



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
– наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
7 (495) 258-80-83
DO PBA226-QC60
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Ве
экс



Описание METTLER TOLEDO PBA226-QC60

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ВЗВЕШИВАНИЕ ВО ВЛАЖНЫХ УСЛОВИЯХ ИЛИ ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ СОБЛЮДЕНИЯ САНИТАРНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

Серия платформ PBA226 из нержавеющей стали – это надежное, долговечное и экономичное решение для широкого круга задач взвешивания, требующих не интенсивной промывки. Платформы имеют сертифицированную разрешающую способность 1х3000e по OIML и 1х5000d 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 PBA226 – прочные, многофункциональные, удобные в работе и обслуживании. Рассчитаны на долгий срок эксплуатации. Чистку, регулировку или, при необходимости, ремонт PBA226 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	60 kg / 100 lb
Разрешение	до 15'000d, сертиф.: OIML Class III, 3000e / NTEP Class III, 5000d
Дискретность	20 г
Размеры	457 x 457 мм
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	72234425

Характеристики METTLER TOLEDO PBA226-QC60

Технические характеристики METTLER TOLEDO PBA226-QC60	
Максимальная нагрузка	60 kg / 100 lb
Цена поверочного деления	20 g / 0.02 lb
Размеры	457 x 457 мм