

СОДЕРЖАНИЕ



Весы
торговые

3



Весы товарные
напольные

6



Весы товарные
беспроводные

10



Весы
крановые

12



Весы
платформенные

18



Весы
паллетные

20



Весы стержневые
(балочные)

21

ТОРГОВЫЕ ВЕСЫ

Модель МЕРА ВТ



200 часов

работы без
подзарядки



Дисплей

яркий, хорошо
виден на
солнце



цена деления **5 г**

5 г - 40 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	нерж. сталь, пластик	IP21

Режимы и опции

Автоустановка нуля Тарирование Суммирование Память цен

Габариты, мм

Длина: 340 Ширина: 330 Высота: 120 Платформа: 230*330

ТОРГОВЫЕ ВЕСЫ

Модель МЕРА ВС



200 часов

работы без
подзарядки



Дисплей

яркий, хорошо
виден на
солнце



цена деления **5 г**

5 г - 40 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	нерж. сталь, пластик	IP21

Режимы и опции

Автоустановка нуля Тарирование Суммирование Память цен

Габариты, мм

Длина: 345 Ширина: 335 Высота: 100 Платформа: 230*330

ТОРГОВЫЕ ВЕСЫ

Модель МEPA BTC



цена деления **5 г**

5 г - 40 кг

200 часов

работы без
подзарядки



2 дисплея

для продавца
и покупателя



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	нерж. сталь, пластик	IP21

Режимы и опции

Автоустановка нуля Тарирование Суммирование Память цен
Счетный режим Процентное взвешивание Подсчет сдачи

Габариты, мм

Длина: 360 Ширина: 350 Высота: 480 Платформа: 230*340

ТОВАРНЫЕ ВЕСЫ

Модели Shtapler PW



Индикаторы

заряда и
перегрузки
весов



Материал

нержавеющая
сталь



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Платформа
PW 60	20 г - 60 кг	20 г	300*400 мм
PW 150	50 г - 150 кг	50 г	300*400 мм
PW 300	100 г - 300 кг	100 г	400*500 мм
PW 300	100 г - 300 кг	100 г	450*600 мм
PW 500	200 г - 500 кг	200 г	450*600 мм

ТОВАРНЫЕ ВЕСЫ

Модели Shtapler PW
(складные)



Индикаторы

заряда и
перегрузки
весов



Материал

конструкци-
онная сталь



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Платформа
PW 60	20 г - 60 кг	20 г	300*400 мм
PW 150	50 г - 150 кг	50 г	300*400 мм
PW 300	100 г - 300 кг	100 г	400*500 мм
PW 300	100 г - 300 кг	100 г	450*600 мм
PW 500	200 г - 500 кг	200 г	450*600 мм

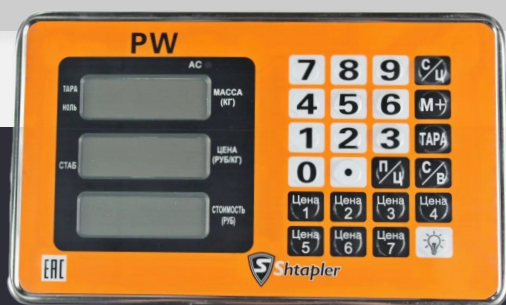
Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Платформа
PW 600	200 г - 600 кг	200 г	600*800 мм
PW 800	200 г - 800 кг	200 г	600*800 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ (все модели)

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	конструкционная сталь	IP33

Режимы и опции

Автоустановка нуля Тарирование Суммирование Память цен



ТОВАРНЫЕ ВЕСЫ

Модели Shtapler PW
(беспроводные)



Индикаторы

заряда и
перегрузки
весов



Материал

конструкци-
онная сталь



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Платформа
PW 150	50 г - 150 кг	50 г	300*400 мм
PW 300	100 г - 300 кг	100 г	400*500 мм
PW 600	100 г - 300 кг	100 г	400*500 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ (все модели)

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	конструкционная сталь	IP33

Режимы и опции

Автоустановка нуля Тарирование Суммирование Память цен

В комплекте
чехол



Разрядность

с возможностью
смены
разрядности



КРАНОВЫЕ ВЕСЫ

Модель Shtapler KW



**Взвешивание
нестабильных
грузов**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Зев крюка
KW 1000	10 кг - 1000 кг	0.5 кг	20 мм
KW 2000	20 кг - 2000 кг	1 кг	29 мм

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	Средний (III)	Внешняя	Алюминий	IP54

Режимы и опции

Автоустановка нуля

Тарирование

Индикация перегрузки

КРАНОВЫЕ ВЕСЫ

Модели Shtapler KW



Взвешивание
нестабильных
грузов



Работа от
аккумуля-
тора



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Зев крюка
KW 100	1 кг - 100 кг	0,05 кг	17 мм
KW 200	2 кг - 200 кг	0,1 кг	17 мм
KW 300	2 кг - 300 кг	0,1 кг	17 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ (все модели)

