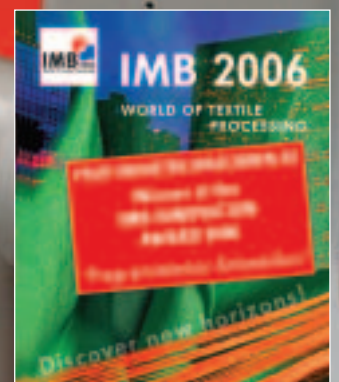


PFAFF

8320

Машина для программируемой сварки горячим клином или горячим воздухом



PFAFF 8320

Единственная машина со 100% контролем параметров

Особенности:

- Отсутствуют клавиши и манометр: Панель управления Touchscreen и 100% контроль параметров
- Все параметры управляются электронно: встроенная плата управления контролирует температуру сварки, количество воздуха, мощность сварки, а также оба привода для верхнего и нижнего ролика
- Пропорциональные клапаны делают возможной подгонку количества воздуха и мощности сварки
- Два регулируемых двигателя обеспечивают точность хода дифференциального транспорта
- Полностью новое двухосевое поворотное устройство: с помощью крестообразного суппорта возможна точная юстировка сопла или клина без применения инструмента.
- Поворотные колонки: держатель нижнего ролика может быть повернут в любом направлении на 180°. В зависимости от применения машины возможна сварка с рукава, на колонке или на рукав
- Регулируемая по высоте станина: с помощью рычага можно точно подогнать рабочую высоту к Вашей операции
- Клинья различной ширины
- Заменяемое поворотное устройство
- Различные размеры и формы сопла
- Возможен выбор горячего клина и горячего воздуха

Начало нового поколения сварочных машин

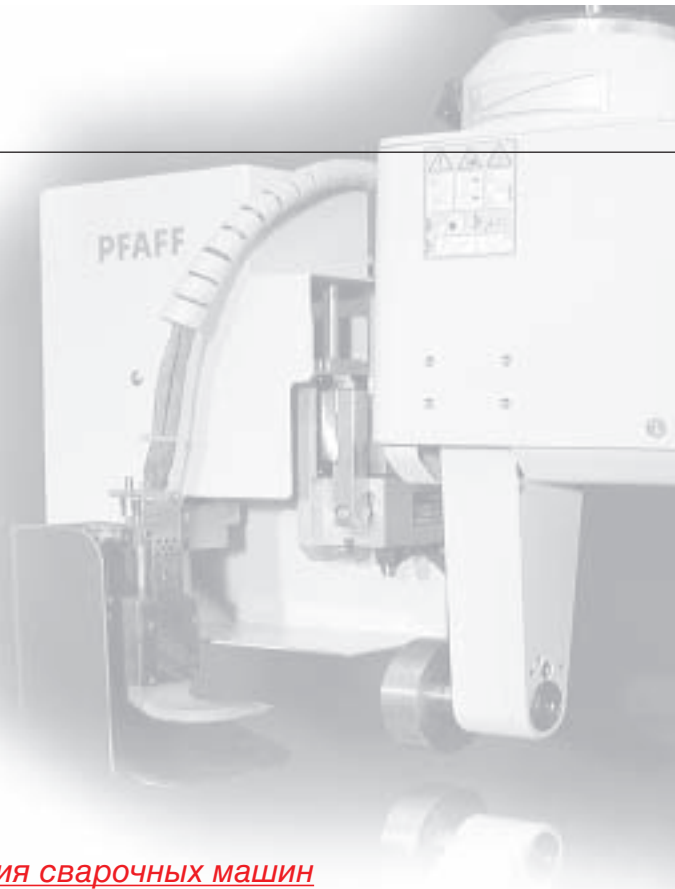
Запрограммированная сварка на PFAFF 8320

На новой PFAFF 8320 возможно программирование процесса сварки, т.е. в зависимости от кроя и материала могут задаваться и воспроизводиться с 100% точностью любые, зависящие от участка, параметры. Абсолютная инновация ПФАФФ!

Во время проведения выставки швейных машин IMB 2006 в Кёльне эта машина была отмечена специальным призом как лучшая новинка

Новое измерение контроля процесса

- Возможность дифференцирования во время сварки
- Возможны циклы нагрева и охлаждения
- Имеются в распоряжении дополнительные входы и выходы машина 8320 может быть просто встроена в другую установку
- Различные уровни обслуживания защищены паролем: работник может по желанию вызвать только определенные процессы.
- Возможность выбора языка и единиц измерения



Области применения PFAFF 8320

- Кожухи для автомобиля
- Различные ёмкости
- Производство кедера
- Тенты для грузовых машин
- Основание для бассейнов
- Рекламные плакаты
- Небольшие палатки
- Надувные фигуры
- Верх кабриолета
- Фильтры



Опции:

- Шланговая направляющая для фильтра
- Отсос
- Роликовый держатель для ленты

Новое

Заменяемое поворотное устройство.
Простой переход с горячего воздуха на горячий клин



Технические данные:

Габариты и вес:

Длина: ок. 1100 мм
Ширина: ок. 620 мм
Высота (без роликового держателя ленты: ок. 1400 мм
Ширина прохода: ок. 480 мм
Проход между роликами: ок. 20 мм

Ширина клина (мм):

7, 9, 12, 15, 20, 30

Сопло:

10 – 30 мм
(другие размеры по запросу)

Вес нетто:

Ок. 140 кг

Скорость сварки:

Макс. 10 м/мин (стандартная)
Опция до 30 м/мин.

Напряжение сети:

230 В ± 10%, 50-60 Гц, 1 фаза

Потребляемая мощность:

8320-010 (версия с горячим клином):
ок. 1500 Вт

8320-020 (версия с горячим воздухом):
ок. 3500 Вт

Мощность нагревательного элемента:

8320-010 (версия с горячим клином):
ок. 1000 Вт

8320-020 (версия с горячим воздухом):
ок. 3300 Вт

Расход воздуха (при 6 бар):

8320-010 (версия с горячим клином):
30 л/мин.

8320-020 (версия с горячим воздухом):
30 – 150 л/мин.

Температура сварки:

8320-010 (версия с горячим клином):
макс. 500°

8320-020 (версия с горячим воздухом):
макс. 650°

Консультации специалистов: +49-631/200-3426

Email:

seamseal@pfaff-industrial.com

Сайт:

www.pfaff-industrial.com/schweissen

Возможны изменения конструкции, веса и габаритов машины.

Для дальнейшей информации
Вы можете обращаться в наш отдел сбыта
Тел.+49-631-200-3426

PFAFF Industrie Maschinen AG

- Postfach 3020
67653 Kaiserslautern
- Königstr. 154
67655 Kaiserslautern

Telefon: +49-631/200-3426

Telefax: +49-631/200-3171

Internet: www.pfaff-industrial.com