



МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ ЯЩИКОВ С ОПРОКИДЫВАЮЩИМ МЕХАНИЗМОМ

Машина туннельного типа, предназначена для мойки пластмассовых ящиков с минимальной высотой до 150 мм и максимальной высотой до 400 мм.

Изготовленная полностью из нержавеющей стали, 1.4301 DIN (AISI 304) разрешена для использования в пищевой отрасли в соответствии с стандартом.

Мойка осуществляется при помощи центробежного насоса и регулируемых форсунок. Моющий концентрат следует добавлять вручную в резервуар перед запуском машины. Автоматическая система дозирования поставляется по желанию заказчика. Для мойки ящиков используется рециркулирующая вода из резервуара, а ополаскивание осуществляется водой из водопроводной сети.

Резервуар мойки оснащен фильтром с ручной очисткой (барабанный фильтр – опция) для улавливания твердых частиц.

Вода (моющий раствор) подогревается электронагревателями или паровым инжектором.

Температуру можно поддерживать в пределах 30-60°C при помощи термостата.

Вода для ополаскивания поступает из водопровода, затем она используется для пополнения и обновления моющего раствора в главном резервуаре.

Ящики кладутся поверх транспортерных роликов и при помощи выталкивания транспортируются до опрокидывателя. После того, как они войдут в зону мойки, ящики захватываются цепным конвейером, который транспортирует их через различные зоны. Ящики транспортируются цепным конвейером с плавной регулировкой скорости. Привод осуществляется скользящей муфтой с целью обеспечения безопасности обслуживающего персонала.

Блок управления можно установить слева или справа.

По желанию клиента:

-Система автоматической подачи и дозирования моющего средства (с замером концентрации);

-Химическая дезинфекция – добавление дезинфицирующего средства к процессу ополаскивания;

-Термическая дезинфекция (дополнительная секция ополаскивания) – горячая вода 82°C обеспечивается клиентом;

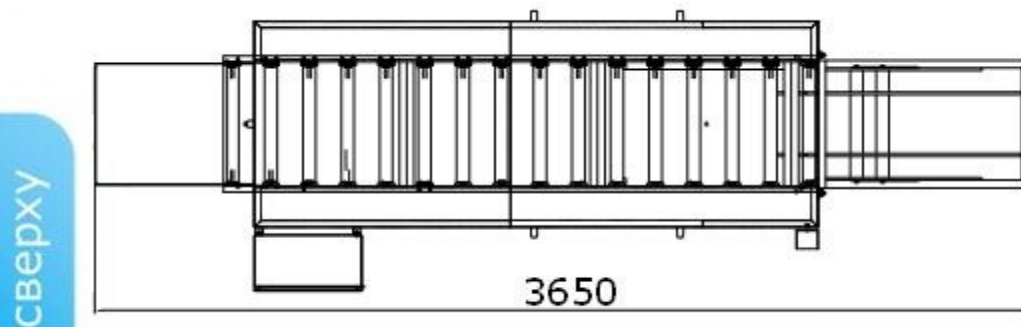
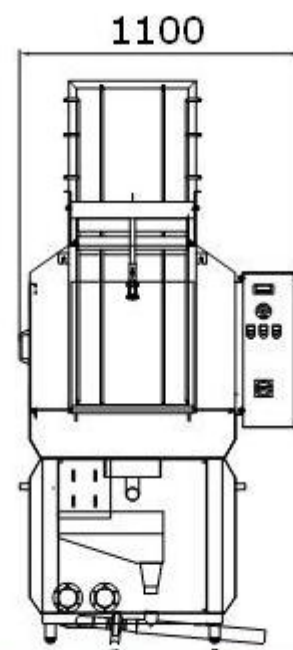
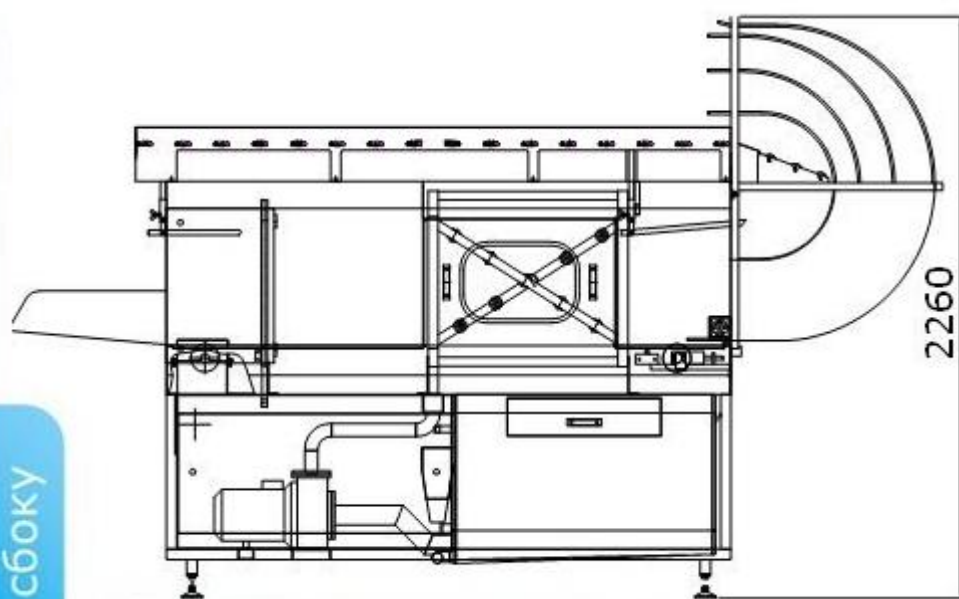
-Защитные переключатели на боковых крышках.

