

# ROWELD® — оборудование для сварки полимерных труб

## Аппараты для стыковой сварки полимерных труб

### ROWELD® P 800 B (Ровелд Р 800 В)

Машина для сварки пластмассовых труб



#### РАБОЧАЯ ОБЛАСТЬ

Для сварки пластмассовых труб. Для работы на стройке и в цеху. Для труб  $\varnothing$  500 – 800 мм.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                        |  |
|------------------------|--|
| Торцеватель            | 3700 Вт, 400 В 50 / 60 Гц                  |
| Гидравлический агрегат | 1800 Вт (4 – 135 бар)<br>400 В, 50 / 60 Гц |
| Нагревательный элемент | 12 кВт, 400 В, 50 / 60 Гц                  |
| Вес                    | 747 кг                                     |

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможно крепление отводов, тройников и V-образных буртиков.
- Возможна приварка труб у колодцев.
- Легкая, устойчивая базовая машина для работы в траншее.
- Базовая машина с гидравлическим приводом.
- Ручной клапан управления давлением.
- Компактная конструкция.
- Торцеватель с электроприводом.
- Дополнительно поставляется подъемное устройство для подъема/опускания нагревательного элемента и торцевателя.
- Возможна комплектация устройством для протоколирования.

Возможно крепление отводов, тройников и V-образных буртиков

третий зажим свободно передвигается

Возможна приварка труб у колодцев

легкая и устойчивая базовая машина

Дополнительно поставляется подъемное устройство

извлечение нагревательного элемента и торцевателя

Мощный редукторный двигатель

Третий зажим

передвигается свободно

Мощный редукторный двигатель

Прочное электрическое подъемное устройство

Третий зажим передвигается свободно

Гидравлический агрегат марки ROWELD в исполнении Professional



# ROWELD® — оборудование для сварки полимерных труб

## Аппараты для стыковой сварки полимерных труб



9



Оборудование для специального напряжения поставляется по запросу

**Комплект поставки:** ROWELD® P 800 В базовая машина (№ 54190), нагревательный элемент, торцеватель, гидроагрегат.

| Наименование, 400 В, 50 / 60 Гц         | Рабочая область, Ø мм | кг    | №            |
|---|-----------------------|-------|--------------|
| ROWELD® P 800 В укомплектованная        | 500 – 800             | 1250  | <b>54170</b> |
| ROWELD® P 800 В базовая                 | 800                   | 747   | <b>54190</b> |
| Принадлежности                          | Рабочая область, Ø мм | кг    | №            |
| Комплект редуционных зажимных вкладышей | 500                   | 35,2  | <b>54181</b> |
| Комплект редуционных зажимных вкладышей | 560                   | 36,8  | <b>54182</b> |
| Комплект редуционных зажимных вкладышей | 630                   | 88,0  | <b>54183</b> |
| Комплект редуционных зажимных вкладышей | 710                   | 88,0  | <b>54184</b> |
| Зажим для фланцев                       | —                     | 110,0 | <b>54175</b> |
| Электрическое подъемное устройство      | —                     | 270,0 | <b>54176</b> |