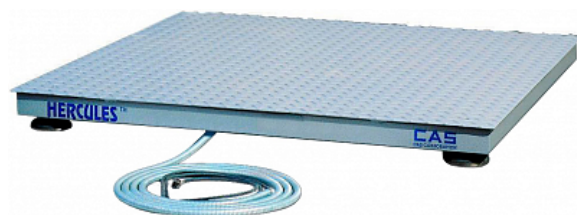


Коммерческое предложение от 11.01.2026**Платформенные весы CAS 1HFS 1010****Цена с НДС: 51 242 руб.****Артикул: 183313****Есть в наличии**

Гарантия	6 мес.
Страна-производитель	Ю. Корея
Наибольший предел взвешивания, кг	1000
Наименьший предел взвешивания, кг	10
Размер платформы, мм	1000x1000
Дискретность, гр	500
Подключение, В	220
Мощность, кВт	220
Ширина, мм	1000
Глубина, мм	1000
Высота, мм	90
Вес (без упаковки), кг	74
Вес (с упаковкой), кг	81.4

Весы платформенные [CAS 1HFS1010](#) серии Hercules предназначены для взвешивания сырья и продукции на перерабатывающих предприятиях, складских комплексах и в транспортных компаниях. Однорамная конструкция платформы, установленной на четырех датчиках, обеспечивает небольшую высоту грузоприемной поверхности над уровнем пола. Для удобства работы с платформенными и гидравлическими тележками весы могут комплектоваться пандусами, а для установки в приямок рамой основания. 4 тензометрических датчика располагаются по углам платформы, весы оснащены регулировочными опорами для оптимальной установки весов. Грузоприемное устройство покрыто порошковой эмалью.

Рекомендуются для использования при распределенных нагрузках.

Технические характеристики:

- Выборка тары
- Автоустановка нуля
- Накопление и индикация суммы взвешиваний
- Весовой индикатор с подключением к ПК

- Возможность установки в приямок, используя раму основания
- Возможность использования рамы с "плавающей" опорой для защиты от боковых нагрузок
- Возможность установки пандусов
- Стойка для индикатора с колёсиками или без
- Низкопрофильная платформа
- Рифлёная рабочая поверхность из толстого 5 мм металла
- Прочная однорамная конструкция на 4-х тензометрических датчиках
- Программное обеспечение для работы с 1С или для создания собственной базы
- Возможность установки в приямок, используя раму основания
- Возможность использования рамы с "плавающей" опорой для защиты от боковых нагрузок
- Напряжение: 220 В
- Размер платформы: 1000х1000 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Тензодатчики из нержавеющей стали
- Опоры (ножки) из нержавеющей стали
- Платформа из нержавеющей стали
- Въездные пандусы
- Рама-основание для установки в притык
- Стойка для индикатора

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.