

ATMOS C 451 - выгодный универсал

Запатентованная Система бесшлангового соединения ATMOS DDS (Direct Docking System)

обеспечивает лёгкое, бесшланговое соединение ёмкости к прибору.

Идеальный, плавный, шариковый регулятор вакуума

и защищённый плёнкой главный выключатель.

Легко очищаемые поверхности, современный дизайн

и простота работы с высокоточным манометром.

Мощная помпа с высокотехнологичной мембраной

для быстрого создания вакуума и высокой мощности всасывания.

Возможность оснащения набором для вакуум-экстракции (VE-набор)

с ножным регулятором, тележкой и DDS-ёмкостью.



ATMOS C 451 - Готовые наборы для комплектации

ATMOS C 451 – с набором для вакуум-экстракции	Артикул
<p>1 Высокопроизводительный хирургический аспиратор, мощность прибора: 45 ± 3 л/мин Отличительные особенности: Выгодная альтернатива для вакуум-экстракции и кюретажа, плавная регулировка вакуума и высокоточная индикация вакуума, тройная защита от переполнения благодаря современной технологии фильтра, запатентованная бесшланговое соединение ёмкости с прибором Direct-Docking-System (DDS), благодаря чему исключено ошибочное соединение шлангами аспиратора с ёмкостью.</p> <p>Технические данные: Мощность прибора: 45 ± 3 л/мин, вакуум: -91 кПа / -910 мБар / 682 мм рт.ст., Габариты включая ёмкость (В x Ш x Г): 330 x 240 x 360 мм, Габариты с тележкой (В x Ш x Г): 1010 x 360 x 440 мм, Вес: 6,7 кг. Напряжение: 230 В~, 50/60 Гц. <i>Комплект поставки:</i> Базовый прибор, ёмкость для секрета 1 л, крышка ёмкости, ручка для переноски ёмкости, защита от разбрызгивания, комплект адаптеров для шланга (Ø6мм/Ø10мм), 10 шт. антибактериальных фильтров, держатель шланга для ёмкости, шланг аспиратора Ø 6 мм, длина 2,1 м, тележка прибора со стандартным рельсовым держателем, ножной регулятор, сетевой кабель, инструкция пользователя.</p>	340.0355.0
<p>2 Высокопроизводительный хирургический аспиратор выполнен с использованием новой высокотехнологичной мембранной технологии. Рассчитан на длительную эксплуатацию. Тихий процесс работы. Устройство быстрого и безинструментального закрепления на системном шасси. Два вакуумных разъёма. Особенно легко очищаемые поверхности с дополнительным защитным уровнем против проникновения жидкостей. Оборудован встроенным экстра большим высокоточным указателем уровня вакуума. Идеальный плавный шариковый регулятор вакуума. Главный выключатель закрыт пленкой. DDS-система для бесшлангового присоединения DDS-ёмкости к помпе.</p> <p>Технические данные: Вакуум от 0 до -91 кПа/-682 мм.рт.ст., мощность прибора 45 ± 3/5 л/мин, электропитание 230V ± 10%, 50/60 Гц. Габариты: (В x Ш x Г): 330 x 240 x 360 мм <i>Комплект поставки:</i> Базовый прибор, сетевой кабель, инструкция пользователя.</p>	340.0300.0



1 Артикул 340.0355.0



2 Артикул 340.0300.0

Принадлежности

Принадлежности ATMOS C 451		Артикул
1	DDS-ёмкость для секрета, полисульфон, 1,5 л, автоклавируется высота 146 мм, внешний Ø 166 мм	340.0050.0
2	Шланг аспиратора, силикон, Ø 6 мм, L = 1,30 м, 1 шт. в упаковке	000.0013.0
Общие принадлежности		Артикул
3	Чаша для экстракции Malmström Ø 40 мм с крестообразным захватом и запирающим штифтом.	404.0155.0
4	Чаша для экстракции Malmström Ø 50 мм с крестообразным захватом и запирающим штифтом.	404.0156.0
5	Чаша для экстракции Malmström Ø 60 мм с крестообразным захватом и запирающим штифтом.	404.0157.0
6	ATMOS-Cup - экстракционная чаша из силикона Ø 50 мм	404.0194.0
7	ATMOS-Cup - экстракционная чаша из силикона Ø 60 мм	404.0193.0

Общие расходные материалы

Общие расходные материалы		Артикул
8	Антибактериальный фильтр для DDS-ёмкости 10 штук в упаковке. Неавтоклавируемый. Замена: ежедневно, после каждого пациента, при использовании на одном пациента до 14 дней.	340.0054.0
9	Шланг аспиратора, силикон, Ø 6 мм, L = 1,30 м, 1 штука в упаковке. Автоклавируется при температуре до 136 °C	000.0013.0



1 Артикул 340.0050.0



2 Артикул 000.0013.0



3 Артикул 404.0155.0



4 Артикул 404.0156.0



5 Артикул 404.0157.0



6 Артикул 404.0194.0



7 Артикул 404.0193.0



8 Артикул 340.0054.0



9 Артикул 000.0013.0

Общие расходные материалы

Общие расходные материалы		Артикул
	DDS-адаптер для сборника тканей соединяет DDS-ёмкость со сборником тканей	340.0062.0
	Сборник для ткани 300 мл, одноразовый Ø 6 мм, неавтоклавируемый, замена после каждого пациента	340.0061.0
1	Сито-уловитель проб ткани, одноразовый, неавтоклавируемый, 50 мл. Замена после каждого пациента.	401.0555.0
2	Антибактериальный фильтр, одноразовый, неавтоклавируемый, замена после каждого пациента	443.0738.0
3	Шланг для экстракции (зелёный), Ø 6,5 мм, цена за метр	006.0010.0
	Шланг для экстракции (зелёный), Ø 6,5 мм, L =1,5 м	404.0146.0



1 Артикул 340.0061.0



2 Артикул 401.0555.0



3 Артикул 443.0738.0