



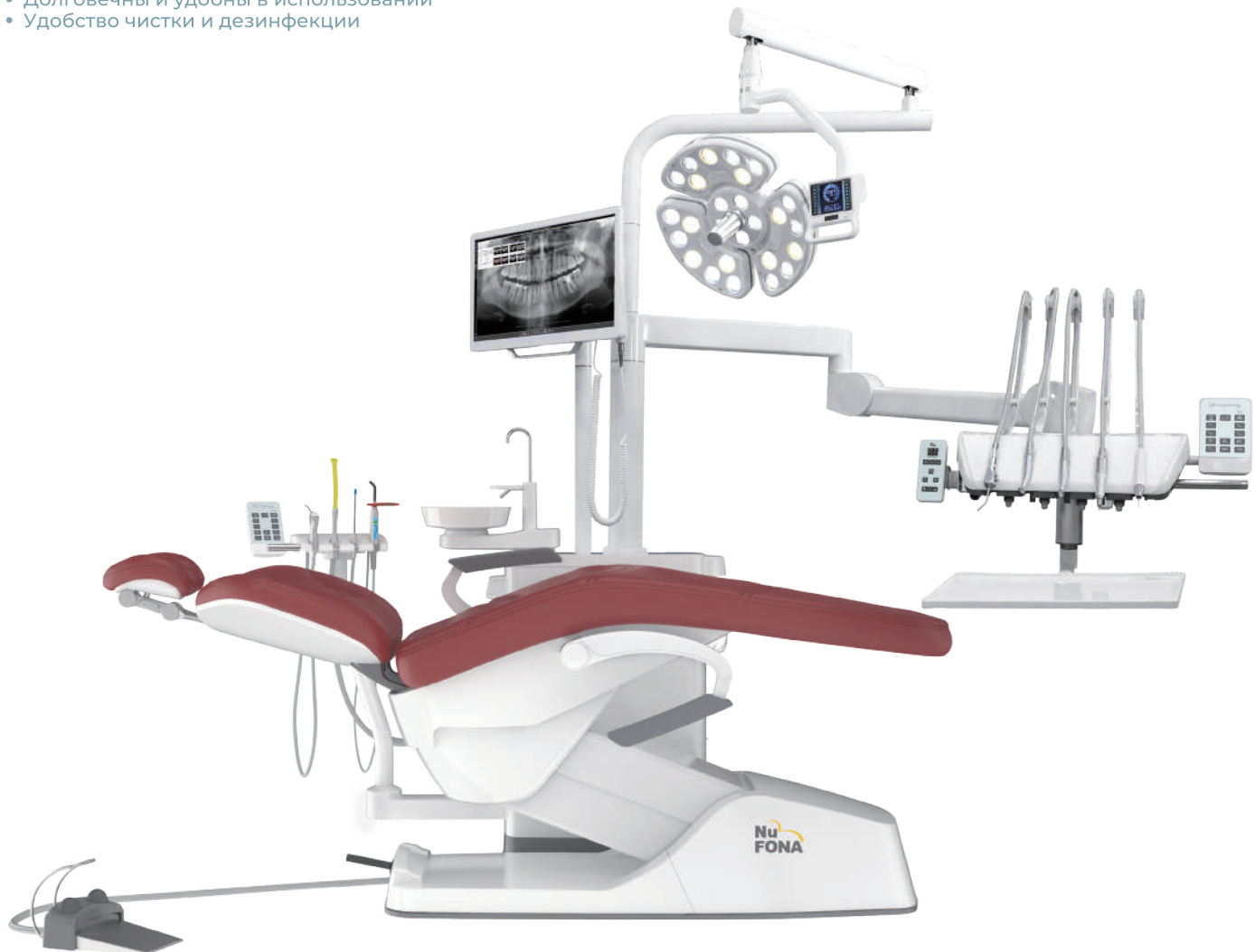
ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ И НАДЕЖНОСТЬ



