Ве



Описание METTLER TOLEDO PBA226-QC150

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ВЗВЕШИВАНИЕ ВО ВЛАЖНЫХ УСЛОВИЯХ ИЛИ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ СОБЛЮДЕНИЯ САНИТАРНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

Серия платформ РВА226 из нержавеющей стали – это надежное, долговечное и экономичное решение для широкого круга задач взвешивания, требующих не интенсивной промывки. Платформы имеют сертифицированную разрешающую способность 1x3000e по OIML и 1x5000d по NTEP и совместимы со всеми аналоговыми терминалами МЕТТЛЕР ТОЛЕДО, что обеспечивает максимальную гибкость для конфигурирования системы в соответствии с конкретными требованиями. Прочная конструкция полностью изготовлена из электрополированной нержавеющей стали и гарантирует продолжительный срок службы в самых неблагоприятных условиях

Промышленные весовые платформы для сухих условий

Весовые платформы из нержавеющей стали РВА226 – прочные, многофункциональные, удобные в работе и обслуживании. Рассчитаны на долгий срок эксплуатации. Чистку, регулировку или, при необходимости, ремонт РВА226 выполнить чрезвычайно просто благодаря «открытой» конструкции рамы. Платформа выдерживает кратковременное пребывание (до 30 минут в день) во влажных условиях.

Особенности и преимущества:

- Весовая платформа из нержавеющей стали и алюминиевый датчик веса особой конструкции, допускающий применение струйной промывки (IP65), обеспечивают длительный срок службы весов в жестких условиях эксплуатации
- Хорошо продуманная, прочная «открытая» конструкция весовой платформы соответствует требованиям гигиенических стандартов и обеспечивает высокую эффективность, тщательность и удобство очистки
- Шесть удачно расположенных противоперегрузочных упоров, надежно защищающих весы от перегрузок

Технические характеристики

Максимальная нагрузка	150 kg / 250 lb
Разрешение	до 15'000d, сертиф.: OIML Class III, 3000e / NTEP Class III, 5000d
Дискретность	50 r
Размеры	457 x 457 mm
Материал весов	Рама весов: нержавеющая сталь после электрохимической полировки (1.4301/ AISI304) платформа: нержавеющая сталь (1.4301/ AISI304)
Датчик веса	Алюминиевый сплав, полимерная герметизация
Высота	123 мм
Степень защиты	IP65 - пребывание во влажных условиях до 30 минут в день
Опции	Комплект Hygienic-Kit
Совместимые индикаторы / терминалы	Любой терминал МЕТТЛЕР ТОЛЕДО с аналоговым интерфейсом
Номер	72234427

Характеристики METTLER TOLEDO PBA226-QC150

Технические характеристики METTLER TOLEDO PBA226-QC150	
Максимальная нагрузка	150 kg / 250 lb
Цена поверочного деления	50 g / 0.05 lb
Размеры	457 х 457 мм