

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Весы платформенные CAS Hercules 3HFS 1515



Весы платформенные CAS Hercules 3HFS 1515

Промышленные платформенные весы серии «Геркулес» разработаны специально для взвешивания различных материалов, сырьевых ресурсов или готовой продукции. Благодаря вместительной платформе (1500×1500), можно использовать в различных отраслях промышленности, на складских комплексах, в сельском хозяйстве, торговле и т.д. Область их применения практически не ограничена.

Весы «Геркулес» имеют однорамную конструкцию платформы с рифленой поверхностью. Малая высота платформы (грузоприемного устройства) позволяет с легкостью переносить на весы любые крупногабаритные грузы. Бесперебойную работу и точность показаний обеспечивают четыре тензометрических датчика под весовой платформой. Регулировочные опоры на корпусе позволяют оптимально установить грузоприемное устройство (ГПУ).

Для удобства взвешивания платформенных и гидравлических тележек весы могут укомплектованы пандусами. Для установки в приямок весы комплектуются рамой основания. Грузоприемное устройство весов «Геркулес» окрашено порошковой эмалью, что создает износостойкое и долговечное покрытие, устойчивое к перепадам температуры, механическим повреждениям и коррозии.

Преимущества платформенных весов CAS Hercules HFS:

- Низкопрофильная конструкция
- Возможность монтажа в приямок
- Возможность установки пандусов
- Соединительный кабель в жесткой оплетке (3м)

Технические характеристики платформенных весов CAS Hercules HFS:

Наибольший предел взвешивания, кг	3000
Наименьший предел взвешивания, кг	20
Цена поверочного деления и дискретность отсчета, кг	1
Масса тары, т, не более	1
Питание	от сети / от встроенного аккумулятора Напряжение: $110\sim240$ В Частота: $49\sim51$ Гц / Напряжение: $7,2\sim9$ В
Диапазон рабочих температур, °С	$-10{\sim}+40$ (- $20{\sim}+40$) для ГПУ с датчиками BSA (BSS) / $-10{\sim}+40$ для индикатора
Размеры платформы, мм	1500×1500×90
Масса, кг, не более	180

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01