

Наркозно-дыхательные аппараты

Анестезиологические системы Mindray A8 и A9 обеспечивают максимальную безопасность пациентов, позволяют улучшить результаты лечения и повышают эффективность работы в операционной. Электронные флуометр и смеситель газа.

✓ Ключевые особенности:

- 18,5" сенсорный монитор с возможностью поворота на 360 градусов
- Интегрированный дыхательный контур
- Простая модульная система для анализа FiO2, EtO2, CO2, N2O, автоматического определения пяти анестетиков, а также BIS и NMT



A8



A9

Технические возможности

	A8	A9
Подсветка вокруг клапана APL в ручном режиме	•	•
Точное прогнозирование статусов FiAA и EtAA	•	•
Ассистивная система по снижению расхода свежего газа	•	•
Отслеживание скорости потока с указанием отклонений	•	•
Режим ручной вентиляции		•
Испаритель	Механический	Электронно-инжекторный
Обеспечение дыхательного объема, мл	10-2000 ml (VCV)	5-2000 ml (PCV-VG)

Наркозно-дыхательный аппарат

Наркозный аппарат модели A7 позволяет сократить время на подготовку и уделить больше внимания пациенту. Аппарат отличается удобным пользовательским интерфейсом, эргономичным дизайном и 15" сенсорным цветным ЖК-монитором.

A7



✓ Ключевые особенности:

- Наличие мультигазового модуля для ускорения процесса комплексного анализа, по дыхательным циклам
- Система мониторинга, анестезии и информационного обслуживания терапии
- Возможность подключения к серверу для быстрой передачи данных о состоянии
- Интеллектуальная сигнализация

⚙️ Функциональные возможности:

- Категория пациентов: взрослые, дети, грудные дети (TV от 20 мл)
- Автономная работа до 2 ч от аккумулятора
- Мониторинг (опция): CO₂, газоанализ, BIS, NMT.
- ПО (опция) прогноз анестезии
- Optimizer – отражает оптимальный поток
- Учет расхода анестетиков
- Режим искусственного кровообращения



Наркозно-дыхательные аппараты

WATO EX представляют собой линейку современных наркозно-дыхательных аппаратов с удобным цветным экраном, пневматическим приводом. Предназначены для всех основных категорий пациентов.

✓ Ключевые особенности:

- Пневматический тип привода
- Механический смеситель, механические ротаметры
- Ручной режим, VCV, PCV, SIMV, P-mode
- До 150 минут автономной работы (2 батареи)
- Полностью автоклавируемый дыхательный контур
- Возможность установки до двух испарителей



WATO EX 35



WATO EX 30



WATO EX 20

Технические возможности

	WATO EX 35	WATO EX 30	WATO EX 20
Дисплей	ЖК	Цветной TFT	Цветной TFT
Диагональ экрана	10,4" сенсорный	8,4"	7,0"
Дыхательный объем	от 20 мл	от 40 мл	от 40 мл
Капнометрия	Боковой, прямой поток	Боковой поток	нет
Модуль CO ₂ , газоанализ	•		

Наркозно-дыхательные аппараты

Наркозные аппараты WATO EX 65 и EX 65 Pro с точной подачей газа представляют собой усовершенствованные, современные и эргономичные системы, предполагающие широкий набор режимов вентиляции.

✓ Ключевые особенности:

- Инновационная технология мониторинга CO₂
- Интуитивно простая система управления
- Выявление изменений состояния дыхательной системы на раннем этапе благодаря спирометрической петле
- Универсальные аппараты используются для работы со взрослыми пациентами, детьми и новорожденными.



WATO EX 65



WATO EX 65 Pro

Технические возможности

	WATO EX 65	WATO EX 65 Pro
Диагональ сенсорного дисплея	12,1" сенсорный	15" сенсорный
Смеситель	механический	Электронный
Модульная конструкция	•	•
Режимы вентиляции и функции (*опционально)	VCV, PCV, PCV-VG*, SIMV-VC*, SIMV-PC*, SIMV-VG*, PSV*, CPAP/PS*, ручная	
Капнометрия	Боковой, прямой поток	Боковой, прямой, микро поток