

Połączenie możliwości klinicznych i ergonomii konstrukcji



Parowniki Tec® 7 produkcji Datex-Ohmeda pozwalają skuteczne i oszczędne podawanie pacjentom izofluranu, sevofluranu, enfluranu i halotanu. Każdy dedykowany dla konkretnego środka anestetycznego parownik Tec 7 charakteryzuje się doskonałymi parametrami, wygodą stosowania wynikającą z ergonomicznej budowy i wieloma funkcjami zabezpieczeń, wpływającymi na bezpieczeństwo podawania środka i niezawodność, przy jednoczesnym obniżeniu całkowitych kosztów stosowania.

- Zapewnia stałe wyjściowe stężenie par w całym zakresie przepływów stosowanych w praktyce klinicznej
- Łatwe do obracania pokrętko i możliwość dokładnej regulacji pomagają kontrolować stężenie podawanego anestetyku
- Ulepszona budowa zwiększa niezawodność, komfort obsługi i żywotność produktu
- Konstrukcja układu napełniania parownika typu Easy-fil™ ułatwia nalewanie anestetyku i pozwala uniknąć wycieków. Parownik Tec 7 jest również oferowany w wersjach z lejkiem wlewowym oraz mechanizmem Quick-fil™ (tylko sevofluran)
- Ulepszona ergonomia obsługi i nowoczesny wygląd stanowią idealne uzupełnienie aparatów do znieczulania Datex-Ohmeda
- Parownik jest instalowany w kolektorze mocującym typu Selectatec® z mechanizmem współblokowania
- Bezobsługowa budowa
- Trzyletnia gwarancja



Parowniki Tec 7 dedykowane dla poszczególnych anestetyków

Parametry kliniczne

- Konstrukcja parowników zapewnia stałe stężenia wyjściowe par w całym zakresie ustawień wykorzystywanych klinicznie, przy przepływie od 200 ml do 15 l/min. Dostępne są modele przeznaczone dla izofluranu, sevofluranu, enfluranu i halotanu.
- Parowniki Tec 7 posiadają pokrętki umożliwiające skokową zmianę ustawień co 0,2% w zakresie stężeń od 0 do 1%, i co 0,5% w zakresie od 1% do 8%. Pokrętło parownika dla sevofluranu umożliwia skokową zmianę ustawień co 0,2% w zakresie stężeń do 1% i co 1% w zakresie pomiędzy 1% i 8%.
- Łatwość obrócenia i precyzyjne skalowanie pokrętki parownika Tec 7 umożliwiają dokładne ustawienie stężenia wyjściowego par anestetyku w pełnym zakresie ustawień i prędkości przepływu (gazu) nośnika.

Ulepszenia w zakresie ergonomii

- Ergonomiczne pokrętło regulacji stężeń parownika Tec 7 umożliwia obsługę zarówno lewą, jak i prawą ręką.
- Pryzmatyczny wziernik umieszczony na przedniej ścianie parownika ułatwia określenie poziomu płynnego anestetyku.

Niższe całkowite koszty stosowania

- Konstrukcja parownika Tec 7 eliminuje konieczność wykonywania planowych przeglądów, co obniża koszty posiadania i eliminuje problemy logistyczne związane z wysyłką parowników do producenta. Pełen opis czynności konserwacyjnych wykonywanych przez użytkownika zawiera Źródłowa instrukcja obsługi.
- Na parownik Tec 7 udzielana jest trzyletnia gwarancja.

Niezawodność, wygoda i komfort obsługi

- Konstrukcja układu napełniania parownika typu Easy-fill™ ułatwia nalewanie anestetyku i pozwala uniknąć wycieków. Parownik Tec 7 jest również oferowany w wersjach z lejkiem wlewowym lub mechanizmem Quick-fill™ (tylko sevofluran).
- Aby zmniejszyć częstość napełniania, parownik Tec 7 mieści 225 ml środka anestetycznego.
- Parownik Tec 7 można instalować w aparatach do znieczulania Datex-Ohmeda wyposażonych w kolektor mocujący Selectatec. Do wykonania tej czynności nie są potrzebne żadne narzędzia a aparat do znieczulania nie musi być wyłączany z eksploatacji.
- Parowniki Tec 7 można instalować na jednym kolektorze mocującym z parownikami Datex-Ohmeda Tec 4, Tec 5, Tec 6 i Tec 6 Plus. Wymienione parowniki są zgodne z mechanizmem współblokowania w który wyposażony jest również parownik Tec 7.
- Innowacyjny system zabezpieczający przed rozlewaniem anestetyku parownika Tec 7 ogranicza ruchy płynnego środka we wnętrzu parownika w przypadku jego pochylania, lub obracania, chroniąc elementy wewnętrzne i pomagając utrzymać wyjściowe stężenia par w klinicznie akceptowanym zakresie.

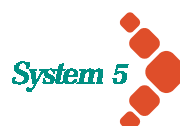


System Easy-fill ułatwia napełnianie parownika



Znakowane barwnie adaptory Easy-fill dla poszczególnych anestetyków

Bardziej szczegółowych informacji, które przekonają Państwa o korzyściach płynących ze stosowania parownika Tec 7 może udzielić przedstawiciel handlowy Datex-Ohmeda.



Datex-Ohmeda Division • Instrumentarium Corp.
P.O. Box 900, FIN-00031 Datex-Ohmeda, Finlandia
Tel. +358 10 394 11 • Fax +358 9 146 3310

www.datex-ohmeda.com

Promed S.A.

01-520 Warszawa, ul. Krajewskiego 1b
Tel.(0-22) 839 99 01, Fax (0-22) 839 64 57