

Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-150-50/100-А

Медицинские весы



Ваша цена

Розница
10 666 руб.

Оптовая цена
10 666 руб.



В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 150
- Дискретность, г: 50/100
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 1000
- Весы предназначены: для взрослых и детей постарше

Описание

Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-150-50/100-А

Медицинские напольные весы ТВЕС ВМЭН-150-50/100-А предназначены для точного измерения массы тела пациентов и различных грузов в медицинских, спортивных, оздоровительных и бытовых учреждениях. Модель обеспечивает быстрое получение результатов измерений, высокую точность и удобство эксплуатации.

Весы оснащены электронным индикатором с автоматическим отображением массы, функцией автоматической установки нуля и возможностью выборки массы тары. Оборудование соответствует среднему классу точности III и рассчитано на интенсивную ежедневную эксплуатацию.

Автономное питание позволяет использовать весы независимо от наличия постоянного электроснабжения. Экономичный режим энергопотребления способствует увеличению срока службы элементов питания и повышает удобство эксплуатации.

Особенности

- Электронное измерение массы тела пациентов и различных грузов.
- Автоматическое отображение результатов измерений на дисплее.
- Автоматическая установка нуля перед началом взвешивания.
- Функция выборки массы тары.
- Автономное питание от батарей.
- Экономичный режим энергопотребления.
- Соответствие среднему классу точности III.
- Стабильная работа при температуре от +10 до +40 °С.
- Простая и интуитивно понятная эксплуатация.
- Компактная конструкция для размещения в помещениях ограниченной площади.
- Высокая надёжность при интенсивной эксплуатации.
- Подходят для медицинских, спортивных и бытовых задач.
- Быстрое получение результата измерения.

Комплект поставки

- Весы в комплекте – 1 шт.
- Транспортная упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Цена деления	50 г (до 100 кг), 100 г (свыше 100 кг)
Погрешность измерения	±25 г (до 25 кг), ±50 г (до 100 кг), ±100 г (свыше 100 кг)
Диапазон выборки массы тары	от 0 до 20 кг

Время измерения	не более 3 с
Температура эксплуатации	от +10 до +40 °С
Срок службы	8 лет

Преимущества

- Автоматическое отображение массы на дисплее без дополнительных настроек.
- Автоматическая установка нуля перед началом измерений.
- Функция тарирования для учёта массы коврика и дополнительных принадлежностей.
- Автономное питание от батареек для мобильного использования.
- Экономичный режим работы, снижающий энергопотребление.
- Стабильная работа при температуре от +10 до +40 °С.
- Простая и интуитивно понятная эксплуатация без специального обучения персонала.
- Компактная конструкция, удобная для размещения в кабинетах и помещениях ограниченной площади.
- Высокая надёжность и устойчивость к интенсивной эксплуатации в медицинских учреждениях.
- Соответствие среднему классу точности III.
- Быстрое получение результата измерения.
- Возможность использования для взвешивания пациентов и различных грузов.
- Подходит для медицинских, спортивных, оздоровительных и бытовых учреждений.
- Наибольший предел взвешивания до 150 кг.
- Длительный срок службы – 8 лет.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	ТВЕС
Страна бренда	Россия
Отрасли	Реабилитация, Для дома
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040382.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010040382.pdf
Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг	150
Дискретность, г	50/100
Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г	1000
Класс точности	Средний (III)
Вес, кг	13
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.