




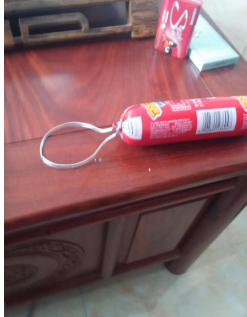






## Прейскурант

Наименование	Тип	Производительность	Материал	Стоимость USD	Габариты (ДхШхВ) мм	Характеристики
<b>Вакуумный дозировочный шприц</b>	GZY2000 (буенкер 75 л.)	2000кг/ч	Нержавейка	37750	 3500:1000×1210×1840	<p>Использует в качестве набивки фарш.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Компьютерный дизайн</li> <li>2.Основные детали изготовлены на обрабатывающем центре с ЦПУ.</li> <li>3.Допустимая погрешность не выше ± 2г фарша, допустимая погрешность на штабелирование не выше ±5г. Тарировка 5г-99999 (9999)г, постоянный выход 9000/6000/4500 (3500) кг/ч.</li> <li>4.Скорость набивки 0-500 порц/мин.</li> <li>5.Оборудован автоматическим устройством перемешивания.</li> <li>6.Приводится в действие точно отрегулированным сервоприводом.</li> <li>7.Вакуумная система обеспечивает процесс набивки.</li> <li>8.ЦПУ, сенсорный экран, сервопривод, PLCредуктор,</li> <li>9.Может стыковаться с различного вида автоматическими перфорационными машинами и формующими, красящими, перфорационными машинами.</li> <li>10.Удобный для клиента послепродажный сервис</li> </ol>
<b>Автоматические пневматические клипсаторы</b>	SK12B	40-60 порц/мин.	Нержавейка	14250	 1400x1000x1800	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.U-образная алюминиевая стяжка, наносятся две стяжки одновременно.</li> <li>2.Пневматические элементы используются немецкой фирмой, длительный срок службы, используется оболочка 25-60mm, 40-125mm.</li> <li>3.Соединяется с различного вида дозаторами и обеспечивает автоматическое производство. Простое управление, высокая эффективность.</li> <li>4.Изготовлен из нержавеющей стали, легко чистить и перемещать.</li> <li>5.Рабочее давление 0.5-0.6Мпа.</li> </ol>

Наименование	Тип	Производительность	Материал	Стоимость USD	Габариты (ДхШхВ) мм	Характеристики
универсальной камеры	YXD1/1	250кг/чан	Нержавейка	22100	 1335×11800×3140(QXZ1/1)	1. 1. модель QXZ1/1 с плавной оборотов вентилятора 1000 об/мин и 1500 об/мин 2. Камера на 1 евроамы QXZ1/1 1 шт. 3. Рама для камеры на 6 уровней 1 шт. 4. Электрический ТЭНы на 2 кВт 12 шт. (Установленная на камере) 5. Шкаф управления QXZ1/1 1 шт. 6. Дымогенератор 1 шт. 7. Мойка 1 шт. 8. Запасные части 1 компл. 9. Щепы технологическая 20 кг 10. Паспорт изделия и инструкции по эксплуатации 1 компл. 11. Общая мощность: 29 кв. 12. Внешнее давление воды: 1,5 кубометров/час 13. Внешнее давление сжатого воздуха: 0,6 Мра
Термокамера рамы			Нержавейка	850	 1000×1010×1860	Рама для повешения кишки в термокамере, из нержавеющей стали
Перекладина				4		Комплектоваться с рамой повешения кишки <b>кол-во определяет заказчик</b>
Ключ				1.3		<b>кол-во определяет заказчик</b>

Наименование	Тип	Производительность	Материал	Стоимость USD	Габариты (ДхШхВ) мм	Характеристики
телега	YC200	200кг/конт.	Нержавеющая сталь	510	 800×800×700	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Внешние размеры соответствует международному стандарту</li> <li>2. На поверхность нержавеющей стали делается обработка, позволяющая легко мыть поверхность, экономичный и долговечный.</li> <li>3. Используется вместе с подъемником.</li> </ol>
Куттер открытого типа	ZB80II	60кг\чан	Нержавеющая сталь	16200	 1800×1500×1400(ZB80)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Три скорости резки 750 об/мин., 1500 об/мин, 3000 об/мин.</li> <li>3. Скорость вращения чана 8 об/мин. и 12 об/мин.</li> <li>4. Режет мясо на кусочки различной величины или измельчает до пастообразного состояния с низкой скоростью перемешивания. Также можно смешивать мясо с различными ингредиентами и смешивать пастообразную массу с различными добавками.</li> </ol> <p>GZB80: вес: 1309 кг.(с упаковкой) 1800*1500*1400 (крышка закрыта) 2130*1630*1500(с упаковкой)</p>
Мешалка	JB300	240кг\чан	Нержавеющая сталь	10100		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Удобный для мытья.</li> <li>2. Стабильная и эффективная работа.</li> <li>3. Возможность установки сенсорного монитора.</li> <li>4. Самоопорожняющийся бункер.</li> <li>5. Возможность установления подъемника.</li> <li>6. Скорость и направление смешивания регулируется.</li> <li>7. Возможность изготовления по требованию клиента.</li> </ol> <p>Габариты: JB300: 1500×800×1300</p>
Машина для листовой резки и блок-резки замороженного мяса	QP5230	3000кг/ч	Нержавеющая сталь	16800	 2360 × 1060 × 1135	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обеспечение резки мяса весом от 2 до 25кг., при температуре (-18°C).</li> <li>2. Не требует размораживания при резке.</li> <li>3. Обеспечение питательного содержания мяса</li> <li>4. Энергосбережение.</li> <li>5. Мощность 11квт</li> </ol>

Наименование	Тип	Производительность	Материал	Стоимость USD	Габариты (ДхШхВ) мм	Характеристики
Мясорубка для замороженного мяса	JR120-II	1.5 t/h	Нержавеющая сталь	7340		1. Мясорубка для замороженного мяса. 2. Небольшое повышение температуры мяса при обработке, что обеспечивает свежесть мяса. 3. Мощность 5.5квт, производительность 1.5тон/ч. (JR 120) Мощность 0.75квт производительность 0.15тон/ч. (JR82) 4. Габариты (мм) : 960×550×1080(JR120)
Стол производственный	ТА		Нержавеющая сталь	920		2000*1100*800 кол-во определяет заказчик
Стол разделочно-производственный			Нержавеющая сталь+PE	1000		2000*1100*800 кол-во определяет заказчик
Весы		0-10 тонн		630		

Итого 128455,3 долл.США

Доставка 1(один) 40-футовый контейнер 6000 долл.США.

Срок изготовления 30 дней

Гарантия 1 год

Условия оплаты 30 % аванс, 70% перед отгрузкой.

Пуско-наладочные работы 2 человека: 80\$/день \*7 дней.(1120 долл.США)

Визу, билеты, проживание, питание специалистов по ПНР оплачивает заказчик. Также заказчик предоставляет переводчика, в случае необходимости.

Обучение персонала заказчика в стоимости предложения.