



МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ 200 Л ТЕЛЕЖЕК НОВАЯ МОДЕЛЬ 21.0120.00, 21.1120.00 и 21.5120.00

Машина предназначена для мойки 200 л тележек. Изготовлена из нержавеющей стали марки 1.4301 (AISI 304), разрешенной для применения в пищевой отрасли.

Ленточный фильтр с непрерывном режимом и дозирующая система (для замера концентрации) моющего концентрата являются опциями!

Загрузкой и разгрузкой оператор управляет вручную. Процесс мойки начинается, когда тележка загружена, дверь закрыта и нажата кнопка „Start”. Тележка моется при помощи комбинации вращающейся рамы с дюзами (для внутренней мойки) и фиксированных коллекторов (для внешней мойки).

Моющий раствор подается насосом, изготовленным из нержавеющей стали. Дно тележки моется при помощи специально смонтированных коллекторов. Подогрев моющего концентрата осуществляется при помощи электрических нагревателей, парного инжектора или комбинированным образом.

Мойка осуществляется рециркулирующей водой из резервуара, а ополаскивание - водой из водопроводной сети.

Для ополаскивания используются разбрызгивающие устройства и фиксированные коллекторы, оснащенные дюзами.

Пульт управления для процесса загрузки/разгрузки и

Отличительные качества новой модели:

-Лучшая мойка и ополаскивание

-Сниженное время мойки и расход моющего средства

-Увеличенная производительность

-Усовершенствованный захват тележки

-Меньший размер машины

-Электродвигатель-

редуктор вместо гидропривода

-Пониженное потребление электроэнергии

-Дверь открывается справа или слева

-Повышенная безопасность при эксплуатации машины

По желанию клиента:

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

-Непрерывно работающий ленточный фильтр для улавливания и удаления нерастворимых чатиц;

-Непрерывно работающий барабанный фильтр для улавливания и удаления нерастворимых чатиц.

В качестве опции машина может быть выполнена с удвоенной производительностью (для мойки двух 200 л. тележек одновременно).

щит можно монтировать либо слева, либо справа машины (в зависимости от требований клиента), но оба должны быть с одной и той же стороны.

Машина соответствует ГОСТ, директивам Совета Европы № 2006/42/ЕС и 2006/95/ЕС и предписаниям USDA.

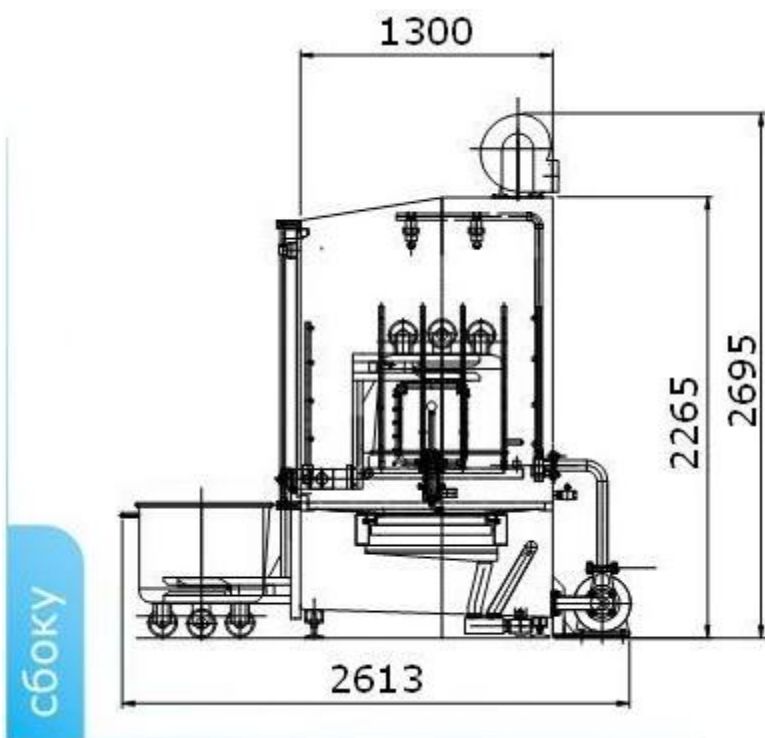
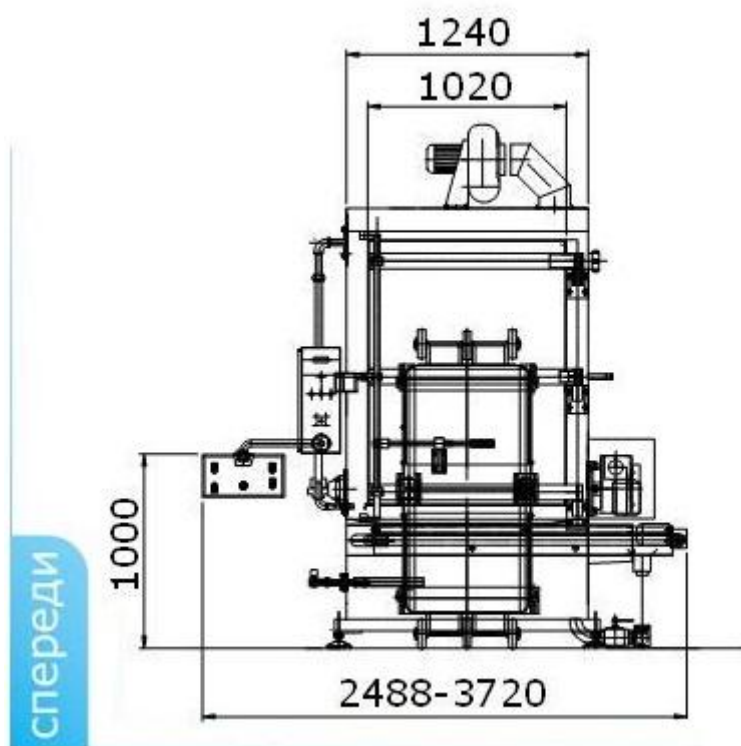


