

Zawsze w ciepłe

BABYTHERM

Optymalne ogrzewanie



... aby Twój mały pacjent mógł pomyślnie się rozwijać

Najnowsza generacja inkubatorów otwartych BabyTherm firmy Dräger wyznacza nowe standardy, nie tylko zapewniając noworodkom unikalne środowisko termiczne, ale również jeszcze bardziej ułatwiając dostęp do dziecka. Tym samym zapewnia małemu pacjentowi najlepszą możliwą opiekę.

ZOZNISKOWANE OGRZEWANIE: SYSTEM SMARTSWIVEL

Niezależnie od pozycji ustawienia promiennika, wiązka ciepła pozostaje skierowana na dziecko. Zapewnia to mechanizm smartSWIVEL, zastosowany w inkubatorach BabyTherm 8004 i 8010. Nie trzeba martwić się o wychłodzenie dziecka lub stres zimna w czasie wykonywania zdjęć rentgenowskich i innych zabiegów wymagających odchylenia głowy – promiennik BabyTherm zawsze zapewni odpowiednie ogrzanie dziecka.

RÓWNOMIERNE ROZPROWADZENIE CIEPŁA

Ceramiczne elementy grzewcze zastosowane w BabyTherm oraz powleczone złotem reflektory zapewniają równomierne ogrzanie powierzchni materacyka. Dziecko zawsze pozostaje w komforcie ciepłym, niezależnie od miejsca na materacyku, w którym zostanie ułożone.

WCZESNE OSTRZEGANIE ZAPEWNIANE PRZEZ THERMOMONITORING™

Pomiar centralnej i obwodowej temperatury dziecka zapewnia wczesne wykrywanie braku równowagi cieplnej lub zbliżającego się stresu zimna. Inkubatory BabyTherm 8004 i 8010 zapewniają ciągłe monitorowanie i wyświetlanie obu temperatur, co pozwala wykryć stres termiczny w początkowej jego fazie. Wartości obu temperatur mogą być przesłane do monitora lub komputera PC poprzez złącze RS 232.

KOMFORT, JAKI DAJE CIEPŁY MATERACYK ŻELOWY

Delikatny w dotyku i komfortowy, aktywnie podgrzewany materacyk żelowy, będący standardowym wyposażeniem inkubatorów BabyTherm 8010 i 8000, znacznie poprawia komfort termiczny dziecka. Ciepły żelowy materacyk pozwala zmniejszyć wymaganą moc promiennika, dzięki czemu maleje utrata płynów. Ponadto połączenie ciepła przekazywanego drogą przewodzenia od ciepłego materacyka i drogą promieniowania z promiennika umieszczonego nad materacykiem pozwala znacznie szybciej ogrzać wyziębione dziecko.



Przejrzyste komunikaty tekstowe, wyświetlane na intuicyjnym panelu sterowania, dostarczają wszystkich niezbędnych informacji.



Płynna regulacja nachylenia materacyka pozwala na ustawienie kąta nachylenia od 20 stopni w dół do 15 stopni w górę.

Połączenie ciepła, jakie daje podgrzewany materacyk żelowy z ciepłem pochodzącym z promiennika umieszczonego nad materacykiem, pozwala na szybkie ogrzanie wyziębionego dziecka.

Optymalna ergonomia

... aby zapewnić wygodny i łatwy dostęp

Dbamy o ergonomię, ponieważ chcemy zapewnić małemu pacjentowi możliwie najlepszą opiekę. Dlatego właśnie seria BabyTherm została zaprojektowana tak, aby zapewnić pracę w idealnych warunkach ergonomicznych. W praktyce przekłada się to na optymalną łatwość dostępu oraz praktyczną organizację wszystkich wyświetlaczy i przycisków sterujących.

WIĘCEJ MIEJSCA DZIĘKI SMARTSWIVEL

Opatentowany mechanizm smartSWIVEL w BabyTherm 8004 i 8010 jest nie tylko idealny dla samego dziecka, ale również zapewnia personelowi więcej miejsca do pracy, lepszy dostęp do dziecka oraz bardziej komfortowe warunki pracy. Już nie trzeba pracować bezpośrednio pod rozgrzanym promiennikiem.

