

Стыковые машины серии Key Line ECO1

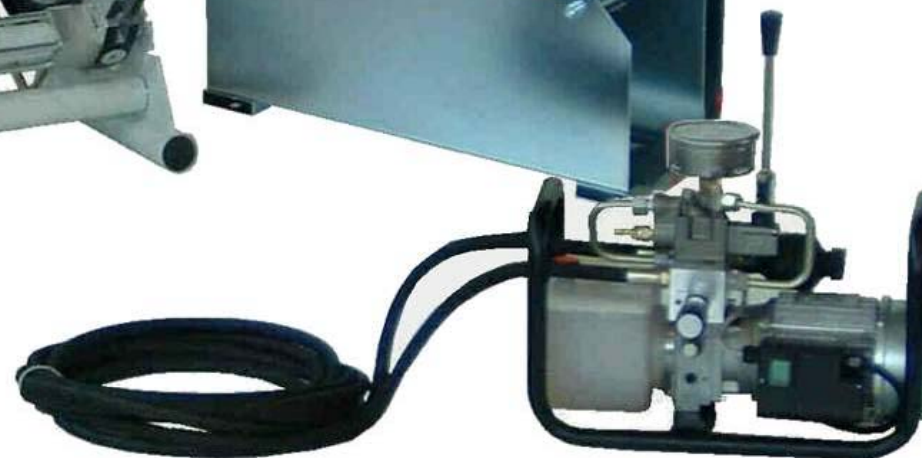
Центратор



Торцеватель



Нагревательное зеркало



Блок управления

Гидравлика

Стыковые машины серии Key Line ECO1

Гидравлическая
стыковая машина для
водоснабжения



Диаметры:
d40 – d160 мм
d75 – d250 мм
d90 – d315 мм
Вкладыши как
и для GF серии

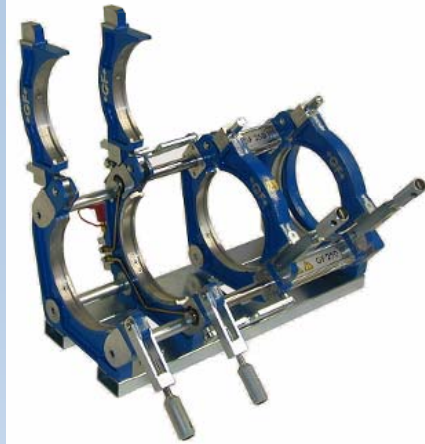
Аргументы выхода на
рынок - малые
предприятия,
конкуренция дешевым
стыковым машинам



Нет протоколирующего
устройства и CNC (ЧПУ) версии

Различия GF Line – Key Line

GF Line Центратор



Высококачественный алюминиевый сплав
Съемный крайний левый зажим
Встроенная гидравлика
Не нужно инструмента для зажима трубы
Верхние зажимы зафиксированы на машине

Key Line Центратор



Стандартный алюминиевый сплав
со стальными элементами
Перемещаемый 2-й зажим
Открытая гидравлика
Нужен инструмент для зажима
трубы (KL 250/315)
Не зафиксированные верхние
зажимы

Различия GF Line – Key Line ECO1

GF Line Гидравлика



Компактная, закрытая
Кнопка сброса давления
Кнопочное управление
Дополнительная розетка 220В
Дифференциальный автомат
Быстросъемные шланги
Регулятор температуры нагревателя

Key Line ECO1 Гидравлика



Открытая гидравлика на раме
Джойстик, нет кнопок
Джойстик
–
–
Шланги зафиксированы
Необходим дополнительный
блок управления нагревателем

Различия GF Line – Key Line ECO1

GF Line

торцеватель



Привод Metabo

Защита от непреднамеренного включения

Вертикальное расположение привода

Червячная передача

Ножи с двугранной заточкой

Надежное устройство фиксации

Световая индикация включения

Key Line ECO1

торцеватель



Привод Perles

Защита от непреднамеренного включения

Горизонтальное расположение привода

Цепная передача

Ножи с двугранной заточкой

Надежное устройство фиксации

-

GF Line

Гидравлическая стыковочная машина для газораспределения и водоснабжения

Машина с автоматическим зеркалом и стойкой управления



Технологическое лидерство в ведении документации – программное обеспечение: PIPE WIN-WELD

GEORG
Utility Sy

GF Line



GF 160-1200



Машины с автоматическим нагревательным элементом

GF 160-315

GF Line с записывающим устройством WR100



GF 160-1200



GF 160-315 AHE

GF Line со стойкой управления CNC (ЧПУ)



GF 160-630



GF 160-315 AHE

Основные аргументы использования сварочных машин GF Line с SUVI 400 и WR100

- Одна GF Line для различных применений и рынков
- Применение блока WR100 для всей линейки GF 160-1200
- Контроль всего процесса сварки
- Сокращение ошибок сварщика
- Запись каждого стыка
- Программное обеспечение с данными о хранении и производстве
- Простая система конфигурации: Номер сварщика, номер работы, интервал между техническим обслуживанием, выбор языка