

LABTRONIK

TYP	ZK90PRO	ZK160PRO	ZK315PRO	ZK400PRO
Maksymalny zakres roboczy	125mm*	160mm*	355mm*	400mm*
Maks. moc pobierana (W)	1500	2000	2600	3300
Zalecany agregat (kW)	3	3,5	4,8	6
Napięcie zasilania	230 V ±15%	230 V ±15%	230 V ±15%	230 V ±15%
Częstotliwość napięcia zasilania	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Napięcie zgrzewania	8-48 V	8-48 V	8-48 V	8-48 V
Nastawa automatyczna (kod kreskowy ręcznie)	TAK	TAK	TAK	TAK
Nastawa automatyczna (kod kreskowy czytnikiem)	TAK	TAK	TAK	TAK
Nastawa manualna	TAK	TAK	TAK	TAK
Możliwość zgrywania danych na pamięć przenośną (pendrive)	TAK	TAK	TAK	TAK
Pojemność pamięci zgrzewów	4000	4000	4000	4000
Oprogramowanie do generowania protokołów zgrzewania	TAK (do pobrania)	TAK (do pobrania)	TAK (do pobrania)	TAK (do pobrania)
Wyświetlacz alfanumeryczny 4 wiersze po 20 znaków	TAK	TAK	TAK	TAK
Podgląd parametrów zasilania (napięcie, częstotliwość) na ekranie zgrzewarki	TAK	TAK	TAK	TAK
Przegląd historii wykonanych zgrzewów na ekranie zgrzewarki	TAK	TAK	TAK	TAK
Klawiatura alfanumeryczna do wprowadzania danych operatora, lokalizacji i opisu zgrzewu	TAK	TAK	TAK	TAK
Ręczne wpisywanie współrzędnych GPS zgrzewu, odczytanych z zewnętrznego odbiornika	TAK	TAK	TAK	TAK
Wbudowany odbiornik GPS do automatycznego zapisu współrzędnych GPS zgrzewu	opcja	opcja	opcja	opcja
Długość przewodu zasilania (m)	3	3	3	3
Długość przewodu grzewczego (m)	3	3	3	3
Wymiary (mm)	470 x 365 x 190	470 x 365 x 190	470 x 365 x 190	470 x 365 x 190
Stopień ochrony	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Klasa ochronności	I	I	I	I
Waga (kg)	16	19,8	22	27
Gwarancja (miesiące)	24	24	24	24