Возможно изготовление нестандартного оборудования в зависимости от потребностей и пожеланий клиента.

Машина соответствует ГОСТ, директивам Совета

Машина изготовлена для обслуживания одним оператором.

Европы № 2006/42/ЕС и 2006/95/ЕС и предписаниям USDA.



МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ ЯЩИКОВ С ОПРОКИДЫВАЮЩИМ МЕХАНИЗМОМ

Кат.номер	20.0001.20	20.1001.20	20.0002.20	20.1002.20	20.0002.27
Размеры (L,B,H мм)	3245/1050/2260		3650/1050/2260		3145/1065/2335
Предназначение	ящик макс. 600/400/400 мм		ящик макс. 600/400/400 мм		ящик макс. 490/690/210 мм
Производительность - шт/ч*	100-140		180-240		180-240
Фильтр - ленточный/барабанный	нет/нет		нет/нет		нет/нет
Дозировка/вентиляция	нет/нет		нет/нет		есть/нет
Предварительная мойка/обдув	нет/нет		нет/нет		нет/нет
Подогрев - ток/пар	14 kW	3-10 bar/135°C	22 kW	3-10 bar/135°C	2x8
Моющие форсунки - регулируемые	18		38		38/нет
Объем резервуара	200		300		300
Насос	2.2 kW / 14 м³/h / 3 bar		4 kW / 33 м³/h / 3 bar		4 kW / 33 м³/h / 3 bar
Мощность привода ящиков - кВт	0.18		0.25		0.25
Установленная мощность (кВт)	17	3	27	5	21.5
Питание - ток/вода/пар/воздух/слив	3x400 В/50Гц Вода мин. 3 бар, пар 3-10 бар/135°C слив DN 50		3x400 В/50Гц Вода мин. 3 бар, пар 3-10 бар/135°C слив DN 50		3x400 В/50Гц Вода мин. 3 бар, слив DN 50
Дополнительная информация	Роликовый конвейер для подачи грязных ящиков с опрокидывателя		Ролковый конвейер для подачи грязных ящиков с опрокидывателя		на колесах; пульт управления - настенное крепление; двухступенчатая отопления - 8 и 16 кВт

* Производительность машины можно регулировать

20.0001.20
– для 140 ящиков



20.0001.20
– с металлическими боковыми крышками



20.0002.20
– для 240 ящиков



20.0002.27
– для 240 ящиков
– на колесах
– пульт управления - настенное крепление
– двухступенчатая отопления

