

Техническое задание

на закупку линии по выпуску брикета с клапаном.

№	Наименование	Описание
Общие требования		
1	Продукт	Бакалея
2	Форма пакета	Брикет с клапаном
3	Вес упаковки, гр.	400 – 1000
4	Толщина упаковочного материала, мкм	40 – 100
5	Производительность линии, пакетов/мин.	До 60
1. Технические характеристики упаковочной машины		
1	Ширина пакета, мм	60 – 200
2	Длина пакета, мм	60 - 320
3	Производительность, пак./мин	до 60
4	Электропитание	380 В, 50 Гц
5	Давление воздуха, бар	6
6	Размер упаковочного материала, мм	Максимальная ширина 430 мм, максимальный диаметр намотки 320 мм, внутренний диаметр (шпули) 76 мм.
7	Дополнительные опции машины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Виброустойчивая рама; 2. Устройство для установки рулона с пневматической фиксацией рулона; 3. Устройство для быстрой замены упаковочного материала; 4. Система слежения за краем упаковочного материала; 5. Система автоматического останова при окончании упаковочного материала; 6. Система управления протяжкой упаковочного материала с дисплеем управления; 7. Система крепления формирующего устройства для возможности быстрой замены.
2. Технические характеристики устройство нанесения печати на пакет		
1	Тип работы	Старт-Стоп
2	Размер печати, мм	53x75
3. Технические характеристики весовой комбинированный дозатор		
1	Количество взвешивающих ковшей, шт	14
2	Диапазон взвешивания одной порции, гр.	40 - 3000
3	Максимальный объем дозы, л	5
4	Максимальная длина единицы продукта, мм	80

См

5	Электропитание	220В, 50 Гц
6	Все части, контактирующие с продуктом	Нержавеющая сталь
7	Дополнительные опции дозатора	<ol style="list-style-type: none"> 1. Калибровка нуля для каждой взвешивающей карманов. 2. Время задержки выгрузки порции для различных взвешивающих карманов. 3. Автоматический контроль подачи продукта для каждого отдельного линейного питающего лотка. 4. Функция мульти дозирования. 5. Отбраковка не корректной дозы.
4. Технические характеристики транспортная система загрузки дозатора (Элеватор и вибробункер).		
1	Производительность элеватора, л/мин	60
2	Электропитание	380В, 50 Гц
3	Высота загрузки	Согласно комплектации дозатора
4	Производительность вибробункера, л/мин	80
5. Технические характеристики машина для формирования брикета с клапаном		
1	Производительность, пак./мин	60
2	Упаковочный материал	Полимерная пленка с односторонней и двухсторонней свариваемостью, с рисунком и/или без него. Толщина от 40 мкм до 100 мкм
3	Дополнительные опции	Автоматическая машина нанесения этикетки (клапана) на пакет.
6. Транспортер «брикета с клапаном» от машины для формирования брикета к рукавной оберточной машине		
7. Технические характеристики рукавной оберточной машины (групповая упаковка)		
1	Размер групповой упаковки (количество в ряду x количество по высоте), шт	3x2; 4x2; 5x2; 3x3; 4x3; 5x3
2	Производительность, упаковок/мин	5
3	Упаковочный материал	Пленка термоусадочная, полотно, полиэтилен марки 153-03020 ГОСТ 25951-83
4	Толщина упаковочного материала, мкм	50-120
5	Электропитание	380 В, 50 Гц
6	Давление сжатый воздух, бар	6
8. Технические характеристики термотунеля		
1	Размер термокамеры, мм	Ширина – 630 мм, высота 350 мм
2	Упаковочный материал	Пленка термоусадочная, полотно, полиэтилен марки 153-03020 ГОСТ 25951-83
3	Скорость подачи (регулируемая), м/мин	1,5-5
4	Максимальная температура, °С	200
5	Электропитание	380 В, 50 Гц
6	Максимальная потребляемая мощность, кВт	20
9. Дополнительные опции		
1	Пакетоформирующее устройство для пакета 500 гр. (уменьшенного размера пакета).	
2	Комплект приемных коробов для машины по формированию брикета с клапаном.	
3	Комплект приемных толкателей для стола машины формирования групповой упаковки.	

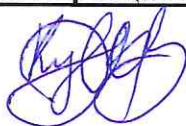
10.Дополнительные услуги	
1	Пусконаладочные работы
2	Обучение персонала

Условия доставки: Доставка за счет Продавца до склада Покупателя по адресу:
Ростовская обл., г. Новочеркасск, ул. Спортивная, д. 4

Условия оплаты: 30% предоплата, 70% по факту поставки.

По техническим вопросам обращаться:

Зам. нач. производства:



Кужилев Э.В. тел. 8 (989) 710-11-48

Согласовано:

Начальник производства:



Шаталин А.Е.

Зам.директора по розничным продажам



Лагутин Д.Г.

23.03.2022 г.