

# ELEKTRA 315



Maszyna **ELEKTRA 315** to zgrzewarka elektrooporowa do łączenia rur i kształtek polietylenowych stosowanych w transporcie gazu, wody i innych mediów pod ciśnieniem. Zgrzewarka jest zgodna z wszystkimi obecnymi standardami europejskimi zgrzewania kształtek ciśnieniowych w zakresie napięcia 8-48V. Zgrzewarka dostarczana jest w aluminiowej skrzynce chroniącej przed uszkodzeniami w transporcie. Zgrzewarka wyposażona jest w uniwersalne końcówki co pozwala zgrzewać wszystkie dostępne kształtki na rynku bez konieczności stosowania przejściówek. Pamięć zgrzewarki pozwala przechowywać jej 500 ostatnich zgrzewów, które można przenieść na komputer w formacie PDF.

#### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

- skaner kodów kreskowych
- uniwersalne końcówki
- aluminiowa skrzynka transportowa
- skrobak ręczny

#### WYPOSAŻENIE NA ZAMÓWIENIE:

- przewód do transmisji danych
- oprogramowanie Ritmo



#### DANE TECHNICZNE

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Zakres pracy:         | 20-315mm      |
| Napięcie wyjściowe:   | 8-48V         |
| Parametry zasilania:  | 230V 50/60Hz  |
| Max pobór energii:    | 4000W         |
| Pamięć zgrzewarki:    | 500 zgrzewów  |
| Stopień ochrony:      | IP 54         |
| Temperatura pracy:    | -20°C - +40°C |
| Wymiary: (zgrzewarki) | 200x250x210mm |
| Wymiary: (skrzynki)   | 405x285x340mm |
| Waga:                 | 16kg          |