WYGODNY PANEL STEROWANIA

Panel sterowania umieszczony bezpośrednio pod ogrzewaczem promiennikowym jest łatwo dostępny, dzięki czemu można bezproblemowo dostosować wszystkie ustawienia. Kolejną zaletą jest czytelność wszystkich znaczących informacji, wyświetlanych na dużym, jaskrawym wyświetlaczu cyfrowym, widocznym z dowolnego miejsca wokół łóżeczka.

CZYTELNY SYSTEM ALARMOWY

Jaskrawe, czerwone światło alarmowe umieszczone na końcu głowicy promiennika pozwoli łatwo zauważyć alarm, również z innego stanowiska lub z innego miejsca w pomieszczeniu, a wyświetlacz tekstowy jednoznacznie wyjaśni przyczynę alarmu.

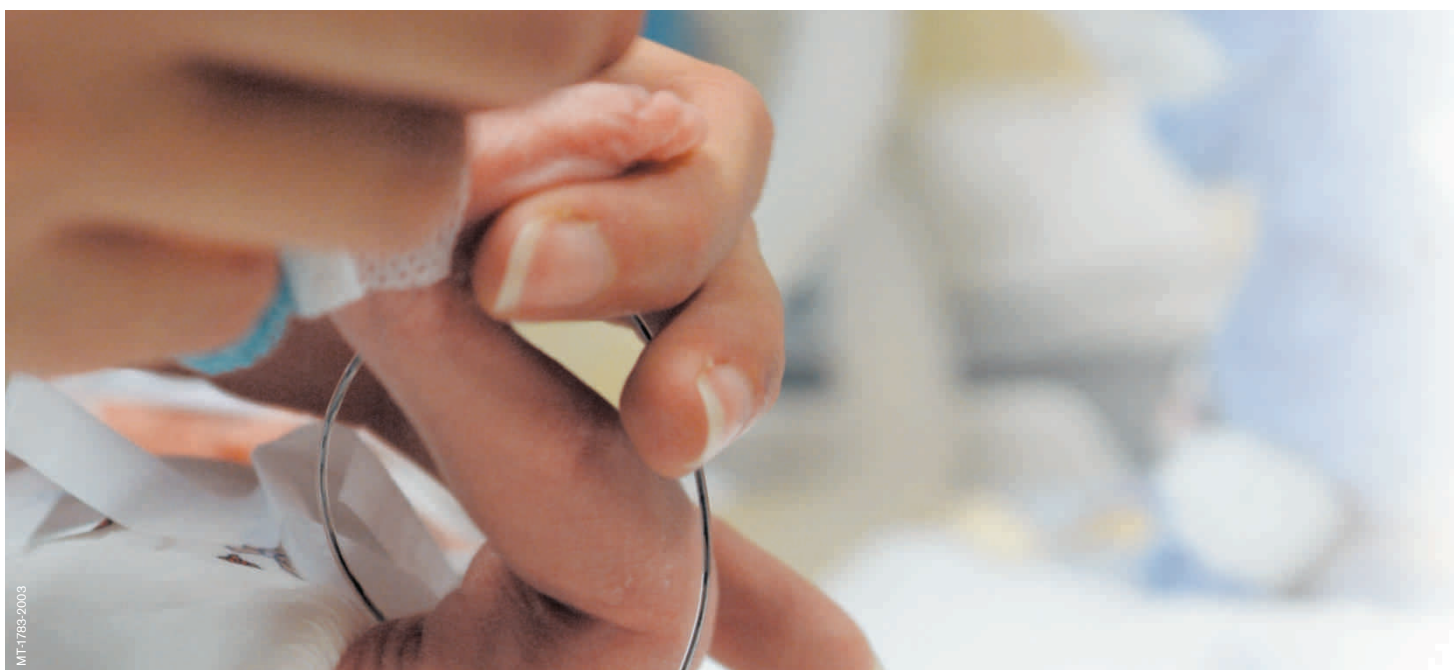
ŁATWOŚĆ UŻYCIA

Nasze starania, aby stworzyć najlepsze możliwe warunki pracy, skutkują pojawieniem się szeregu praktycznych funkcji. Można dopasować wysokość stanowiska do wzrostu, obrotowe szafki pozwalają przechować dodatkowe akcesoria, a wszystkie ruchome części urządzenia i elementy sterowania znajdują się w zasięgu ręki.