N1 | N2 | N3

Создан на основе дизайнерской концепции немецких инженеров, после более чем 10 лет совершенствования.
Установки NuFONA имеют прочную конструкцию, эргономичный дизайн, а также оснащены
высокопроизводительными двигателями, обеспечивающие плавную работу и низкий уровень шума

- Эффективность с точным контролем положения кресла
- Гибкое управление высокой надежности
- Долговечны и удобны в использовании
- Удобство чистки и дезинфекции



NuFONA N3

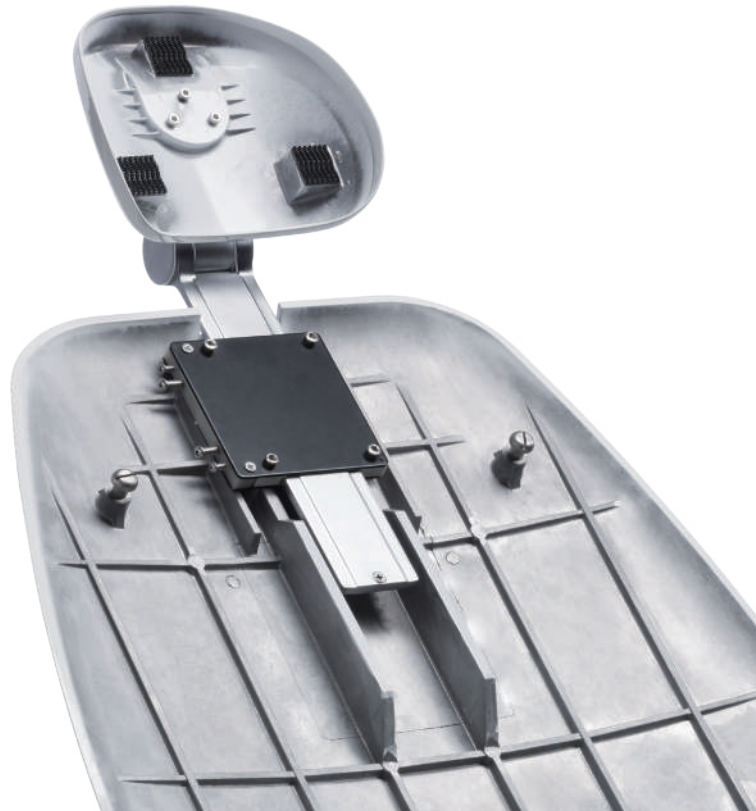
СПИНКА И СИДЕНЬЕ КРЕСЛА

Благодаря креслу, в котором сиденье и спинка могут перемещаться вперед и назад с помощью рычагов - лечение проходит с комфортом



НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Кресла имеют прочную конструкцию, основная рама которой состоит из литого алюминия и стальных деталей. Электростатическое порошковое напыление и антакоррозийная обработка делает всю металлическую часть крепче, устойчивой к царапинам и ударам



ДУШЕВНОЕ СПОКОЙСТВИЕ

Блокировка кресла и столика с инструментами обеспечивают безопасную работу и позволяют избежать несчастных случаев, вызванных неосторожным перемещением кресла





NuFONA N1 NuFONA N3

Модуль врача с электронным управлением доступен как с верхней, так и с нижней подачей инструментов



NuFONA N2

Блок врача на мобильной версии можно свободно перемещать в диапазоне 760-960 мм. Подкатная система обеспечивает большее операционное пространство, удобное для различных амбулаторных операций и процедур, таких как имплантация





КОМФОРТ И ВНИМАНИЕ

Кресло с двойным шарнирным подголовником и удобным сиденьем, высоту которого можно свободно поднимать и опускать в диапазоне от 450 до 850 мм, включая функцию запоминания высоты

ЦВЕТА ШОВНЫХ КРЕСЕЛ



ЦВЕТА БЕСШОВНЫХ КРЕСЕЛ



ПОВОРОТНЫЙ ПОДЛОКОТНИК

Правый подлокотник можно повернуть вперед, из-за этого пациентам легче вставать и садиться. А также можно держаться во время приема для снятия напряжения





