

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU
Uniwersalny autoklaw laboratoryjny, pionowy system kontrolny	
Pojemność komory 40 litrów	
Zakres temperatur 105°C – 135°C	
Liczba programów zdefiniowanych 2 for liquids / 3 for solids	
Liczba programów użytkownika 1 for liquids / 1 for solids	
Zakres temperaturowy dla programu "Melting" 60°C – 100°C	
Zakres czasowy dla programów użytkownika 1 - 300 minutes	
Zakres czasowy dla programu "melting" 1- 60 minutes	
Pamięć 25 ostatnich cykli	
Ilość koszy sterylizacyjnych: 2 szt. (Ø 295x242 mm)	
Materiał komory: stainless steel	
Materiał obudowy: stainless steel	
Wymiary komory (średnica x głębokość) 320 x 520 mm	
Wymiary zewnętrzne (WxDxH) 560 x 600 x 985 mm	
Zużycie energii 2500W	
Zasilanie 230V 50 Hz	
Ilość dodatkowych koszy: 2 szt. (Ø 295x242 mm)	