

МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ РАМ 21.4120.00 и 21.5120.00

Машина предназначена для мойки колбасных рам.

Изготовлена из нержавеющей стали марка 1.4301 (AISI 304), разрешенной для применения в пищевой отрасли.

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

Загрузкой и разгрузкой оператор управляет вручную. Электромагнитная блокировка въезда препятствия отворяется на вратах по времени на миесный процесс. Перед началом процесса мойки штативы пропариваются при помощи пропускания пара в рабочую зону (в случае парного подогрева).

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

Продолжительность программ мойки и ополаскивания настраивается оператором в зависимости от загрязнения.

Управление полностью компьютеризировано – SIEMENS SIMATIC.

Автоматическая вентиляционная система встроена стандартно.

Резервуар машины вкаплен в грунт.

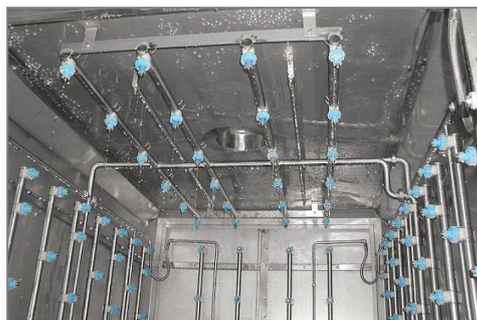
В качестве опции машина может быть выполнена:

- с удвоенной производительностью (для мойки двух рам одновременно)
- проходной (со второй дверью на задней стороне).

По желанию клиента:

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

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

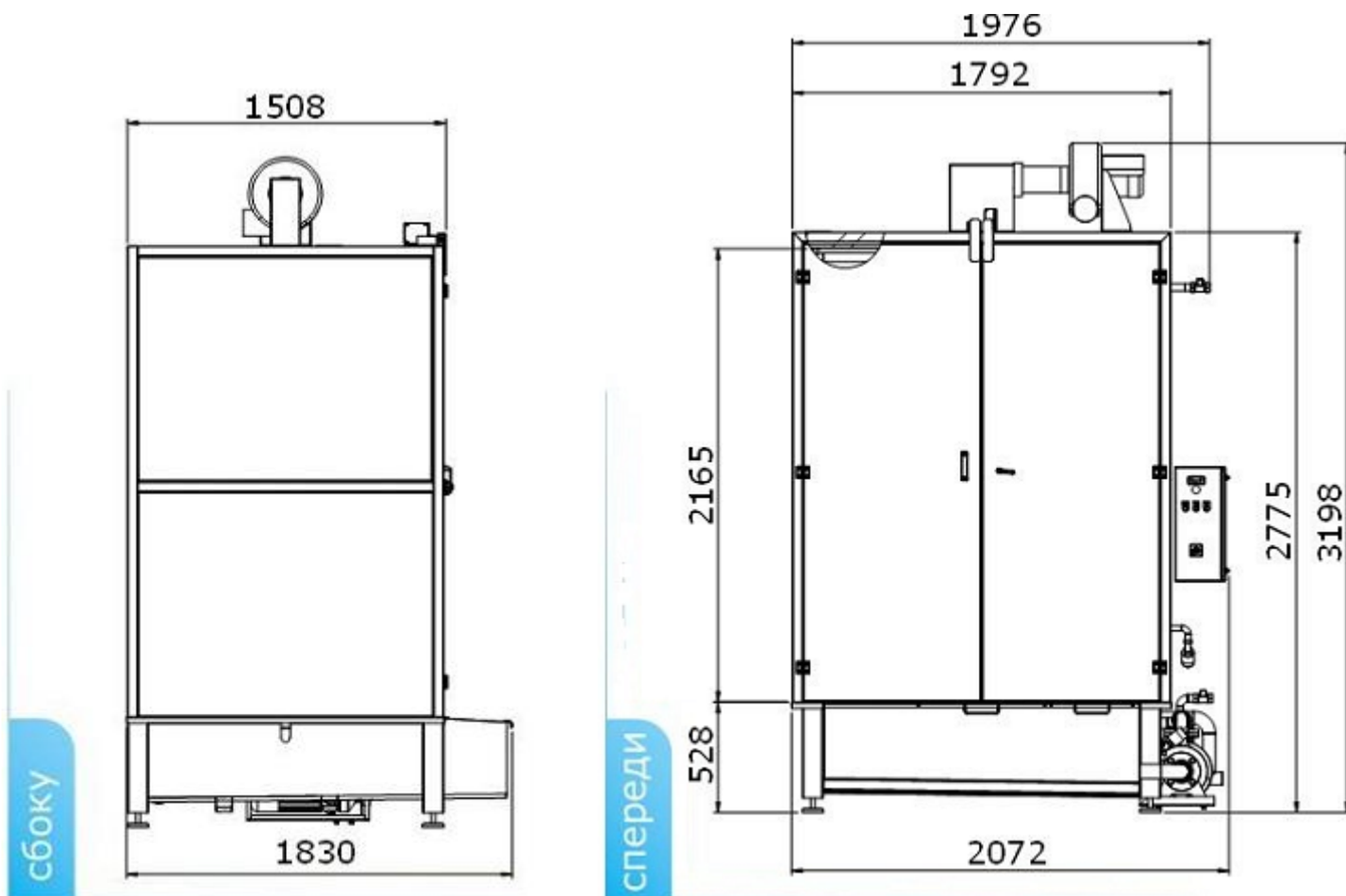


21.4120.00



21.5120.00





Технические параметры:

Производительность	тележек/час	20
Напряжение питания	В / Ф/ Гц	400 / 50 / 3
Установленная мощность:		
- пар	кВт	8
- ток	кВт	41
Температура воды основной мойки	°С	20-60
Подача воды	Р "	1
Давление воды на входе	бар	3
Слив	Р "	2
Вместимость резервуара	л.	~400
Расход насоса	м ³ /ч	62
Давление насоса	бар	3-4
Мощность насоса	кВт	7.5
Подача воздуха для клапанов		
Нагрев паром	бар	мин. 2 - макс. 10 (макс. 130 °С)
Ток	кВт	33
Вес	кг	~1250

Размеры:

Длина	мм	2093
Ширина	мм	1830
Высота (над полом) с вентилятором	мм	3200

МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ РАМ 21.4120.00 и 21.5120.00

Кат.номер	21.4120.00	21.5120.00
Размеры (L,В,Н мм)	2093/1830/3200	2093/1830/3200
Предназначение	рамы	рамы
Производительность - шт/ч*	до 20	до 20
Исполнение- единичное/двойное	единичное	единичное
Фильтр - ленточный/барабанный	нет/нет	нет/нет
Дозировка/вентиляция	нет/есть	нет/есть
Предварительная мойка/обдув	нет/нет	нет/нет
Подогрев - ток/пар	33 кВт/нет	нет/3-10 бар
Нанос	7.5 кВт/62 м ³ /ч / 3-4 бар	7.5 кВт/62 м ³ /ч / 3-4 бар
Установленная мощность (кВт)	41	8
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
Дополнительная информация	ручное управление загрузкой/разгрузкой	ручное управление загрузкой/разгрузкой

* Производительность машины можно регулировать