|  |
| --- |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ |
| **Вакуумная упаковочная машина (2-х камерная)**ОсОО «Ат-Башы Сут» |
| **Модель: *(заполняется поставщиком)*** |  |
| **Производитель: *(заполняется поставщиком)*** |  |
| **Страна происхождения: *(заполняется поставщиком)*** |  |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ**  |
| **Наименование параметра или функции** | **Требуемое значение параметра или наличие функции** | **Предлагаемые параметры или функции *(заполняется поставщиком)*** |
| Тип установки | Напольный, на колесиках |  |
| Количество камер | 2  |  |
| Внутренний размер камеры | (от 550 до 870) х (от 550 до 710) х (от 160 до 230) мм  |  |
| Длина сварочных планок | Не менее 2х (от 550 до 700) мм в каждой камере  |  |
| Расстояние между планками | не менее 560 мм |  |
| Материал корпуса | АISI304 (нерж.сталь) |  |
| Производительность насоса | От 110 м3/ч |  |
| Скорость упаковки | 1 пакет за 30-40 cек |  |
| Напряжение | 3X400V,50HZ 2.2Kw |  |
| Ширина | Не более 1710 мм |  |
| Глубина | Не более 970 мм |  |
| Высота | Не более 1200 мм |  |
| Вес (без упаковки) | Около 500 кг |  |
| **Примечание:** оборудование должно быть полностью готов к эксплуатации к моменту поставки. |  |
| **ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВАКУУМНОЙ УПАКОВОЧНОЙ МАШИНЫ (2-Х КАМЕРНАЯ)** |  |
| На товар должен быть представлен Сертификат соответствия согласно ГОСТ. | Наличие (предоставляется в момент поставки оборудования) |  |
| **ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ**  |  |  |
| Гарантийный срок эксплуатации | Не менее 1 года |  |
| Сервисное обслуживание  | Не менее 1 года |  |

|  |
| --- |
| ОПИСАНИЕ РАБОТЫ ОСНОВНЫХ УЗЛОВ |
| 1. **Вакуумная упаковочная машина (2-х камерная)**

Вакуумная упаковочная машинаиспользуется на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли для упаковки в вакуум продуктов питания для увеличения срока хранения. Модель должна быть оснащена аналоговым табло с индикатором давления, температуры и времени упаковки, и крышкой. Корпус и крышка выполнены из нержавеющей стали АISI304.В комплект поставки должны входить наклонная вставка из нержавеющей стали с магнитным ограничителем для упаковки жидкостей и вставки для уменьшения высоты рабочей камеры.**Особенности**: * Функция быстрой остановки вакуума
* Регулировка времени вакуумирования
* Легкая очистка
 |