

Heat-On™

**Kolby okrągłodenne
od 10 ml do 5 litrów**

*Łatwe w użyciu,
bezpieczne, szybkie
urządzenie
do podgrzewania
i mieszania w kolbach
okrągło-dennych*



Heat -On na kolby okrągłodenne od 10 ml do 5 litrów

Bezpieczny, szybki i bardzo efektywny sposób na podgrzewanie i mieszanie w kolbach okrągłodennych...



Szybkie podgrzewanie do 200 °C...

- Wszystkie bloki (czasze) Heat -On wykonane są z solidnego aluminium co pozwala na bardzo dobrą przewodność ciepła
- a także unikanie miejscowego przegrzewania.
- Unikalny głęboki kształt bloku (czaszy) pozwala na zwiększenie podgrzewanej powierzchni i zmniejszenie różnic temperatury między blokiem a roztworem.
- Powierzchnia bloków (czaszy) jest pokryta fluoropolimerem
- co zwiększa efektywność grzania
- Testy wykazały, że kolba 250 ml wypełniona wodą podgrzewa się
- w 9 minut, czyli 50% szybciej niż u konkurencji
- Wszystkie Heat-On bloki (czasze) mają otwory na wprowadzenie urządzeń do pomiaru temperatury

Powłoka fluoropolimerowa jest wysoko odporna.....

Bloki Heat-On (czasze) są dostępne z nowoczesną powłoką fluoropolimerową dzięki, której są odporne na większość rozpuszczalników, kwasów i zasad. Powłoka jest łatwa do czyszczenia i zmniejsza czas grzania.

Wszystkie bloki Heat-On (czasze) dostępne są w wersji tańszej z wykończeniem z anodowanego aluminium.



Multi-bloki i wkłady....

Te unikatowe multi-bloki są zaprojektowane aby umieścić w nich kolby lub probówki. Wkłady są dostępne dla kolb 10ml, 25 ml, 100 ml i 150 ml a także probówki 16 mm, 20 mm, 24 mm i fiolek.

Wkłady na kolby mają wgłębienie by móc używać również kolb z boczną szyją.



Systemy Multi-bloków.....

Multi-bloki są dostępne w łatwych do zamówienia systemach z dodatkowymi wkładami.

Takie systemy pozwalają zaoszczędzić pieniądze w porównaniu z kupowaniem indywidualnych wkładów i bloków

**Heat-On zastępuje łaźnie olejowe i standardowe czasze grzewcze.
Praca z Heat-On jest bezpieczna i czysta.**



Czysto i bezpiecznie.....

Unikając używania łaźni olejowych można łatwo ograniczyć ryzyko zapaleń i poparzeń olejem.
Heat-On pozwala na zaoszczędzenie pieniędzy wydanych na wymianę oleju a także szkło jest czyste.

Nie wszystkie bloki (czasze) są zaprojektowane tak samo. Heat-On cechuje unikatowy kształt, który eliminuje pęknięcie szkła a także „zakleszczenie”.

Bezpieczne uchwyty.....

Uchwyty są wykonane tak aby łatwo przenosić bloki (czasze) z miejsca na miejsce.

Uchwyty posiadają prosty i bezpieczny mechanizm, dzięki któremu mogą być łatwo instalowane w różnych blokach.

Heat-On pasuje do większości mieszadeł z grzaniem.....

Blok (czasza) pasuje do wszystkich płyt grzewczych o średnicy 145 mm włączając Heidolph, IKA, Radleys Carousel Stirring Hotplate. Do płyt o średnicy 135 mm należy użyć adaptera, który jest dostępny za darmo gdy kupisz Heat-On System (patrz str. 3)

Bloki Heat-On na większe kolby od 250 ml do 5 litrów.....

Każdy Heat-On blok (czasza) 250ml, 500 ml, 1l, 2l, 3l, 5l to pojedynczy produkt, który umieszcza się bezpośrednio na mieszadle z grzaniem.

Bloki te posiadają otwory na urządzenie do pomiaru temperatury i na uchwyty.



Heat-On bloki z fluoropolimerową powłoką	Heat-On z anadisową powłoką
<p>Heat-On Multi-bloks (czasza) RR61005-Heat-On Multi-blok RR61010- Heat-On wkład 10 ml RR61015-Heat-On wkład 25 ml RR61020-Heat-On wkład 50 ml RR61025-Heat-On wkład 100 ml RR61030-Heat-On wkład 150 ml RR61065-Heat-On wkład na 8x16mm probówki RR61070-Heat-On wkład na 4x20mm probówki RR61075-Heat-On wkład na 4x24mm probówki</p> <p>Heat-On bloks RR61040-Heat-On blok 250 ml RR61045-Heat-On blok 500 ml RR61050-Heat-On blok 1L RR61055-Heat-On blok 2L RR61060-Heat-On blok 3L</p> <p>Heat-On Multi-bloks System RR61000-Heat-On Multi-blok system 1xRR61005-Heat-On blok 2xRR61015-Heat-On wkład 25 ml 2xRR61020-Heat-On wkład 50 ml 2xRR61025-Heat-On wkład 100 ml 1xRR61085-Heat-On adapter na płytę 135mm</p> <p>Heat-On Multi-bloks podstawowy System RR61001-Heat-On Multi-blok system 1xRR61005 -Heat-On blok 1xRR61015-Heat-On wkład 25 ml 1xRR61020-Heat-On wkład 50 ml 1xRR61025-Heat-On wkład 100 ml 1xRR61085-Heat-On adapter na płytę 135mm</p> <p>Heat-On akcesoria RR61080 RR61085</p>	<p>Heat-On Multi-bloks RR62005 Heat-On Multi-blok RR62010 Heat-On wkład 10 ml RR62015 Heat-On wkład 25 ml RR62020 Heat-On wkład 50 ml RR62025 Heat-On wkład 100 ml RR62030 Heat-On wkład 150 ml RR62065 Heat-On wkład na 8x16mm probówki RR62070 Heat-On wkład na 4x20mm probówki RR62075 Heat-On wkład na 4x24mm probówki</p> <p>Heat-On bloks RR62040 Heat-On blok 250 ml RR62045 Heat-On blok 500 ml RR62050 Heat-On blok 1L RR62055 Heat-On blok 2L RR62060 Heat-On blok 3L</p> <p>Heat-On Multi-bloks System RR62000Heat-On Multi-blok system 1xRR61005-Heat-On blok 2xRR61015-Heat-On wkład 25 ml 2xRR61020-Heat-On wkład 50 ml 2xRR61025-Heat-On wkład 100 ml 1xRR61085-Heat-On adapter na płytę 135mm</p> <p>Heat-On Multi-bloks podstawowy System RR62001Heat-On Multi-blok system 1xRR61005 -Heat-On blok 1xRR61015-Heat-On wkład 25 ml 1xRR61020-Heat-On wkład 50 ml 1xRR61025-Heat-On wkład 100 ml 1xRR61085-Heat-On adapter na płytę 135mm</p>