

Termostaty z łaźnią wodną typu T są łaźniami termostatyzowanymi, przeznaczonymi do wygrzewania prób w kąpeli wodnej przy użyciu probówek, kolb szklanych lub innych naczyń laboratoryjnych.

Oferowane w dwóch zasadniczych wersjach:

- z wannami nierdzewnymi tłoczonymi,
 - transparentnymi wykonanymi z poliwęglanu,
- Zakres pracy od +5 stopni powyżej temp. otoczenia do 99,9 stopnia,

Dostępne opcje z chłodzeniem wodnym oraz zewnętrznym obiegiem,

Łaźnie wyposażone są w elektroniczny regulator temperatury z wyświetlaczem typu LED.

Utrzymanie temperatury w łaźni z dokładnością do 0,2 stopnia.

Wersje o pojemnościach zbiorników:

- 5, 8, 19 litrów dla wanien o głębokości 150 mm;
- 7, 10, 25 litrów dla wanien o głębokościach 200 mm.

Dostępne głębokości: 150 i 200 mm.

Funkcja minutnika w zakresie od 1 do 999 minut z sygnalizacją zakończenia odliczania.

Pływakowa sygnalizacja zbyt niskiego poziomu.

Sygnalizacja uszkodzenia czujnika temperatury.

Dostępne wyposażenie: statywy na probówki, platformy na kolby z regulacją zanurzenia.

Opcjonalnie dostępne pokrywy z otworami lub bez na zapytanie.

Termostaty serii T oferowane są z wannami nierdzewnymi-tłoczonymi lub transparentnymi poliwęglanowymi.

Do prezentowanych termostatów jako wyposażenie dodatkowe oferujemy platformy z regulacją zanurzenia na kolby 250 i 500 ml typu Erlenmeyera oraz statywy na probówki.

Termostaty mogą być oferowane z :

- chłodnicą wodną wykonaną ze stali nierdzewnej, która pozwala na pracę poniżej temperatury otoczenia,
- systemem zewnętrznego obiegu o wydajności 5 litrów na minutę.

Wyposażenie specjalne stanowią platformy na kolby 250 i 500ml. Wykonane ze stali nierdzewnej.

Regulacja zanurzenia pozwala na umieszczanie kolb w kąpeli z dowolnym ich zanurzeniem.



Dane techniczne

TYP	RODZAJ WANNY	POJEMNOŚĆ WANNY L	GŁĘBOKOŚĆ WANNY MM	ROZDZIELCZOŚĆ REGULATORA	STABILIZACJA TEMPERATURY	WYMIARY ZEWNĘTRZNE S x D x W
T 105N	NIERDZEWNA	5 LITRÓW	150 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	180 x 330 x 340 mm
T 108N	NIERDZEWNA	8 LITRÓW	150 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	330 x 270 x 340 mm
T 119N	NIERDZEWNA	19 LITRÓW	150 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	330 x 535 x 340 mm
T 207N	NIERDZEWNA	7 LITRÓW	200 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	180 x 330 x 390 mm
T 210N	NIERDZEWNA	10 LITRÓW	200 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	330 x 270 x 390 mm
T 225N	NIERDZEWNA	25 LITRÓW	200 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	330 x 353 x 390 mm
T 105P	POLIWĘGLANOWA	5 LITRÓW	150 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	176 x 325 x 310 mm
T 108P	POLIWĘGLANOWA	8 LITRÓW	150 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	325 x 265 x 310 mm
T 119P	POLIWĘGLANOWA	19 LITRÓW	150 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	325 x 530 x 310 mm
T 207P	POLIWĘGLANOWA	7 LITRÓW	200 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	176 x 325 x 360 mm
T 210P	POLIWĘGLANOWA	10 LITRÓW	200 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	325 x 265 x 360 mm
T 225P	POLIWĘGLANOWA	25 LITRÓW	200 mm	+/- 0,1	+/- 0,2°C	325 x 530 x 360 mm

PLATFORMA TYP	LICZBA KOLB W PLATFORMIE	ZASTOSOWANIE W MODELACH	MAKSYMALNA LICZBA PLATFORM W MODELU
P10	2 X 250 ML.	T 105P, 105N, 207P, 207N	1
P20	3 X 250 ML. LUB 2 X 500 ML.	T 108P, 108N, 210P, 210N	1
P30	3 X 250 ML. LUB 2 X 500 ML.	T 119P, 119N, 225P, 225N	2 JEDNOCZEŚNIE

