

Комплект оборудования для консервации


Тех задание: Консервация кускового мяса в жестяную банку № ____, стеклянную 0.5 л,
Производительность: до 300 банок в смену. Инженерные коммуникации: эл-во 380В, вода, канализация. Доп. оборудование – не требуется.

Доставка ?

Монтаж ?

<i>Наименование оборудования (марка)</i>	<i>Графическое изображение</i>	<i>Технические характеристики</i>	<i>Сумма (руб.)</i>
<p>Автоклав (220 л) – 152 б стекло 0,5</p>		<p>Предназначены для стерилизации пищевых продуктов, расфасованных в стеклянные и жестяные банки. Могут быть использованы на предприятиях консервной промышленности. Автоклав комплектуется корзинами, расположенные в автоклаве вертикальное, что значительно облегчает выгрузку стерилизованных банок. 30 кВт/час</p>	<p>435 000</p>
<p>Стерилизатор банок 15 кВт</p>		<p>Предназначен для термической обработки стеклянной или металлической тары СКО по ГОСТ 5717-81 паром. Может быть использован на предприятиях консервной промышленности. Габаритные размеры(мм): 1300x790x1000</p>	<p>195 000</p>

<p>Маркиратор жестяных крышек</p>		<p>Данная установка предназначена для нанесения маркировки на жестяных крышках консервных банок ГОСТ 26 384-84 Производительность 20 штук в минуту. 33 клеммы в комплекте. Габаритные размеры (мм) 625x280x315</p>	<p>245 000</p>
<p>Полуавтомат закаточный для жестяных банок</p> <p>Производительность – до 600 б./час</p>		<p>Предназначен для закатывания крышками жестяных банок цилиндрической формы, выполненных по ГОСТ 5981-88 с Машина укупорочная выполнена в напольном варианте, каркас изготовлен из конструкционной стали с двухслойным полимерным покрытием цвета "хром-металлик". На несущем каркасе установлен подъемный столик с педальным приводом, вращающийся упор для прижима крышки к банке во время укупорки, рычаг ручной подачи подгибающего и прижимного ролика.</p>	<p>205 000</p>
<p>Полуавтомат для закатки стеклянных банок</p> 		<p>Предназначен для закатки стеклянных банок от 0,5 до 3-х литров.</p> <p>10 банок в минуту.</p> <p>0.9 кВт</p>	<p>195 000</p>

<p>Этикетировщик HL-50 с датером</p>		<p>Представленная модификация оснащена встроенным датером (термопринтером) для проставления на этикетке даты изготовления, срока годности, номера партии и другой аналогичной цифровой информации. Размерный ряд этикеток – от 10x10 мм до 150x150 мм. Производительность – до 40 единиц в час (превосходный результат для полуавтоматической модели с ручной подачей тары). Габариты - 650*450*450 мм</p>	<p>125 000</p>
<p>Волчок 82 М с (400 кг/час) 3кВт</p> <p>Решетки: Для получения кускового мяса</p>		<p>Предназначен для непрерывного измельчения кускового мяса.</p> <p>Производительность при измельчении жилованного мяса через решетку с отверстиями диаметром 3 мм не менее 800 кг/час.</p> <p>Диаметр решетки 125 мм.</p> <p>Установленная мощность 7,5 кВт</p>	<p>310 000</p>

ИНВЕНТАРЬ

<p>Стол технологический</p>		<p>Габаритные размеры (мм): 1500x800x800; масса: 80кг</p>	<p>27 000 x4 = 108 000</p>
<p>Тележка для перевозки мяса</p>		<p>Габаритные размеры(мм): 850x720x700; масса: 53 кг, не более; вместимость 100 л; грузоподъемность 100 кг</p>	<p>29 000x2 = 58 000</p>

<p>Стеллаж производст- венный</p>		<p>Габаритные размеры (мм): 1940x440x1600 мм; Высота между полками 400 мм</p>	<p>70 000</p>
<p>Ванна моечная 3-х сек.</p>		<p>Габаритные размеры(мм): 3000x730x850</p>	<p>65 000</p>



Оборудование изготавливается под заказ – 25 раб дней

Предоплата 60%

Шеф монтаж, наладка, запуск – 10 %

Индивидуальное проектирование, собственное производство, низкие цены.