



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 700-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Гл



Описание METTLER TOLEDO PFA779lift-E1500

ВЫСОКОТОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВЗВЕШИВАНИЯ В ЖЕСТКИХ УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Главная особенность платформенных весов PFA779lift — это конструкция, соответствующая санитарно-гигиеническим требованиям. Герметично сваренная конструкция из трубчатых профилей препятствует накоплению загрязнений внутри весов. Кабели датчиков веса также скрыты — проложены внутри весовой платформы. Кабельные вводы герметизированы с помощью резьбовых кабельных уплотнений. Все подвижные подшипники защищены синтетическим герметиком, который предотвращает появление скрытых загрязнений и щелевую коррозию. Продуманная конструкция позволяет вовремя обнаруживать и очищать загрязнения.

Отличительной чертой весовой платформы PFA779lift является гигиеничность конструкции. Благодаря герметичной сварной конструкции из труб с особой формой поперечного сечения загрязнения не скапливаются внутри весовой платформы. Кабели датчиков веса проложены внутри весовой платформы; кабельные вводы герметизированы с помощью резьбовых кабельных уплотнений. Продуманная конструкция крепления датчиков веса упрощает очистку даже самых труднодоступных мест, в которых могут скапливаться загрязнения. Все подвижные сочленения герметизированы полимерными уплотнениями, что исключает возможность накопления загрязнений или возникновения контактной коррозии.

Технические характеристики

Максимальная нагрузка	300 / 600 кг / 1500 кг
Цена деления	100 г
Цена поверочного деления	100 г / 200 г / 500 г
Материал весов	нержавеющая сталь AISI304
Размеры	1500 x 1250 мм
Высота	80 мм
Материал весовой крышки	нержавеющая сталь AISI304
Степень защиты	IP68
Совместимые индикаторы / терминалы	Безопасная зона: ICS4_-, ICS6_-, IND560, IND690, IND780, IND890,... Cat 3GD: IND560xx, IND690xx, IND780xx
Разрешение на использование во взрывоопасных зонах	PFA779lift: Категория 3GD
Номер	22020639

Характеристики METTLER TOLEDO PFA779lift-E1500

Технические характеристики METTLER TOLEDO PFA779lift-E1500	
Максимальная нагрузка	300 / 600 кг / 1500 кг
Цена деления	100 г / 200 г / 500 г

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83