



WATO EX-55

Наркозно-дыхательный аппарат



mindray
healthcare within reach

Баланс между производительностью и эффективностью



Передовая технология анестезии

Модульная конструкция и передовая технология анестезии обеспечивают всемирное признание наших изделий



Чувствительность

Точность электронного расходомера в десять раз выше, чем точность обычного каскадного расходомера, что обеспечивает особенное преимущество при низкотоковой анестезии.

Другие преимущества:

- Нет риска поломки каскадной трубки
- Данные можно сохранять в системе электронной документации

Исчерпывающий спектр режимов вентиляции

Благодаря блоку ИВЛ высокого уровня, анестезиологическая система WATO EX-55 позволяет проводить вентиляцию с дыхательным объемом 20 мл. Это позволяет использовать его у пациентов любого возраста — от новорожденных до взрослых.

- VCV • PCV • SIMV • PSV



Компактный дыхательный контур

Контур с небольшим объемом, подходит для низкотоковой анестезии



Инновационная модульная конструкция

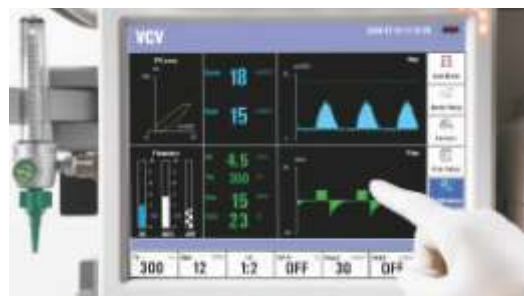
Гибкая и модернизируемая



Конструкция с использованием технологии трех датчиков потока

Оригинальная конструкция повышает эффективность работы аппарата

Эргономичный дизайн



Сенсорный экран размером 10,4 дюйма обеспечивает непревзойденное удобство при работе.



Благодаря встроенной системе подогрева значительно снижено образование конденсата внутри дыхательного контура, особенно на расходомере.



Вспомогательное общее выходное отверстие обеспечивает поступление свежего газа вместе с анестетиком для проведения наркоза по полуоткрытому контуру.



WATO EX-55 может передавать и отображать данные на мониторах пациентов серии Beneview T.



Функция автоматического обхода CO₂ обеспечивает непрерывную вентиляцию во время процедуры замены натронной извести.



Автоматическая герметизация датчика O₂ автоматически блокирует утечку, если датчик не установлен.



Крепление для монитора пациента

Модуль, совместимый с мониторами серии Beneview T

Канистра для натронной извести с функцией автоматического обхода

Система удаления отработанных газов (AGSS)

Сенсорный экран размером 10,4 дюймов

Электронные расходомеры

Выдвижной стол анестезиолога

Встроенный компрессор

Всемирно признанный уровень проведения анестезии



Сведения о конфигурации

Модель	WATO EX-55
Размер экрана	Сенсорный экран размером 10,4 дюйма
Подача газов	O ₂ , O ₂ +N ₂ O, O+N ₂ O+Воздух, O ₂ +Воздух
Запасной хомут цилиндра	Опционный(O ₂ , O ₂ +O ₂ , O ₂ +N ₂ O, O ₂ +Воздух)
Выдвижной стол анестезиолога	Стандарт
Электронные расходомеры	Стандарт
Вспомогательное общее выходное отверстие	Стандарт
Положение испарителя	1 или 2
Испаритель	Галотан, энфлуран, изофлуран, севофлуран, десфлуран
Вентиляция, управляемая по объему	Стандарт
Вентиляция, управляемая по давлению	Опционный
SIMV (с резервным режимом PSV)	Опционный
PSV (с резервным режимом апноэ)	Опционный
Электронный РЕЕР	Стандарт
2 положения регулировки светодиодного индикатора	Стандарт
Датчик вдыхаемого кислорода	Стандарт
Дополнительный выход O ₂	Опционный
Контроль ETCO ₂	Опционный

Для получения более подробной информации связывайтесь с торговыми представителями компании Mindray

Безопасность

- Блок ИВЛ высокого уровня
- Компактный дыхательный контур
- Резервная батарея

Эффективность

- Модульная конструкция
- Электронный расходомер
- Сенсорный экран размером 10,4 дюйма

Сервисное обслуживание и ремонт

- Глобальная поддержка через 18 филиалов в разных странах мира
- Опытная сервисная команда
- Обучение конечных пользователей на местах
- Техническая поддержка по телефону
- Круглосуточная система обучения онлайн





Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru