

www.china-bridge.ru

e-mail: most-70@yandex.ru

tel : +7 9036516408 WhatsApp WeChat Viber

JG-KZ95 一拖二平面口罩机

Линия для производства плоских масок

One Drag Two (одна тянет две)

技术资料

Техническая информация

机加工车间 Фото Цех со станками с ЧПУ где производится оборудование.

大型机械加工设备 Большое оборудование для механической обработки



1. Цены на линию предоставляются по запросу.
2. Срок поставки: 30 дней.
3. Условия оплаты: 30% банковским переводом в качестве предоплаты. После осмотра товара оплатить 70% банковским переводом перед тем, как забрать товар.
4. Контейнер для перевозки грузов 20GP"
5. Установка и запуск в эксплуатацию

Продавец отправит инженеров на 20 дней для ввода в эксплуатацию.

Соответствующие сборы, такие как зарплата 100 долларов США/чел./день, виза и авиабилеты в оба конца, будут оплачиваться покупателем.

6. Гарантия:

12 месяцев, пожизненное обслуживание для клиента.

7. Электрическая установка

Торговой марки BEIDE (компания Siemens Standard Motors Ltd.

Главный двигатель (Зименс Стэндард Моторз Лтд.)

Главный преобразователь Торговая марка Siemens или Danfoss

Основное низковольтное электрическое Торговая марка Schneider (Шнайдер)

устройство

Главный регулятор температуры марки meter OmRon или Fuji Brand

Напряжение 380В 50Гц

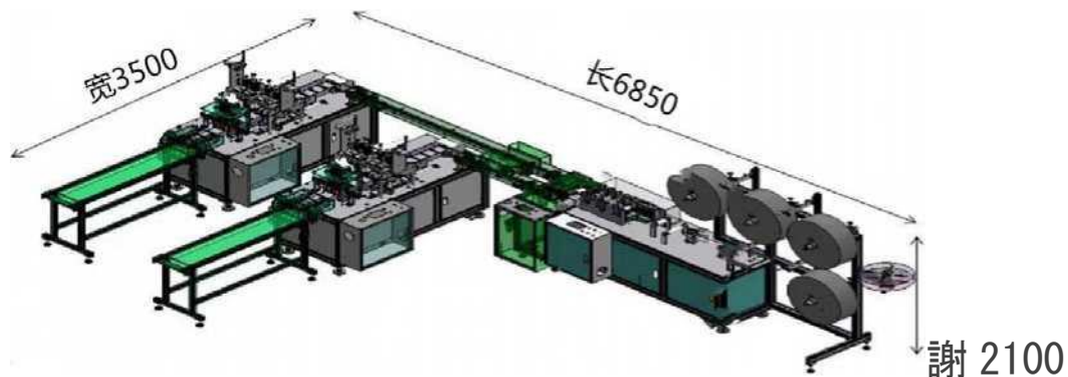
2020-3-24(24.03.2020)

II、Внедрение оборудования



Обзор оборудования

Этот станок в основном используется для автоматического производства плоских масок: весь рулон ткани приводится в движение роликами после разматывания, а ткань автоматически складывается и обметывается; всю длину переносицы тянут и раскручивают,резают на отрезки и вкладывают в обметанную ткань, используют двухстороннюю ультразвуковую сварку для уплотнения, затем применяют боковое ультразвуковое уплотнение,резают резцом: маску сборочным конвейером транспортируют к станциям сварки двух ушных лент маски, и окончательная маска образуется ультразвуковой сваркой. Когда маска изготовлена, она проходит сборочный конвейер. Транспортируется на плоский ленточный конвейер для сбора.



Производительность линии JG-KZ95 : 130 масок за 1 минуту.

Основные комплектующие оборудования

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1	прибор для выпуска воды абсорбирующего слоя/ фильтровального хлопка/ фильтровальной ткани	3 комплекта	до 4 комплектов, выборочно 3 комплекта
2	Устройство для размотки накладок для переносицы	1 комплект	
3	устройство для выпрямления переносицы	1 комплект	ширина 3-7мм
4	Устройство для обрезки и направления прокладки для переносицы	1 комплект	ширина 3-7мм
5	Устройство для складывания ткани	1 комплект	
7	устройства для перемещения ткани	1 комплект	
8	устройства для сгиба ткани гармошкой	1 комплект	
10	устройство для упаковки рулонов	1 комплект	
11	Маневровое устройство (станок для нарезки на ломти)	1 комплект	Подходит для полностью автоматического станка TOPKZ-90 с плоским входным отверстием, он не поставляется во время срочной доставки, но его можно добавить позже
12	устройство для сварки ушных лент	2 комплекта	
13	Устройство для разгрузки конвейера	2 комплекта	
14	Панель управления	1 комплект	

三、 Требования к монтажу и настройке оборудования

- 1) Размер оборудования: 7000мм (Д) x4000мм (Д) x2000мм (В)
- 2) Вес оборудования: ≤ 1500кг, несущая способность грунта > 300кг / э
- 3) Рабочая мощность: 220кВА, 50z

4) Сжатый воздух: 0.5 " 0.7МПа, при расходе около 300 л/мин.

5) Пиратская среда: температура 1035 °С, влажность 5-35% относит.влажности, не воспламеняющийся, агрессивный газ, не порошок (чистота не менее 100 000).

Оборудование может адаптироваться к поступающим материалам и спецификациям продукции

1. Применимые спецификации

Наименование	Кол-во подвесных осей	Ширина (мм)	Наружный диаметр катушки (мм)	Внутренний диаметр материала (мм)	Вес
Нетканое мелтблаун полотно	3	170-200	φ 600	φ 76.2	Максим. 15 кг
Переносица из стальной проволоки с пластиковым покрытием/чистой стальной проволоки/ полностью из пластика	1	3-7	φ400	Ф 76.2	Макс. 25 кг
Ушная лента	2 упаковки	160*3			10N

2: Технические характеристики выпускаемых масок:

175*95 мм

Стандартный тип: 175 * 95 мм (технические характеристики маски)