

WATO EX-35

Наркозно-дыхательный аппарат



mindray
healthcare within reach

WATO EX-35

Наркозно-дыхательный аппарат

Соответствие современным требованиям к анестезии

Превосходные показатели вентиляции

Шесть различных режимов вентиляции для различных клинических ситуаций. Динамическая компенсация для свежей газовой смеси с минимальным дыхательным объемом 20 мл. Аппарат WATO EX-35 можно применять для различных категорий пациентов, от новорожденных до взрослых.

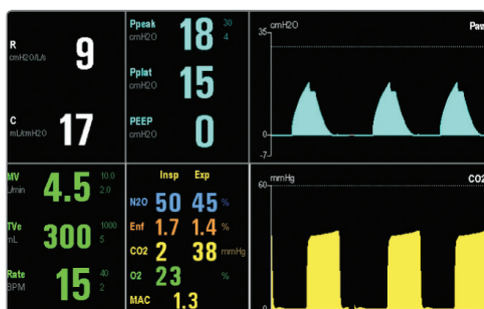


Компактный дыхательный контур

Компактный дыхательный контур объемом 2,6 л, особенно удобный для низкопоточной анестезии. Не содержащий латекса полисульфоновый (PSU) материал, автоклавируется при температуре 134 °С. Функция CO₂ bypass обеспечивает дополнительную безопасность пациентов.

Современный испаритель

Две позиции для испарителей в стандартной конфигурации. Возможность выбора до пяти различных анестетиков с автоматической компенсацией температуры, скорости потока и давления.



Мониторинг анестетиков и EtCO₂

Модуль внешнего газоанализатора, основанный на технологии мирового уровня Artema™, автоматически определяет различные анестетики, включая галотан, энфлюран, изофлюран, севофлюран, десфлюран, а также O₂, N₂O и CO₂. Одновременно определяются значения минимальной концентрации ингаляционного анестетика (MAC) и все показатели выводятся на главный экран.





Передовая технология и экономическая эффективность

Аппарат WATO EX-35 — это хорошее соотношение производительности и рентабельности. Передовая технология и гибкие возможности конфигурации позволяют получить больше, чем вы ожидаете.

Эргономичный и экономичный дизайн, разработанный с учетом мнения ведущих мировых специалистов

Классические ротаметры для O_2 , N_2O , воздуха в виде стеклянной трубки, дополнительный переключатель для подачи газовой смеси (ACGO), быстросъемная канистра абсорбера с дополнительной функцией CO_2 bypass, эргономичная рабочая поверхность со светодиодной подсветкой и дополнительные розетки создают оптимальное рабочее окружение.



WATO EX-35

Наркозно-дыхательный аппарат

Информация для заказа

Основной блок включает модуль ИВЛ, переключатель ACGO, дыхательный контур, одну емкость для CO₂, один выдвижной ящик, одну литиевую аккумуляторную батарею.



WATO EX-35	
Масса (без испарителя и баллона)	< 120 кг
Размеры (В×Ш×Г)	1375×880×620 мм
Источник питания	100—240 В
Время работы от аккумулятора	150 мин (для 2-х новых полностью заряженных батарей)
Модуль ИВЛ	Пневматический привод и электронное управление
Режимы вентиляции	Спонтанное дыхание, ручная вентиляция, VCV, PCV, SIMV, PSV
Дыхательный объем	20—1500 мл (в режиме VCV)
Диапазон потока при вдохе	1—100 л/мин
Поток кислорода	25—75 л/мин
Емкость для CO ₂	1,5 л
Подача газа	O ₂ , O ₂ + N ₂ O, O ₂ + N ₂ O + воздух, O ₂ + воздух
Крепления для резервных баллонов	O ₂ , O ₂ + O ₂ , O ₂ + N ₂ O, O ₂ + воздух
Позиции для испарителей	2
Испаритель	Фторотан, энфлюран, изофлюран, севофлюран, десфлюран
Крепление испарителя	Selectatec, с системой Interlock
Мониторинг анестетиков	Опция
Мониторинг EtCO ₂	Опция
Отслеживаемые параметры	Дыхательный объем, концентрация O ₂ , давление в дыхательных путях, частота дыхания, минутный объем, ПДКВ
Сигналы тревоги	Низкое давление в дыхательных путях, высокое давление в дыхательных путях, недостаточное поступление кислорода, апноэ, сигнализация по частоте дыхания, концентрация O ₂
Активная система отвода газов (AGSS)	Опция

Для получения дополнительных сведений обращайтесь к торговым представителям компании Mindray.

mindray

ДИСТРИБЬЮТОР: