

Весовые дозаторы для упаковки сложных продуктов питания





Весовые дозаторы для упаковки
сложных продуктов питания

Весовые дозаторы для сложных в упаковке продуктов питания

Автоматизированные весовые дозаторы для липких продуктов

Компания Ishida обладает большим опытом в создании весовых систем для взвешивания сложных в упаковке продуктов питания, таких, как свежий творог, готовые блюда, шашлык, готовые салаты, фрукты, рыбные снеки и т.д.

Сочетая современные технологии мультиголовочного дозирования с максимальной надежностью и точностью, Ishida предоставляет простые в эксплуатации решения, позволяющие свести к минимуму потери продукта, максимально увеличить эффективность работы производства и сократить трудозатраты.

Мультиголовочные весовые дозаторы Ishida успешно справляются с самыми разнообразными видами свежих и липких продуктов и отвечают требованиям наиболее технически сложных проектов в пищевой промышленности.



Печень



Равиоли



Маринованное мясо



Бекон



Фрукты



Свежее мясо



Сыр



Крупная креветка



Творог



Корейская морковь



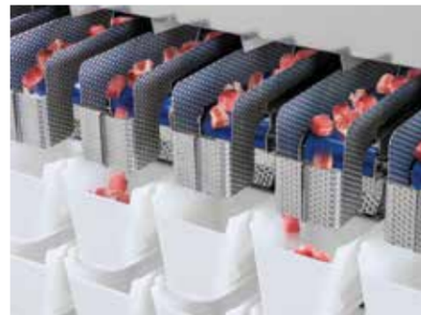
Морская капуста



Мидии



Особенности и преимущества



Удобство работы с продуктом



Максимальная окупаемость



Простая очистка



Меню на русском языке



Минимальные потери продукта



Технологии 4-го поколения

Простота обработки продукции

- ▲ Бункеры мультиголовочного дозатора изготовлены из армированного пищевого пластика и имеют внутреннее рифление, что предотвращает налипание продукта к стенкам.
- ▲ Все бункеры оснащены заслонками скребкового типа, которые позволяют полностью сбрасывать взвешенные порции в упаковку.
- ▲ Скребковое открывание бункера на приемном ленточном конвейере снимает остатки продуктов и обеспечивает их надежную и точную выгрузку в упаковку.

Высокая точность и минимальная потеря продукта

- ▲ Весовые дозаторы отличаются неизменно высокой скоростью взвешивания - до 70 упаковок в минуту.
- ▲ Максимальная эффективность достигается за счёт стабильности взвешивания, потеря продукта остаётся на уровне менее 1%.

Технологии 4-го поколения

- ▲ Бесплатное и бессрочное подключение программного обеспечения Sentinel™ для удаленного мониторинга оборудования в режиме реального времени.
- ▲ Дополнительная опция технической поддержки через удаленный доступ, быстрая диагностика производительности.

Быстрая окупаемость

- ▲ Для работы с весовыми дозаторами для свежих продуктов требуется максимум 1 или 2 оператора, что позволяет сократить затраты на рабочую силу.
- ▲ Значительная экономия на рабочей силе поможет сократить сроки окупаемости до нескольких месяцев.

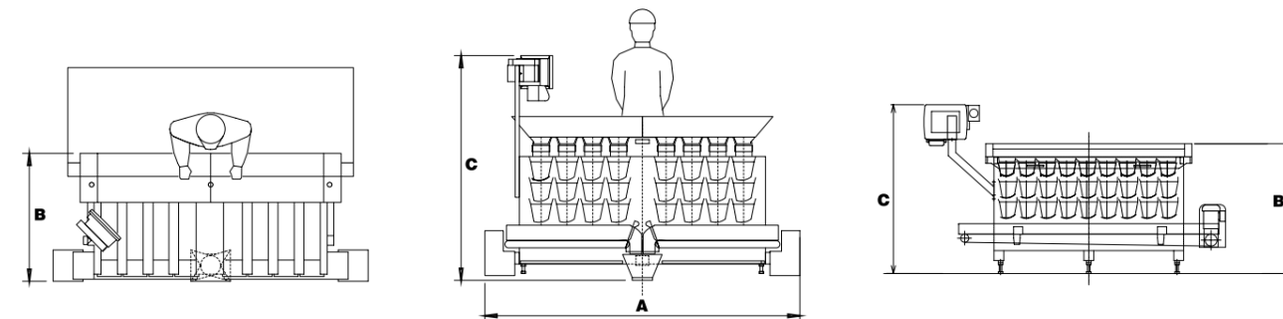
Простая эксплуатация

- ▲ Минимальный срок обучения оператора благодаря интуитивно понятному модулю дистанционного управления с сенсорным экраном и меню на русском языке.
- ▲ В памяти модуля может храниться до 200 предварительных настроек, что обеспечивает быстрый переход с одного продукта на другой.