Технические параметры:

Производительность	тележек/час	макс. 30
Вместимость резервуара	л	600
Подгрев-пар	бар/°С	пар 3-10/135
Установленная мощность, пар	кВт	9
Подгрев-ток	кВт	33
Установленная мощность, ток	кВт	42
Напряжение питания	В / Ф/ Гц	400/3/50
Уровень защиты	IP	65
Расход насоса	м ³ /ч	62
Давление насоса	бар	3-4
Мощность насоса	кВт	7.5
Загрузка/разгрузка мощность насоса	кВт	0.55
Слив	R "	2"
Давление сточных вод	бар	3-8
Вес	кг	1200

Размеры:

Длина в рабочем состоянии	мм	1980
Длина с загрузочным модулем	мм	2613
Ширина	мм	2488-3720
Высота без вентилятора	мм	2265
Высота с вентилятором	мм	2695



МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ 200 Л ТЕЛЕЖЕК НОВАЯ МОДЕЛЬ

Кат.номер	21.0120.00	21.1120.00	21.5120.00
Размеры (L,В,Н мм)	2613/2488/2695	2613/2488/2695	2613/2488/2695
Предназначение	200 л тележки	200 л тележки	200 л тележки
Производительность - шт/ч*	25-30	25-30	25-30
Исполнение- единичное/двойное	единичное	единичное	единичное
Фильтр - пленочный/барабанный	нет/нет	нет/нет	нет/нет
Дозировка/вентиляция	нет/есть	нет/есть	нет/есть
Предварительная мойка/обдув	нет/нет	нет/нет	нет/нет
Подогрев - ток/пар	33 кВт/нет	нет/3-10 бар	33 кВт/3-10 бар
Насос	7,5 кВт/62 м³/ч 3-4 бар	7,5 кВт/62 м³/ч 3-4 бар	7,5 кВт/62 м³/ч 3-4 бар
Установленная мощность (кВт)	42	9	42
Питание - ток/вода/пар/воздух/слив	3x400 В/50Гц Вода мин. 2 бар, слив DN 50	3x400 В/50Гц Вода мин. 2 бар, пар 3-10 бар/135°C слив DN 50	3x400 В/50Гц Вода мин. 2 бар, пар 3-10 бар/135°C слив DN 50
Дополнительная информация	с ручным управлением (электроприводом) загрузка/разгрузка	с ручным управлением (электроприводом) загрузка/разгрузка	с ручным управлением (электроприводом) загрузка/разгрузка

* Производительность машины можно регулировать