



## ALFA 400 M



Цеховая сварочная машина для сварки сегментных отводов (до Ø 400 мм), **Y-образных фитингов, тройников и крестовин** (до Ø 315 мм) с помощью специальных зажимов.

Машина ALFA 400 M может приваривать встык различные литьевые или специальные фитинги для получения определенного изделия. Машина состоит из:

**Стол центратора** с каретками и гидравлическим приводом; **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; система оснащена встроенной функцией протоколирования с внутренней памятью. Протоколы сварки загружаются на компьютер через серийный порт (или через адаптер USB) с помощью программного обеспечения. Портативный принтер также может быть подсоединен к машине для оперативной печати протоколов сварки. **Нагреватель** с новой системой горизонтального скольжения и автоматической подачей и удалением во время сварочного цикла. **Электрический торцеватель** с системой скольжения для обработки торцов сегментов перед сваркой оснащен микровыключателем. **Верхний цилиндр** используется для сварки труб с большой площадью сечения торца.

Машина выпускается в модификациях: 230 В и 400 В.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Сварочная машина в комплекте:

- панель управления;
- нагреватель;
- торцеватель;
- верхний цилиндр;
- набор инструментов.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

- зажимы отводов до Ø 400; вкладыши Ø 110 - Ø 355 мм;
- зажимы Y до Ø 315; вкладыши Ø 110 - Ø 280 мм;
- зажимы тройников/крестовин Ø 315 мм; вкладыши Ø 110 - 280 мм;
- прав. или лев. спец. зажим Ø 400 мм с вклад. Ø 315 мм;
- вкладыши прав. или лев. спец. зажима Ø 110 - Ø 355 мм;
- зажим для фланцев.

отводы		110 ÷ 400 мм	0° ÷ 60°
Y-ОБРАЗНЫЕ		110 ÷ 315 мм	45° ÷ 60°
ТРОЙНИКИ		110 ÷ 315 мм	
КРЕСТОВИНЫ		110 ÷ 315 мм	
Материалы	ПЭ, ПП		

Питание	230 В Однофазное	400 В 3F + N + PE
Суммарная потреб. мощность	7360 Вт	7360 Вт
Рабочая температура	180 ÷ 280°C	
Температура окружающей среды	-5 ÷ +40°C	
РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)		
Центратор	1490 x 2020 x 1700 мм	
МАССА		
Центратор	647 кг	