



Тип	ЕВ 10/2 к	ЕВ 16/2 к
Достижимая теоретическая производительность	100 доз/мин	130 доз/мин
Практическая произв.	до 70 доз/мин	до 100 доз/мин
Точность дозирования:		
- теоретическая	± 0.125г	± 0.125г
- достижимая	± 0.2г	± 0.2г
- реальная	± 0.5г	± 0.5г
Кол-во карманов	20	32
Кол-во считывающих датчиков	10	16
Пределы взвешивания	5 - 1000 г	5 - 1000 г
Расход сжатого воздуха	0,3 - 1 л/1 дозу при давлении 0,3 МПа	0,3 - 1 л/1 дозу при давлении 0,3 МПа
Напряжение	3x380 В	3x380 В
Потребляемая мощность	2,7 кВт	3,0 кВт
Уровень шума	макс. 80 дБ	макс. 80 дБ
Вес	700 кг	950 кг

Преимущество мультиголовочного взвешивания

- высокая производительность
- высокая точность
- широта ассортимента продукции
- простота в эксплуатации
- экономия площадей
- варианты для всех производств
- короткий срок окупаемости

UNIVERSAL SERVICE
Prague - Czech Republic
Smilovského 12, 120 00 Praha 2
Тел./факс: 8 10 420 2 225 14 856
Тел./факс: 8 10 420 2 225 14 867
E-mail: uniservice@mbox.vol.cz

УНИВЕРСАЛ СЕРВИС РОССИЯ
Московское представительство
Красного Маяка 19, Чертаново
Чешский торгово-технический центр
Тел./факс: 095 / 315 03 65
E-mail: fillpack@cityline.ru



