

Коммерческое предложение.

Машина для производства ватных дисков методом вырезания

Машина осуществляет автоматическую нарезку ватных дисков любой формы: круглые, овальные, квадратные. Форма дисков зависит от ролика-ножа, который осуществляет нарезку. Форма и размер дисков по требованию покупателя.



Состав машины:

1. Узел установки материала. Материал хлопок или нетканый материал в рулоне устанавливается на специальные штанги и подается в машину.
2. Узел тиснения. С помощью специального ролика и нагревателя осуществляется тиснение материала.
3. Узел нарезки. Специальный ролик-нож осуществляет нарезку дисков в соответствии с заданной формой и размером. Отходы материала сматываются на специальную катушку расположенную выше ролика-ножа.
4. Готовые диски падают на конвейер.
5. Машина может производить многослойные диски: нетканый материал+вата+нетканый материал
6. Упаковка в специальные пакеты производится вручную
7. Упаковка поштучно или в трехстороннюю упаковку может производиться на горизонтальной упаковочной машине.

Технические характеристики:

Электропитание : 380В 50Гц

Мощность : 5.5кВт (двигатель:3кВт,нагреватель:2.5кВт)

Производительность:10м/мин или примерно 1200 шт/мин

Количество ручьев: 4

Давление воздуха:0,6-0,8 Мпа

Компрессор в комплект поставки не входит.

Размер оборудования:2800*800*1200мм

Вес оборудования: 600 кг

Машина для производства квадратных ватных дисков

На данной машине можно производить квадратные диски с обработкой кромки и без обработки.



Процесс: подача сырья, транспортировка, тиснение, вырубка, подсчет, выход.
Эффективная рабочая ширина 1 метр.

Описание:

- 1.Стойка машины, стена-плита сталь 30мм. Машина может производить диски с тиснением и без тиснения. Рисунок тиснения могут быть в соответствии с требованием клиента. Горизонтальные и продольные ножи изготовлены из импортного металла хорошей стали. Подшипники NSK (Япония). Машина оборудована 5-тью прецизионными алюминиевыми роликами для выравнивания материала.
2. Машина оборудована стальными роликами для тиснения. Ролики должны быть твердыми.
3. Машина имеет устройства подсчета. Размер продукта может регулироваться по требованию заказчика.
4. Машина имеет 3 подающих ролика. Устанавливается два рулона нетканого материала (спанлейс) и рулон ваты. Можно использовать два рулона ваты, для получения дисков более высокой толщины.

Машина имеет автоматическую остановку без сырья, устройство аварийной остановки. Установлено три датчика остановки. Машина имеет устройство вывода и намотки отходов.

5. Рабочий стол изготовлен из нержавеющей стали #304.

Упаковка квадратных дисков в коробки осуществляется в ручную.

Технические характеристики:

Производительность 1000-2000 шт/мин, нормальная скорость около 1800 шт/мин

Ширина изделия :до 10см

Сырье Ширина 100 см, диаметр 70 см

Номинальное напряжение 380В

Частота 50 Гц

Общая мощность 4.5 кВт

Размер L:2700мм*W:1500*H:1900мм

Вес 2600кг

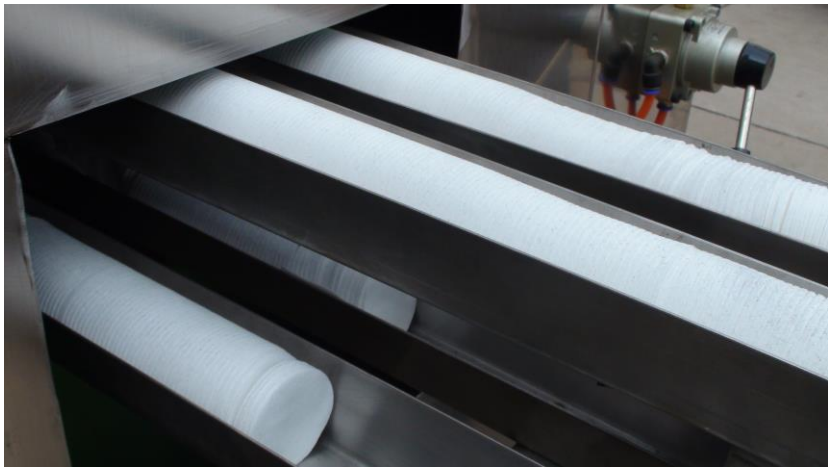
Внимание: Дополнительные ролики для тиснения большие и для их замены требуется кран.



Машина для производства круглых и овальных ватных дисков прессовым методом

Машина предназначена для производства круглых и овальных дисков, с обработкой края и без обработки. Для этого необходимо менять пресс формы и ролики для тиснения.





Процесс: подача сырья, транспортировка, тиснение, вырубка, подсчет, выход.

Описание:

1. Машина обеспечивает механическое давление на материал. Пресс-форма изготавливается из импортной быстрорежущей стали. Погрешность меньше 0,01 мм, без заусенцев. Длительный срок службы.

2. Машина имеет 3 подающих ролика. Устанавливается два рулона нетканого материала (спанлейс) и рулон ваты. Можно использовать два рулона ваты, для получения дисков более высокой толщины. Машина имеет автоматическую остановку без сырья, устройство аварийной остановки. Установлено три датчика остановки. Машина имеет устройство вывода и намотки отходов.

3. Машина имеет пять устройств контроля натяжения, намотки отходов, автоматической прокатки. Она имеет четыре высоко точных алюминиевых ролика для равномерной размотки материала.

4. Машина имеет автоматическое устройство подсчета. Ширина сырья в зависимости от размера формы. Максимальный диаметр сырья 70 см.

Упаковка по 100, 200, 300 штук в пакеты ПЭ осуществляется в ручную. Машина отсчитывает заданное количество дисков и отмечает это количество. Далее, одевается пакет на ручей, и отмеченное количество дисков упаковывается. Для упаковки по 3, 10, 30 штук используется упаковочная машина.



Технические характеристики:

Производительность 400шт/мин

Номинальное напряжение 380В

Номинальная частота 50 Гц

Общая мощность 7,5 кВт

Размер L:5000 мм*W:1000 мм*H:2000 мм

Вес 2900kg

Внимание: Дополнительные ролики для тиснения и для дополнительных форм большие и для их замены требуется кран.



Дополнительная информация:

1. Предоставляется сертификат РФ.
2. Все знаки на машинах, и их расположение рисунков, электрическая схема, руководство по эксплуатации на английском языке. Предоставляются также все необходимые документы для монтажа и тестирования, инструкции и руководство по эксплуатации на английском и русском языке.
3. Максимальный срок поставки 60 рабочих дней.

Монтаж:

Шеф монтаж наладка и обучение персонала осуществляется по отдельному договору. В него входит проезд одного инженера до места установки оборудования и обратно, проживание в гостинице от 7 до 10 дней. Покупатель предоставляет работников, обеспечивает подводку электричества и инструмент для установки и проведения наладки.

Гарантия:

Гарантия один год. Продавец несет ответственность за поставку запасных частей в течение гарантийного срока, кроме быстроизнашивающихся деталей и деталей, неполадки которых были вызваны ошибкой в процессе работы или прочих искусственных факторах и эти неполадки должны быть подтверждены обеими сторонами.

Условия оплаты:

Предоплата 70%, оставшиеся 30% по приходу оборудования и до отправки из Владивостока.

С уважением ООО «Митра Трейдинг»