



## Łaźnie wodne Sunlab



Łaźnie wodne Sunlab<sup>®</sup> z cyfrowym wyświetlaczem temperatury i wbudowanym alarmem wartości granicznej.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Moc grzania
	D-8810	Łaźnia wodna Sunlab	6 l	600 W
	D-8811	Łaźnia wodna Sunlab	10 l	600 W
	D-8812	Łaźnia wodna Sunlab	20 l	1200 W

### Opis

Łaźnie wodne Sunlab<sup>®</sup> wykonane ze stali nierdzewnej są idealnym rozwiązaniem do podgrzewania próbek i materiałów. Temperaturę ustawia się szybko i łatwo za pomocą cyfrowego panelu sterowania. Zapewnia utrzymanie stałej temperatury, której zakres można ustawić w przedziale od 5°C powyżej temperatury otoczenia do 95°C. Wyposażona w alarm wartości granicznej, który włącza się po przekroczeniu żądanej temperatury chroniąc próbkę przed przegrzaniem. Dokładność temperaturowa 0,3°C. Po użyciu łaźnię wodną można po prostu opróżnić przez odpływ podłogowy (wyłącznie modele 10 i 20 litrowe).

### Dane techniczne

Parametr	Sunlab 6 l	Sunlab 10 l	Sunlab 20 l
Temp. min. powyżej temp. otoczenia		5° C	
Temperatura max.		95° C	

Parametr	Sunlab 6 l	Sunlab 10 l	Sunlab 20 l
Dokładność temperatury		+/- 0,3° C	
Pojemność	6 l	10 l	20 l
Moc grzewcza	600 W	600 W	1200 W
Wymiary zewnętrzne (szer. x gł. x wys.)	400 x 255 x 370 mm	400 x 312 x 370 mm	400 x 572 x 370 mm
Wymiary wanny	270 x 130 mm	270 x 200 mm	270 x 450 mm
Głębokość wanny		140 mm	
Waga	8 kg	10 kg	18 kg
Napięcie		230 V	