Мультиголовочные
комбинационные
весовые
дозаторы

ЕВ 16/2к

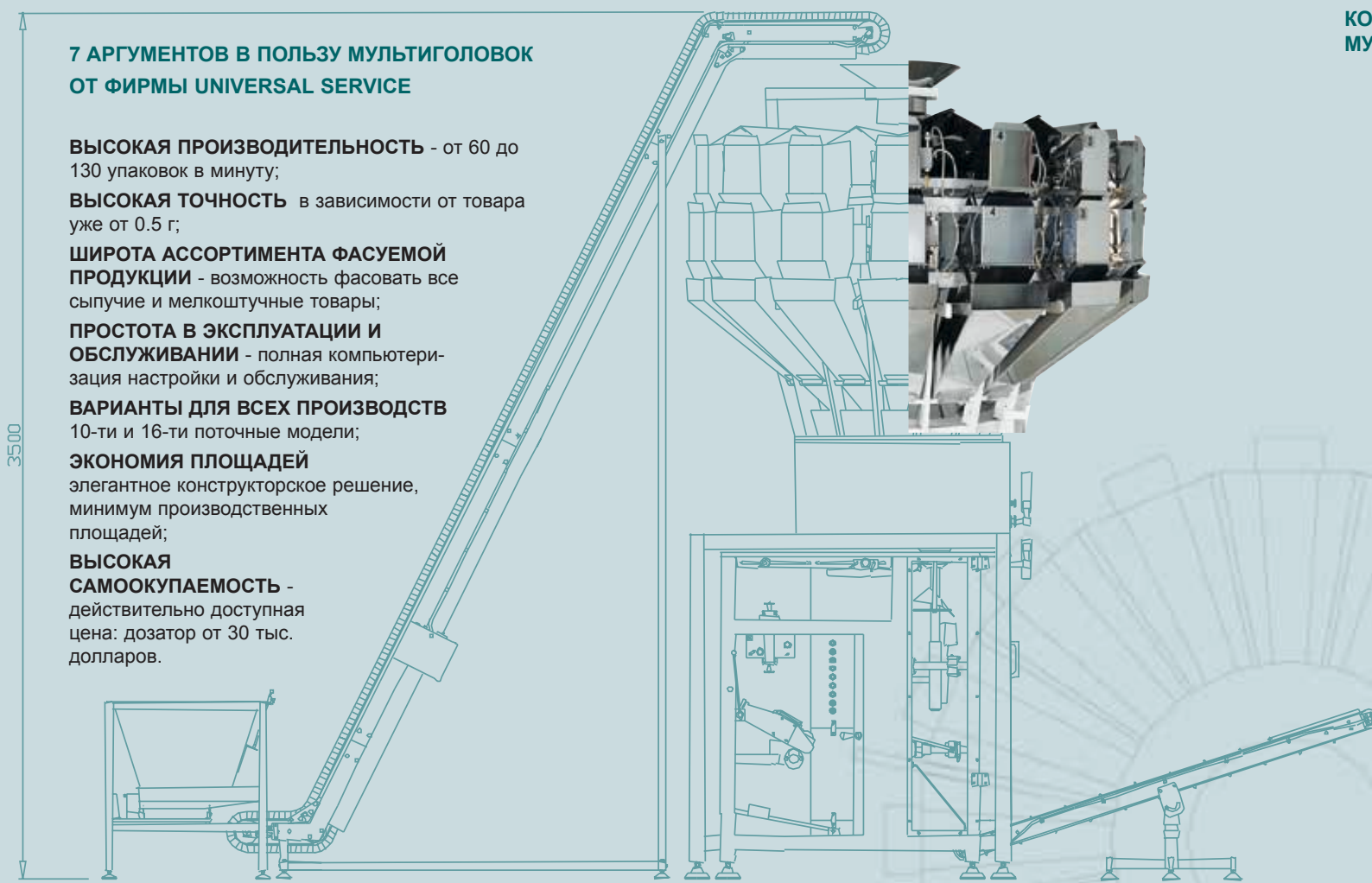


<http://WWW.UNIVERSAL-SERVICE.CZ>
uniservice@mbox.vol.cz

7 АРГУМЕНТОВ В ПОЛЬЗУ МУЛЬТИГОЛОВЕК ОТ ФИРМЫ UNIVERSAL SERVICE

- ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ** - от 60 до 130 упаковок в минуту;
- ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ** в зависимости от товара уже от 0.5 г;
- ШИРОТА АССОРТИМЕНТА ФАСУЕМОЙ ПРОДУКЦИИ** - возможность фасовать все сыпучие и мелкостучные товары;
- ПРОСТОТА В ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ** - полная компьютеризация настройки и обслуживания;
- ВАРИАНТЫ ДЛЯ ВСЕХ ПРОИЗВОДСТВ** 10-ти и 16-ти поточные модели;
- ЭКОНОМИЯ ПЛОЩАДЕЙ** элегантное конструкторское решение, минимум производственных площадей;
- ВЫСОКАЯ САМООКУПАЕМОСТЬ** - действительно доступная цена: дозатор от 30 тыс. долларов.

3500



ВАРИАНТЫ ДЛЯ ВСЕХ ПРОИЗВОДСТВ

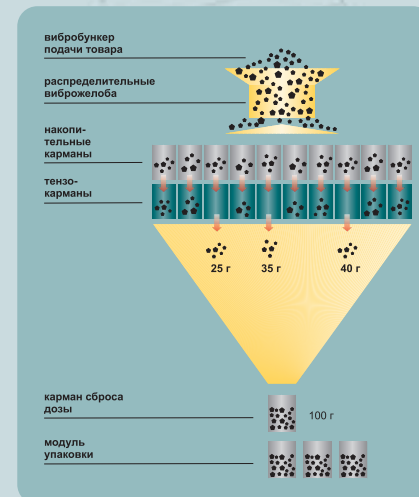
Базовая модель EV 16/2к предназначена для крупных предприятий, она больше по размерам и дороже. Однако с учетом потребностей наших заказчиков мы создали и более экономичную по всем параметрам (включая и цену) модель EV 10/2к, которая найдет свое применение и в небольших цехах начинающих предпринимателей, которые хотят оснастить свое производство действительно современной и надежной техникой.

ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ФАСОВКИ

Даже несколько автоматов с линейными весовыми дозаторами не обеспечат столь высокой производительности. Отвес одновременно в нескольких потоках и комбинационный принцип сброса результирующей дозы существенно увеличат производительность Вашего упаковочного цеха.