Простота очистки

- ▲ Влагозащищенная и гигиеничная конструкция позволяет производить тщательную мойку оборудования.
- ▲ Все контактные части легко снимаются, быстро моются или заменяются без использования специальных инструментов, что сокращает время простоя оборудования.
- ▲ Минимальное вмешательство человека в работу оборудования обеспечивает соответствие самым строгим гигиеническим стандартам, таким как HACCP.

Технические характеристики



Модель	CCW-R2-106WB-1S-15-WP-BE/VF		CCW-R2-108WB-1S-20-WP-BE		CCW-R2-112WB-1S/2S-15-WP-BE/VF CCW-R2-112WB-1D/2D-15-WP-BE/VF	
Размер А (мм)	1395		2315		2580	
Размер В (мм)	900		940		900	
Размер С (мм)	1510		1600		1510	
Производительность						
Число бункеров	6 бункеров		8 бункеров		12 бункеров	
Максимальная скорость взвешивания *	35 в мин		40 в мин		70 в мин	
Максимальный объём взвешивания (на один сброс)	2,5 литра		3,5 литра		2,5 литра	
Максимальная длина продукта	70 мм		180 мм		70 мм	
Диапазон взвешивания (для одного бункера)	400 г	800 г	1050 г	2100 г	400 г	800 г
Минимальное деление	0,1 г	0,2 г	2,0 г	4,0 г	0,1 г	0,2 г
Целевой весовой диапазон	20-50 г	20-1000 г	50-1500 г	50-3000 г	20-500 г	20-1000 г
Техническое описание						
Дисплей с сенсорным экраном (модуль дистанционного управления)	Цветной ЖК-дисплей диагональю 12,1 дюйма					
Количество предварительных настроек	200					
Весовая ячейка	Двухлучевой тензодатчик Ishida, 200 г на весовую ячейку					
Материалы	Поверхности изделия изготовлены из нержавеющей стали или других санитарно-гигиенических материалов					
Класс защиты	IP-65					
Мощность	Потребляемая мощность	0,64 кВт	1,0 кВт	1,4 кВт		
	Напряжение	200-240 В, 50/60 Гц, 1-фазное	200-240 В, 50/60 Гц, 1-фазное	200-240 В, 50/60 Гц, 1-фазное		
Подача воздуха **	80 л/мин (ANR) 0,5 МПа		120 л/мин (ANR) 0,5 МПа		150 л/мин (ANR) 0,5 МПа	
Масса нетто ***	Прибл. 300 кг		Прибл. 500 кг		Прибл. 500 кг	
Соответствие стандартам	Ce/RoHS					

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

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

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

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

Ishida Europe постоянно совершенствует своё оборудование, оставляя за собой право обновлять приведенные в данной брошюре данные и технические характеристики без предварительного уведомления покупателей. Ishida Europe не несет ответственности за ошибки, содержащиеся в данном документе, а также за случайные или косвенные убытки, вызванные предоставлением или использованием данного материала.

Работая вместе с Вами

Наши обширные инвестиции в научно-исследовательскую работу в области упаковочного оборудования направлены на быстро меняющуюся отрасль пищевой промышленности во всём мире.

Нашей целью является полная поддержка наших заказчиков, начиная с процесса покупки оборудования и заканчивая его установкой и запуском на вашем предприятии.

Для Вас могут быть организованы тесты, а также разработаны проекты под ключ через хорошо развитую сеть офисов Ishida и дистрибьюторов в Европе, Африке и на Ближнем Востоке.

Для комплексных линий мы используем наш многолетний опыт по управлению проектами, ориентированный на Ваши ключевые задачи и особенности производства.

Преданная своему делу группа сервисных инженеров помогает повысить эксплуатационные характеристики оборудования до самого высокого уровня, обеспечить его функциональность и надежность.



поддержка • запчасти • сервис • обучение

Ishida Россия и СНГ
ООО «Ишида Юроп»
107113, Россия, Москва
3-я Рыбинская, 17
Тел: +7 499 272 05 36
Факс: +7 499 272 05 37
info@ishidaeurope.ru

Ishida Великобритания
Тел: +44 (0)121 607 7700
Факс: +44 (0)121 607 7888
info@ishidaeurope.com

Ishida Чешская республика
Тел: +420 220 960 422
info@ishidaeurope.cz

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

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

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

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

Ishida Румыния
Тел: +44 (0)121 607 7700
Факс: +44 (0)121 607 7888
info@ishidaeurope.ro

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

Ishida Швеция
Тел: +46 (0)31 871 320
info@ishidaeurope.se

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