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	пластик	IP54

Режимы и опции

Автоустановка нуля

Тарирование

Индикация перегрузки



Вращающийся
крюк на 360°



КРАНОВЫЕ ВЕСЫ

Модель Shtapler KW



**Взвешивание
нестабильных
грузов**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Зев крюка
KW 3000	20 кг - 3000 кг	1 кг	34 мм
KW 5000	40 кг - 5000 кг	2 кг	42 мм

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Разрядность
Нет	Средний (III)	Внешняя	Алюминий	5 цифр

Режимы и опции

Автоустановка нуля

Тарирование

Динамометр

Индикация перегрузки

КРАНОВЫЕ ВЕСЫ

Модели Shtapler KW-L



Индикаторы

заряда и
перегрузки
весов



Материал

алюминий



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Дублирующий пульт
KW-L 3000	20 кг - 3000 кг	1 кг	Нет
KW-L 3000	20 кг - 3000 кг	1 кг	Есть
KW-L 5000	40 кг - 5000 кг	2 кг	Нет
KW-L 5000	40 кг - 5000 кг	2 кг	Есть
KW-L 10000	100 кг - 10000 кг	5 кг	Нет

ХАРАКТЕРИСТИКИ (все модели)

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Разрядность
Нет	средний (III)	внешняя	алюминий	5 цифр

Режимы и опции

Автоустановка нуля Тарирование Динамометр Индикация перегрузки

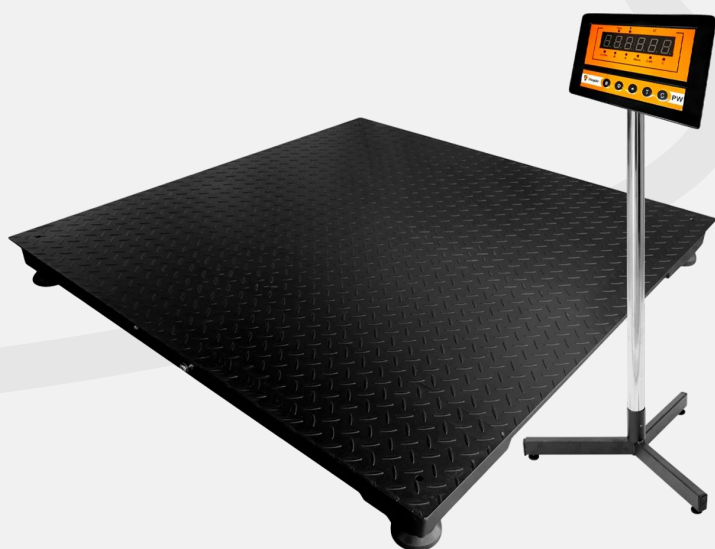


**Взвешивание
нестабильных
грузов**



ПЛАТФОРМЕННЫЕ ВЕСЫ

Модели Shtapler PW



Индикаторы

заряда и
перегрузки
весов



Материал

конструкци-
онная сталь



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Платформа
PW 2000	2000 кг	1 кг	1000*1000 мм
PW 2000	2000 кг	1 кг	1000*1200 мм
PW 3000	3000 кг	1 кг	1200*1200 мм
PW 3000	3000 кг	1 кг	1200*1500 мм
PW 3000	3000кг	1 кг	1500*1500 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ (все модели)

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	конструкц. сталь, пластик	IP54

Режимы и опции

Автоустановка нуля

Счетный режим

Тарирование

Вызов тары

**Работа от сети и
от аккумулятора**



**Выбор единицы
измерения**



ПАЛЛЕТНЫЕ ВЕСЫ

Модель Shtapler PW



Индикаторы

заряда и
перегрузки
весов



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Платформа
PW 1000	0,5 кг - 1000 кг	1 кг	900*1300 мм
PW 3000	10 кг - 3000 кг	1 кг	900*1300 мм

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	конструкц. сталь, пластик	IP54

Режимы и опции

Автоустановка нуля

Счетный режим

Тарирование

Вызов тары

СТЕРЖНЕВЫЕ ВЕСЫ

Модели Shtapler PW
(стержневые)



**Выбор
единицы
измерения**



**Работа от
сети и от
аккумуля-
тора**



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Грузоподъемность	Цена деления	Платформа
PW 1000	1 кг - 1000 кг	0,5 кг	100*1300 мм
PW 3000	1 кг - 3000 кг	1 кг	100*1300 мм
PW 5000	1 кг - 5000 кг	1 кг	100*1300 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ (все модели)

Поверка	Класс точности	Тип калибровки	Материал весов	Степень защиты
Нет	средний (III)	внешняя	конструкционная сталь	IP54

Режимы и опции

Автоустановка нуля

Счетный режим

Тарирование

Вызов тары

2 взвешивающие балки



Индикаторы

заряда и
перегруза весов