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ФАСОВКИ

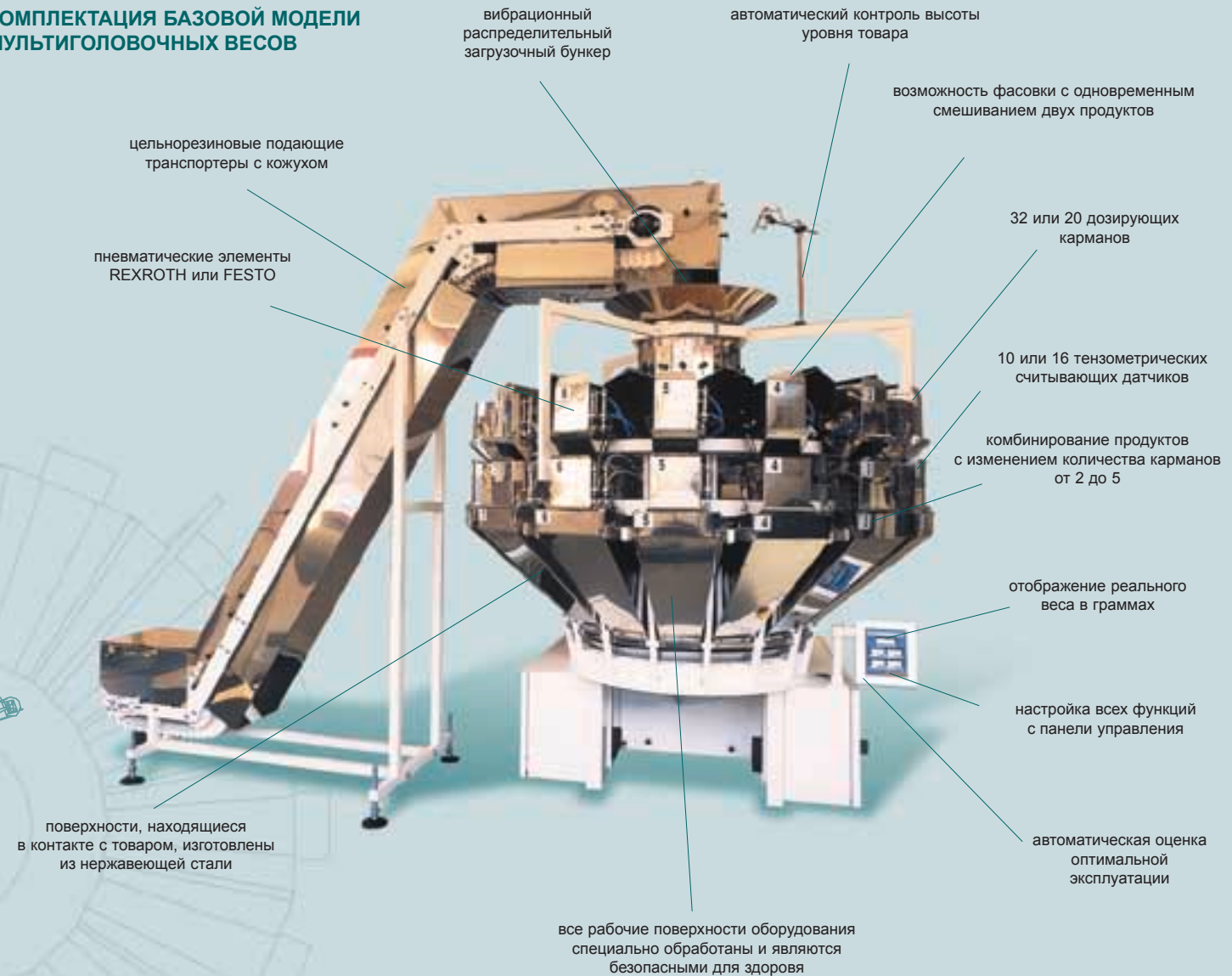
Точность фасовки всегда под контролем. Ни перевеса, ни недовеса - именно это обеспечит Вам мультиголовочный весовой дозатор, который за счет статистического выбора результирующей дозы сбросит на фасовочный узел именно те дозы, которые в заданных Вами пределах наиболее близки к оптимуму. Забудьте о точности «плюс-минус штука»!



ШИРОТА АССОРТИМЕНТА ФАСУЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

Подающие транспортеры, карманы отвеса, вибрационные желоба можно настроить на любой продукт. Продуманный способ очистки и сервисного обслуживания обеспечит прекрасное состояние оборудования и при работе с «проблематичными» товарами. Мы используем высокотехнологичные современные материалы, специально созданные для пищевой промышленности.

КОМПЛЕКТАЦИЯ БАЗОВОЙ МОДЕЛИ МУЛЬТИГОЛОВОЧНЫХ ВЕСОВ



цельнорезиновые подающие транспортеры с кожухом
пневматические элементы REXROTH или FESTO

поверхности, находящиеся в контакте с товаром, изготовлены из нержавеющей стали

вибрационный распределительный загрузочный бункер
автоматический контроль высоты уровня товара
возможность фасовки с одновременным смешиванием двух продуктов

32 или 20 дозирующих карманов

10 или 16 тензометрических считывающих датчиков

комбинирование продуктов с изменением количества карманов от 2 до 5

отображение реального веса в граммах

настройка всех функций с панели управления

автоматическая оценка оптимальной эксплуатации

все рабочие поверхности оборудования специально обработаны и являются безопасными для здоровья

ПРОСТОТА В ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ

Все параметры процесса и все статистические данные о нем отслеживает единая компьютерная система управления с графическим терминалом. Внесите в память машины оптимальные параметры программ - и остается только иногда бросить взгляд на дисплей, чтобы убедиться, что все в порядке.

ЭКОНОМИЯ ПЛОЩАДЕЙ

Дозатор типа EV расположен над упаковочным автоматом, таким образом, упаковочная линия растет не «вширь», а «ввысь» - например, мы имеем опыт размещения техники на двух этажах. Манипуляционная площадка вокруг дозатора и оптимальное расположение подающих и отводящих транспортеров действительно экономят производственные площади.

ВЫСОКАЯ САМООКУПАЕМОСТЬ

Доступная цена оборудования, высокая производительность и высокая точность обеспечивают самокупаемость оборудования уже за несколько месяцев. Сочетание добрых традиций чешского машиностроения и современных конструкторских разработок позволяет нам, первому и пока единственному производителю мультиголовочных дозаторов в Восточной Европе, держать цену оборудования на 30 - 40% ниже своих конкурентов!



Графический терминал системы управления