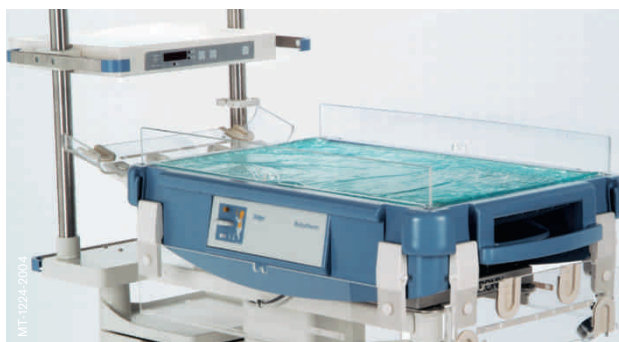
ODPOWIEDNIE OŚWIETLENIE I FOTOTERAPIA

System lamp do fototerapii, wykorzystujący kwarcowe żarówki halogenowe, wbudowany w głowicę promiennika inkubatorów BabyTherm 8004 i 8010, zapewnia skuteczną fototerapię bez konieczności stosowania osobnych urządzeń, zajmujących cenną powierzchnię wokół stanowiska.

Lampa oświetlająca materacyk posiada dwa ustawienia: dzienne i nocne. Pozwala na użycie właściwego światła o odpowiedniej porze.



MT-783-2003



MT-1224-2004

Seria inkubatorów otwartych BabyTherm

W skład serii BabyTherm wchodzi trzy modele: inkubator otwarty, dostarczający ciepło drogą promieniowania (BabyTherm 8004), inkubator otwarty, dostarczający ciepło drogą promieniowania i drogą przewodzenia (BabyTherm 8010) oraz podgrzewane łóżeczko, dostarczające ciepło drogą przewodzenia (BabyTherm 8000). Niezależnie od tego, który model wybierzesz, możesz być pewny, że Twój mały pacjent otrzyma najlepszą możliwą opiekę.

Optymalne opcje





MT-22-4-2004

Wszystkie boczne ścianki łóżeczka można odchylić w kierunku dolnym jednym ruchem ręki, w celu zapewnienia całkowitego dostępu. Do wyboru są ścianki o wysokości 15 i 23 cm.

MT-75-4-2002

Obrotowe szafki zapewniają dużo miejsca na akcesoria.

| BABYTHERM | 8010 | 8004 | 8000 |
|--|-------------|-------------|-------------|
| WYPOSAŻENIE STANDARDOWE | | | |
| Mechanizm smartSWIVEL | • | • | |
| Ręczna regulacja mocy | • | • | |
| Automatyczna regulacja temperatury skóry | • | • | |
| Oświetlenie noc/dzień | • | • | |
| Centralny alarm | • | • | |
| ThermoMonitoring™ | • | • | |
| Komunikaty tekstowe | • | • | |
| Nachylenie materacyka | • | • | • |
| Ścianki wewnętrzne (7 cm) | • | • | • |
| Podgrzewany materacyk żelowy | • | | • |
| Szuflada na kasety RTG | | • | |
| OPCJE | | | |
| Lampa do fototerapii | • | • | |
| Regulacja wysokości | • | • | • |
| Złącze RS 232 | • | • | |
| Obrotowe szafki | • | • | • |
| Wolnostojąca lampa do fototerapii | | | • |

Nie wszystkie produkty, funkcje lub usługi są dostępne w sprzedaży we wszystkich krajach.
Wymienione w prezentacji znaki towarowe są zarejestrowane tylko w niektórych krajach i niekoniecznie w kraju udostępnienia tego materiału. Odwiedź stronę internetową www.draeger.com/trademarks, aby uzyskać informacje na ten temat.

CENTRALA

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lubeka, Niemcy

www.draeger.com

Producent:

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lubeka, Niemcy

POLSKA

Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Sułkowskiego 18a
85 - 655 Bydgoszcz
Tel +48 52 346 14-33 (-34, -35)
Fax +48 52 346 14-37
info.polska@draeger.com

Znajdź lokalnego
przedstawiciela
handlowego na stronie:
www.draeger.com/kontakt

