



# DELTA 1200 DELTA 1600 **НОВАЯ МОДЕЛЬ**



DELTA 1200

Сварочная машина с автоматической центровкой соединяемых труб для стыковой сварки трубопроводов диаметром до Ø 1200 мм, предназначенных для транспортировки воды, газа и других жидкостей. Машина сконструирована в соответствии с национальными и международными стандартами (UNI 10565, ISO 12176-1), DELTA 1200 состоит из:

- **центратор** на мощной раме с четырьмя зажимами и двумя гидравлическими цилиндрами с БРС.
- **нагреватель** с контактным термометром для контроля температуры и электронным терморегулятором со специальной электрической панелью подключения.
- **электрический торцеватель** для предварительной обработки торцов свариваемых труб или фитингов. Он оснащен микровыключателем и плавким предохранителем для защиты двигателя.
- **электрический гидроагрегат** на прочном рамном корпусе с рычагом управления сведением/разведением подвижной каретки, клапаном выпускного давления и максимально давления (также может использоваться для цикла «с двойным давлением»), гидравлическими шлангами с БРС и таймером (для отслеживания времени этапов прогрева и сварки). Возможно подключение прибора протоколирования INSPECTOR.
- **станина торцевателя и нагревателя.**

С помощью **DELTA 1200** можно приваривать фитинги (отводы, тройники, крестовины, Y-образные отводы) без дополнительного оборудования, соединив второй и третий зажим. Для коротких втулок под фланец разработан специальный зажим для фланцев.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- центратор с набором инструментов;
- нагреватель TP DELTA 1200 TE;
- торцеватель;
- электрический гидроагрегат;
- станина торцевателя и нагревателя.



DELTA 1200

## DELTA 1200

Диаметр соединяемых труб	710 ÷ 1200 мм
Питание	400 В - 3F + N + PE - 50/60 Гц
<b>Суммарная потреб. мощность</b>	<b>28196 Вт</b>
Мощность электрического крана	750 Вт
Рабочая температура	180 ÷ 280°C
Температура окружающей среды	-5 ÷ +40°C
Время разогрева до рабочей температуры	< 45 мин.
Материалы	ПЭ, ПП, ПБ, ПВДФ

<b>РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)</b>	
Центратор	4500 x 2130 x 2330 мм

<b>МАССА</b>	
Центратор	3800 кг
<b>Общая масса</b>	<b>5320 кг</b>



Зажим для фланцев

## DELTA 1600

Диаметр соединяемых труб	800 ÷ 1600 мм
Питание	400 В - 3F + N + PE - 50/60 Гц
<b>Суммарная потреб. мощность</b>	<b>45000 Вт</b>
Рабочая температура	180 ÷ 280°C
Температура окружающей среды	-5 ÷ +40°C
Материалы	ПЭ, ПП, ПБ, ПВДФ

<b>РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)</b>	
Центратор	3550 x 2400 x 2550 мм

<b>МАССА</b>	
Центратор	4070 кг
<b>Общая масса</b>	<b>5420 кг</b>

### ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

- зажим для фланцев;
- тележка для центратора;
- электрический кран;
- прибор протоколирования данных сварки INSPECTOR.



Тележка центратора и электрический кран (опция)

