

DELTA 630



Сварочная машина с автоматической центровкой соединяемых труб для стыковой сварки трубопроводов диаметром до Ø 630 мм, предназначенных для транспортировки воды, газа и других жидкостей. Машина сконструирована в соответствии с национальными и международными стандартами (UNI 10565, ISO 12176-1), DELTA 630 состоит из:

- **центратор** со стальными зажимами на мощной раме и двумя гидравлическими цилиндрами с БРС.
- **стальные вкладыши зажимов** с системой быстрой фиксации SMARTLock, позволяющей установить вкладыши без потери времени.
- фиксатор нагревателя в зоне сварки облегчает позиционирование и извлечение нагревателя.
- **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 630** можно приваривать фитинги (отводы, тройники, крестовины, Y-образные) 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 630 TE;
- торцеватель;
- электрический гидроагрегат;
- станина торцевателя и нагревателя.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|--------------------------------------|
| Диаметр соединяемых труб | 280 ÷ 630 мм |
| Питание | 230 - 400 В - 3F + N + PE - 50/60 Гц |
| Суммарная потреб. мощность | 12350 Вт |
| Рабочая температура | 180 ÷ 280°C |
| Температура окружающей среды | -5 ÷ +40°C |
| Время разогрева до рабочей температуры | < 35 мин. |
| Материалы | ПЭ, ПП, ПБ, ПВДФ |

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В) | |
| Центратор | 1550 x 1010 x 1000 мм |

| | |
|--------------------|---------------|
| МАССА | |
| Центратор | 415 кг |
| Общая масса | 708 кг |

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

- вкладыши зажимов от Ø 280 до 560 мм;
- зажим для фланцев;
- спец. деревянный ящик для транспортировки (только DELTA 630);
- спец. деревянный ящик для транспортировки (центратор с тележкой);
- деревянный ящик для вкладышей;
- тележка для центратора;
- электрический кран;
- прибор протоколирования данных сварки INSPECTOR.



Электронный контроллер температуры



Удаление торцевателя

