



Серия SE3 20 бункеров

CCW-SE3-220W-2D-20-PB

Высокопроизводительный, экономичный мультиголовочный весовой дозатор

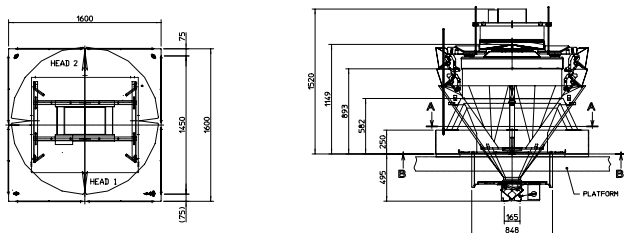
Надежное решение для автоматизации взвешивания широкого спектра сыпучих продуктов на самой высокой скорости.

Идеально подходит для работы с одинарным или сдвоенным вертикальным упаковщиком в пакеты и достигает скорости упаковки до 140 доз/мин.

Удобная конструкция делает эту машину простой в использовании и очистке, в то время как высокое качество и точность взвешивания Ishida обеспечивают минимальную потерю продукта с быстрой окупаемостью.

- ▲ Гигиеничное и удобное в использовании оборудование
- ▲ Для сыпучих продуктов и малых целевых весов
- ▲ Достигаемая скорость дозирования – до 140 доз/мин

Размеры



Производительность		CCW-SE3-220W-2D-20-PB	
Макс. скорость взвешивания *	140 доз/мин (70 × 2)		
Макс. объем для взвешивания (за один сброс)	3 литра		
Макс. длина продукта	95 мм		
Диапазон взвешивания (за один сброс)	400 г		800 г
Минимальное деление	0,1 г		0,2 г
Технические характеристики			
Дисплей с сенсорным экраном (модуль дистанционного управления)	Цветной ЖК-дисплей с диагональю 10,4 дюйма		
Количество предварительных настроек	100		
Датчик массы	Тензодатчик с двойным балансиrom Ishida		
Материалы	Поверхности оборудования изготовлены из нержавеющей стали или других гигиеничных материалов		
Данные испытания класса защиты IP	Класс IP-54		
Мощность	Мощность	1,6 кВт	
	Напряжение	200–240 В 50/60 Гц, 1-фазное	
Подача воздуха **	Не применяется		
Масса нетто ***	1050 кг		

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

* Зависит от формы продукта, плотности продукта, целевого веса, условий подачи и т. д.

** Подача сжатого воздуха требуется только для влагозащищенных машин WP (Waterproof). Примечание: компрессор сжатого воздуха и шланг должны быть предоставлены заказчиком.

*** Вес машины варьируется в зависимости от выбранных опций.

Серия SE3, 20 бункеров

Компания Ishida имеет более чем 120-летнюю историю инноваций в области взвешивания и упаковки продуктов питания, а количество установленных мультиголовочных весовых дозаторов Ishida во всем мире намного превосходит показатели других производителей. Мультиголовочные дозаторы серии SE3 обеспечивают высокую точность взвешивания на умеренных скоростях, что делает это оборудование идеальным решением для компаний среднего и малого бизнеса.

Особенности и преимущества

Повышение выхода готовой продукции и производительность

- ▲ Минимальный процент потери продукта на перевес в сравнении с объёмными дозирующими устройствами.
- ▲ Высокая пропускная способность дозатора значительно повышает объём выхода готовой продукции.
- ▲ Экономически выгодная инвестиция с быстрой окупаемостью.
- ▲ Материалы, из которых изготовлены контактные части, подходят для широкого спектра продуктов питания.

Стабильные и точные результаты взвешивания

Высокая точность взвешивания обеспечивается следующими техническими особенностями:

- ▲ Тензодатчик Ishida с двойным балансиром на каждом весовом бункере.
- ▲ Тензодатчик дисперсионного стола посылает сигнал обратной связи подающему конвейеру для регулировки скорости движения продукта к дозатору.
- ▲ Цифровая фильтрация и цифровая обработка сигнала.

Простая установка и эксплуатация

- ▲ Интуитивно понятный, простой в использовании модуль дистанционного управления.
- ▲ Возможность использования до 100 предварительных настроек сокращает время переключения оборудования на новый продукт.
- ▲ Опция программного обеспечения Ethernet (технология пакетной передачи данных между устройствами для компьютерных и промышленных сетей).
- ▲ Параметры настройки оборудования на русском языке.

Минимальное время простоя

- ▲ Сменные контактные части, не требующие применения дополнительных инструментов, уменьшают время очистки.
- ▲ Экран управления прост в обучении, а программное обеспечение помогает предотвратить ошибки оператора.

Компактность

Компактная конструкция позволяет разместить оборудование в малом или ограниченном пространстве производства.

Соответствует стандартам FDA и ЕС о контактах с пищевыми продуктами

Все материалы, использованные при производстве данного оборудования, утверждены FDA и соответствуют статье 16 (1) регламента (ЕС) № 1935/2004 и статье 15 регламента 10/2011. Чтобы полностью соответствовать директиве ЕС по ограничению использования опасных веществ (RoHS), для всех электронных плат, деталей, материалов и отделки используются только безопасные материалы.

Соответствие стандартам



Ishida Europe,
Россия и СНГ
ООО «Ишида Юроп»
Олимпийский проспект 16, стр.1,
Москва, Россия,
129164
Тел: +7 499 272 05 36
Факс: +7 499 272 05 37
info@ishidaeurope.ru

Ishida Великобритания
Kettles Wood Drive
Woodgate Business Park
Birmingham
B32 3DB
Великобритания
Тел: +44 (0)121 607 7700
Факс: +44 (0)121 607 7888
info@ishidaeurope.com

Ishida Чешская республика
Тел: +420 317 844 059
Факс: +420 317 844 052
info@ishidaeurope.cz

Ishida Голландия
Тел: +31 (0)499 39 3675
Факс: +31 (0)499 39 1887
info@ishida.nl

Ishida Франция
Тел: +33 (0)1 48 63 83 83
Факс: +33 (0)1 48 63 24 29
info@ishidaeurope.fr

Ishida Румыния
Тел: +40 (0)21 589 73 52
Факс: +40 (0)21 310 34 22
info@ishidaeurope.ro

Ishida Германия
Тел: +49 (0)791 945 160
Факс: +49 (0)791 945 1699
info@ishida.de

Ishida Южная Африка
Тел: +27 (0)11 976 2010
Факс: +27 (0)11 976 2012
info@ishidaeurope.com

Ishida Ближний Восток
Тел: +971 (0)4 299 1933
Факс: +971 (0)4 299 1955
ishida@ishida.ae

Ishida Швейцария
Тел: +41 (0)41 799 7999
Факс: +41 (0)41 790 3927
info@ishida.ch