

Иглопробивная машина



Описание

Иглопробивная машина осуществляет **процесс получения иглопробивных полотен** с заданными физико-механическими свойствами. Получаемые таким путем иглопробивные материалы могут иметь различное назначение: для декоративных или напольных покрытий, прокладочные, изоляционные, фильтрационные материалы, геотекстиль.

Для выбора типа иглопробивной машины первостепенное значение имеет природа перерабатываемого сырья, поверхностная плотность холста, а также назначение вырабатываемой продукции. Количество иглопробивных машин может быть различным (1-8 шт.) в зависимости от назначения вырабатываемого материала. Можно купить иглопробивные машины с одним игольным столом, двумя и несколькими игольными столами с расположением зон иглопрокалывания в верхней или нижней части, столами накрест лежащими или работающими друг против друга парами.

Технические характеристики

Технические характеристики:

1. Рабочая ширина – 2,2-6,6 м
2. Ход игольного стола: 30-50 мм
3. Частота прокалывания: 800-1200 мин-1
4. Проекционная плотность игл: 5000-7000 м-1
5. Скорость: 0,6-6 м/мин.
6. Тип: предварительная пробивка, основная пробивка, двойная, верхняя и нижняя.

Адрес: 160025, г. Вологда, Конева 15, 3 этаж
офис 319-331, БЦ «Деловой квартал»
Телефон: 8 (8172) 57-83-67; 8 800 555-08-60
Время работы: пн-пт: с 9.00 до 18.00
e-mail: info@plasticmachinery.ru

Офис в Москве:

Адрес: г. Москва, Мажоров пер. дом 14
Телефон: [+7 \(499\) 649-41-61](tel:+7(499)649-41-61)
E-mail: hyundai@plasticmachinery.ru

Наши контакты офиса в Шанхае:

Адрес: No.77, Xieyi road, Qiandeng town, Kunshan city, Jiangsu province (под Шанхаем)
Tel: +86-13916634375;
e-mail: kacian0418@hotmail.com