

Медицинские аспираторы Vacuson (Nouvag, SWI).

Особенности

- Превосходное соотношение цена/качество.
- Точное и непрерывно управляемое аспирирование
- Надёжная и проверенная технология
- Низкий шум и вибрации
- Автоматическая защита от переливания
- Безмасляный поршневой насос
- Широчайший спектр применения
- Высокое показание скорости потока

Область применения:

- Гинекология
- Дренаживание ран и полостей
- Интенсивная терапия,
- Липосакция
- Нейрохирургия
- Общая хирургия
- Стоматология
- Челюстно-лицевая хирургия
- Эндоскопия



Корпус аппарата выполнен из специального композитного материала, устойчивого к длительной обработке дезинфицирующими средствами. Все съемные части автоклавируются.

Простое управление степенью отсасывания. Уровень создаваемого вакуума регулируется с помощью ручки на фронтальной части аспиратора.

Бактериальный фильтр

Вторым уровнем барьерной системы защиты от попадания аспирируемой жидкости в прибор является бактериальный фильтр, расположенный между отсосом и емкостью. В случае попадания жидкости в соединительную трубку, фильтр, изго-

товленный из специального материала, связывает жидкость, превращая ее в «нечекучий» гель.

Аспирационные и соединительные трубки изготовлены из силикона, стерилизуются и автоклавируются при 134 °С.

Модели аспираторов Vacuson (Nouvag AG)

	Vacuson 18	Vacuson 40	Vacuson 60
Вакуумный аспиратор			
Производительность (скорость воздушного потока)	18 л/мин	40 л/мин	60 л/мин
Размеры			
Ширина	320 мм	360 мм	360 мм
Высота	140 мм	290 мм	290 мм
Длина	255 мм	280 мм	280 мм
Емкость бачка	1,5 л	(2-5 л) x2	(2-5 л) x2
Масса	3,5 кг	8,5 кг (без стойки)	13 кг (без стойки)
Вакуум	0,8 бар	0,9 бар	0,9 бар
Питание	220 В, 50 Гц	220 В, 50 Гц	220 В, 50 Гц
Мощность	175 Вт	185 Вт	250 Вт
Сетевой кабель	2 м	5 м	5 м