



ALFA 630 T



Цеховая сварочная машина предназначена для сварки сегментных **отводов**, **Y-образных фитингов**, **крестовин** и **тройников** (до Ø 630 мм). Все операции с зажимами проводятся с использованием электрогидравлического привода, включая запирающий механизм.

Машина состоит из:

- стол **центратора** с двумя каретками (гидравлический привод);
- кнопочная **панель управления** с автоматизированной системой управления **Easy Life**, благодаря которой весь цикл стыковой сварки машина выполняет автоматически с минимальным участием оператора при вводе параметров сварки и последующим контролем. Встроенная память позволяет машине сохранять протоколы сварки (включая данные о диаметрах труб и SDR). Реализована возможность передачи данных на ПК через серийный порт (может использоваться USB адаптер) с использованием программы Ritmo. Также есть возможность прямой печати на портативный принтер (опция);
- тефлоновый **нагреватель** с автоматической гидравлической системой движения;
- **торцеватель** с автоматической системой движения с электрическим приводом;
- верхний цилиндр для установки в верхней точке зажимов (при сварке больших диаметров).

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Сварочная машина с панелью управления, нагревателем, торцевателем, верхним цилиндром и набором инструментов.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОТВОДЫ		225 ÷ 630 мм 0° ÷ 60°
У-ОБРАЗНЫЕ		225 ÷ 630 мм 45° ÷ 60°
ТРОЙНИКИ-КРЕСТОВИНЫ		225 ÷ 630 мм
Точность установки угла		± 1°
Питание		400 В Трехфазное 50/60 Гц
Суммарная потреб. мощность		30000 Вт
Рабочая температура		180 ÷ 280°C
Температура окружающей среды		-5 ÷ +40°C
Материалы		ПЭ, ПП
РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)		
Центратор		2940 x 4000 x 2000 мм
МАССА		
Центратор		3224 кг



Зажимы для отводов



У-образные отводы

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- Зажимы для отводов с вкладышами от Ø 225 до Ø 630 мм;
- Зажимы для У-образных фитингов с вкладышами от Ø 225 до Ø 630 мм;
- Зажимы для Тройников/Крестовин с вкладышами от Ø 225 до Ø 630 мм;
- Специальный комплект панелей с ножами для торцевания ПВХ труб.



Зажимы для тройников и крестовин



Тройник при сварке