклой МЕТТЛЕР ТОЛЕДО можно перемещать весы к грузу, а не груз к весам. Встроенный блок питания с аккумулятором экономит время и дает ощутимый прирост производительности. Благодаря различным аккумуляторам, покрытиям и сертификациям для применения в опасных зонах вы сможете правильно подобрать весы в соответствии с вашими потребностями. Весы гарантируют надежные результаты взвешивания или подсчета количества при каждом использовании.

### Технические характеристики - Весы-рокла ВТА231-555А

Максимальная нагрузка	2000 кг
Цена деления	2 кг
Масса	160 кг
Материал весов	Окрашенная сталь
Размер весов	1150 x 555 мм (Д x Ш вил)

### Особенности весов-рокла ВТА231:

- Максимальная грузоподъемность 2000 кг
- Яркий светодиодный дисплей с низким энергопотреблением
- Два размера вилок по ширине (555 и 690 мм)
- Емкая аккумуляторная батарея: весы работают до 95 часов без перезарядки
- Метрологический сертификат РФ (Свидетельство об утверждении типа СИ, госповерка – при необходимости)

Весы-рокла ВТА231 МЕТТЛЕР ТОЛЕДО позволяют ускорить обработку грузов на складах и погрузочно-разгрузочных терминалах. Так удобно — просто поднимите груз, прочитайте его массу на дисплее и отвезите на место!

ВТА231 — отличный выбор для взвешивания и транспортировки грузов весом до 2000 кг.

# Палетные весы

Палетные весы BSA231/BSA236 идеально подходят для мобильного взвешивания палет до 1 500 кг например в зонах приема и отгрузки товаров. Весы разработаны для универсального применения поставляются в комплекте с терминалом. В качестве дополнительной возможности — заводская настройка и калибровка оборудования. Весы изготавливаются в двух модификациях - из нержавеющей или конструкционной окрашенной стали. Уникальная подвеска RockerFoot устраняет влияние ударов и вибраций на точность результатов взвешивания.

## Палетные весы РТА455

Безопасное и экономичное взвешивание за счет U-образной формы палетных весов

### Надежная конструкция

Горячеоцинкованная сталь для долгой работы

### Передовая конструкция

Надежность и точность надолго

### Просто и легко

Простая процедура загрузки снижает риск возникновения несчастных случаев

### Универсальность

Могут использоваться в различных областях

### Экономичность

Упрощенный процесс установки (по сравнению с другими напольными весами)

## Палетные весы РТА459 и 459х

Палетные весы с защитой от коррозии для эксплуатации в жестких условиях при повышенной влажности

### Надежная конструкция

Нержавеющая сталь для долгой и прочной работы

### Передовая конструкция

Надежность и точность надолго

### Универсальность

Могут использоваться в различных областях

### Защита от коррозии/ взрывозащищенность

Модель РТ459х можно использовать в зонах 1/21

### Гибкость в эксплуатации

Различные разрешения, терминалы и принадлежности

## Палетные весы РТА221/РТА226

Простые в обслуживании электронные весы

### Электронные весы

Общего назначения

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [mtt@nt-rt.ru](mailto:mtt@nt-rt.ru)

[www.mettler.nt-rt.ru](http://www.mettler.nt-rt.ru)