



Ветеринарный наркозно-дыхательный аппарат ARK7 и ARK7+ COMEN

oobalf.ru

COMEN





Ветеринарный наркозно-дыхательный аппарат ARK7 COMEN

Наркозно-дыхательный аппарат ARK7 COMEN со встроенным ИВЛ турбинного типа. Идеальное решение для ветеринарных клиник, которые работают с анестезией различной сложности. Точные настройки параметров подачи анестетика позволяют обеспечивать безопасное проведение анестезии.

Наркозно -дыхательный аппарат ARK7+ дополнительно имеет модуль капнометрии.

С наркозно-дыхательным аппаратом ARK7 COMEN функциональность вашей ветеринарной клиники станет гораздо выше.





Расширенные режимы вентиляции легких

- Минимальный дыхательный объем от 5 мл помогает обеспечить точную вентиляцию
- Дыхательный объем рассчитывается автоматически по весу животного
- Режимы вентиляции: VS, VCV, PCV, SIMV-PC, CPAP/PSV, PRVC, SIMV-PRVC, PSVpro
- Поддержка триггера на спонтанное дыхание делает вентиляцию наиболее комфортной

Модуль капнометрии

- Компактный модуль капнометрии для мониторинга содержания CO₂ в газовой смеси на выдохе EtCO₂
- Обеспечивает эффективный и надежный контроль за состоянием дыхательной системы
- Технология Sidestream обеспечивает точную и надежную оценку



Легко и просто эксплуатировать



Место для размещения модуля капнометрии

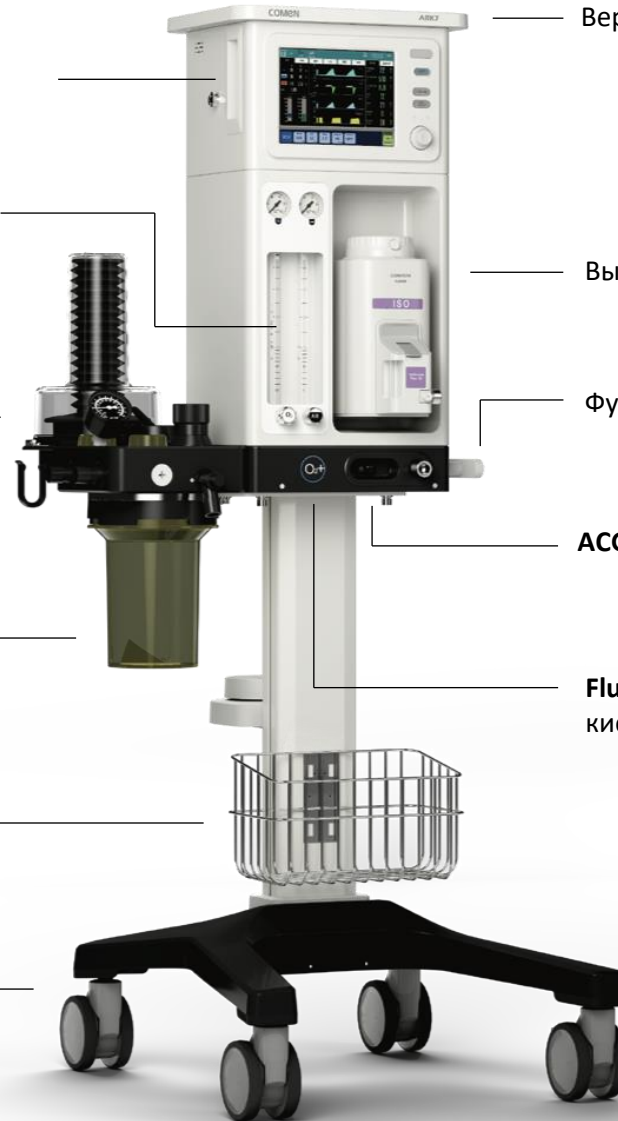
Механический расходомер. Регуляторы потока обеспечивают простое и точное управление, 0 – 4 л/мин

Клапан APL быстро выпускает воздух и мгновенно сбрасывает давление до минимального значения

Канистра абсорбера CO₂

Вместительная корзина - дополнительное место для хранения

Рабочая тележка с 4 маневренными роликами



Верхняя полка может выдержать до 20 кг

Высокоточный испаритель Изофлурана

Функциональная ручка повышает мобильность прибора

ACGO Auxiliary Common Gas Outlet полуоткрытый контур

Flush O₂ Обеспечивает высокий поток кислорода пациенту, 10 – 30 л/мин



Легко и просто эксплуатировать



Подключение сетевого
кабеля

Для подключения
кислородного концентратора
до 10л/мин

Разъем для подключения
сжатого воздуха

Разъем для подключения
кислорода высокого
давления



COM-порт
USB-Разъем
ETHERNET

Разъем для сброса
отработанных газов

Сравнение моделей	ARK7	ARK7+
Режимы вентиляции	VS, VCV, PCV	VS, VCV, PCV, SIMV-PC, CPAP/PSV, PRVC, SIMV-PRVC, PSVpro
Модуль капнометрии	Опционально	+
Флуометр	Кислород	Кислород, воздух
Кислородный датчик	-	+
Разъем для сжатого воздуха	-	+
Клапан APL	+	+
Испаритель	Изофлуран	Изофлуран
Flush O2	+	+
ACGO	+	+
AGSS	+	+
Подача O2 высокого давления	+	+
Подача O2 низкого давления 10л/мин	+	+
Тележка	+	+
Корзина для принадлежностей	+	+
Дыхательный контур	+	+
Маска	+	+
Шланг для кислорода высокого давления	+	+
Шланг для сжатого воздуха	-	+

