

В-МК | Мраморные весы



Описание Продукта



Платформа мраморных весов полностью изготовлена из стали. Она обладает успешным дизайном, обеспечивающим устойчивость к ударам и тяжелым нагрузкам. Максимальная прочность и долговечность на протяжении многих лет являются основными причинами выбора этих весов.

Стандартные размеры производства составляют 2×3 м, однако при необходимости они могут быть изготовлены по индивидуальным размерам. В качестве электронных компонентов используются тензодатчики (loadcell), применяемые на весах для автомобилей и грузовиков. Наши мраморные весы усилены системой тензодатчиков с минимальной нагрузочной способностью 120 тонн.

Стойки платформы выполнены из стали IPE 240 мм, а верхняя поверхность состоит из листового металла. Поперечные балки под листом усиливают прочность конструкции, а тензодатчики обеспечивают точность измерений, оказывая давление на угловые точки. Все кабели защищены внутри спиральных труб, что предотвращает их повреждение внешними факторами.

Данные, передаваемые в индикатор через кабель передачи данных, могут быть многократно отслеживаемы с помощью компьютерной программы по мере необходимости. Все элементы, действующие для весов на грузовиках и автомобилях, также применимы к этим моделям весов.

С помощью программы с единовременным взвешиванием данные клиентов могут быть сохранены в программе или в виде печатной формы. С помощью внешнего индикатора можно получить отображение данных на расстоянии. Поскольку весы портативны, их можно перемещать и использовать безопасно, при условии, что поверхность ровная. Шаг деления может быть уменьшен до 1 килограмма. Стандартная весовая способность составляет 40 тонн, но при необходимости может быть увеличена.

Области Применения



- МРАМОРНЫЕ КАРЬЕРЫ
- КАРЬЕРЫ
- Горное дело

Емкость



Измерение

Емкость

200x300x50cm (l-w-h)

40000 kg / 1 kg



LPTSENS
Load Cell and Industrial Weighing Systems