

ABI PRODUCT

**Техническое задание по
вопросам капитальных
вложений на СК-2**

1) Установка скоростных рулонных

ворот

- Ворота №1 – скоростные рулонные ворота (Ш×В, мм) 3000×3000, конструкция ворот выполнена из стали AISI 304, самозаправляющееся полотно, управление дверью с помощью шнуrowого выключателя, наличие смотровой полосы из прозрачного ПВХ, стойкость полотна и комплектующих к щелочным моющим средствам, степень защиты на ниже IP65, цвет полотна серый.
- Ворота №2,3,4 – скоростные рулонные ворота (Ш×В, мм) 2000×2400, конструкция ворот выполнена из стали AISI 304, самозаправляющееся полотно, управление дверью с помощью шнуrowого выключателя, наличие смотровой полосы из прозрачного ПВХ, стойкость полотна и комплектующих к щелочным моющим средствам, степень защиты на ниже IP65, цвет полотна серый.
- Ворота №5 – скоростные рулонные ворота (Ш×В, мм) 2000×2400, конструкция ворот выполнена из стали AISI 304, самозаправляющееся полотно, управление дверью с помощью радара, наличие смотровой полосы из прозрачного ПВХ, стойкость полотна и комплектующих к щелочным моющим средствам, степень защиты на ниже IP65, цвет полотна серый.
- Ворота №6 – скоростные рулонные ворота (Ш×В, мм) 2000×2300, конструкция ворот выполнена из стали AISI 304,

2) Приобретение машин для мойки биг-боксов, куттерных тележек, паллет и ящиков

- Индустриальная машина для мойки биг-боксов, паллет и 200-л литровых мясных тележек – производительность 15 биг-боксов (тележек)/час, производительность 30 паллет/час; напряжение питания: 380 В, мощность моющей помпы 22 кВт; объем моющего бака 500 л; размеры (Д×Ш×В, мм) 2000×2400×1800.
- Машина для мойки ящиков – производительность, 350 ящиков/ч; материал изготовления AISI 304; нагрев воды электрический с поддержанием заданной температуры; автоматическая дозация моющего средства; замкнутый цикл циркуляции моющего средства; размеры не более (Д×Ш×В, мм) 5500×1500×2000; ротационный фильтр с системой автоматической промывки; наличие зоны сушки ящиков тёплым воздухом; наличие вытяжной вентиляции; наличие роликового транспортера в зоне загрузки и выгрузки; степень защиты на ниже IP65.

3) Приобретение системы этикетирования PolyClip ES5000

- Габариты (Ш×Г×В, мм) 525×605×1385; потребление сжатого воздуха: 0,2 нормлитров/такт; напряжение сети: 230/120В, 50/60Гц; потребление тока 0,5 кВт/ч; предохранитель 16 А; управляющий кабель: Этикетировочная система/шприц-наполнитель; степень защиты IP65.

4) Приобретение секционных ворот для отделения сырьевого участка

- Ворота промышленные секционные (Ш×В, мм) 3550×2800; тип подъема – низкий, встроенная калитка с окном (Ш×В, мм) 900×1800; степень защиты IP65; конструкция из нержавеющей стали AISI304; подъем ворот ручной цепной редуктор, цвет полотна ворот – белый.

ABI PRODUCT

Спасибо за внимание!