NuFONA N1

РЕГУЛИРОВКА ЛОТКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Благодаря воздушному пневмовыключателю на ручке лотка из нержавеющей стали, можно регулировать в оптимальное положение простым нажатием кнопки



ГЛАВНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

Главный выключатель для всего (воздуха, воды и электричества) позволяет избежать режима ожидания кресла, продлевая срок его службы и снижая вероятность несчастного случая во время простоев

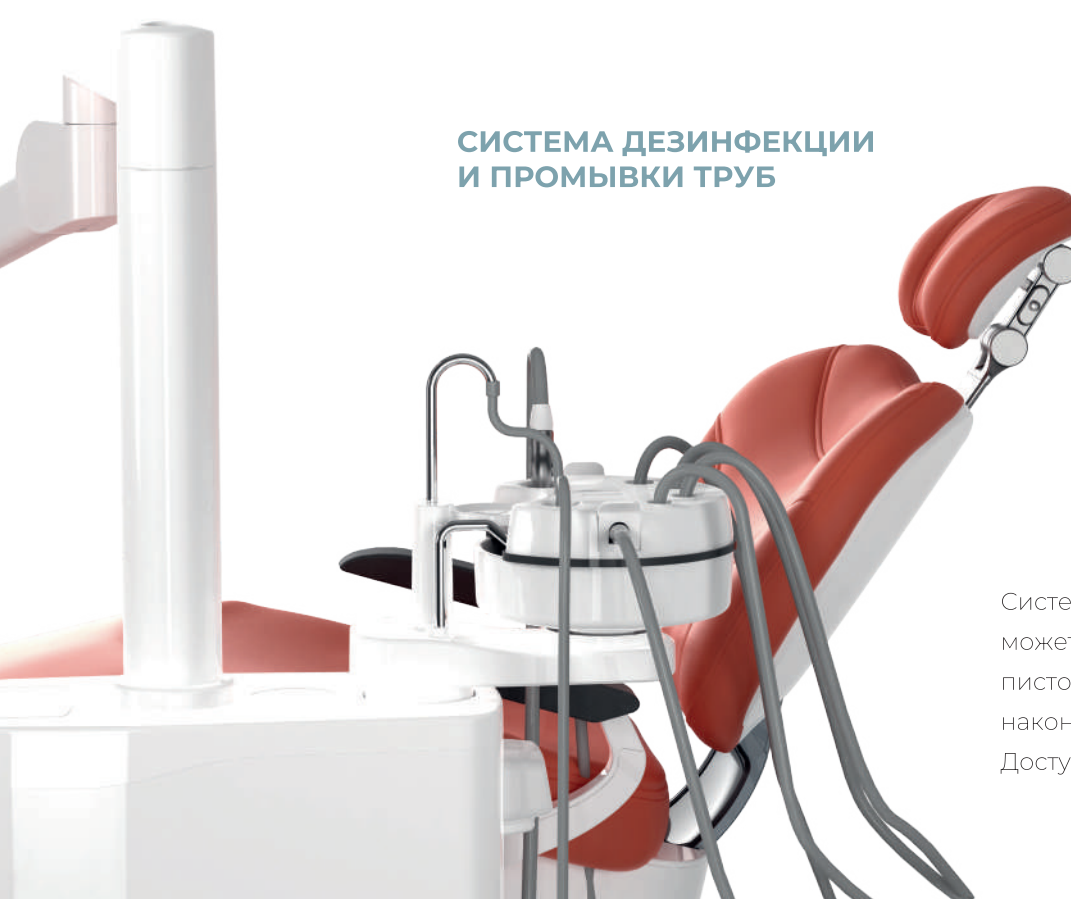


ГИГИЕНА

Съемный комплект всасывающего фильтра и поворотный на 360 кран для воды из нержавеющей стали - делают очистку и дезинфекцию легкой и удобной



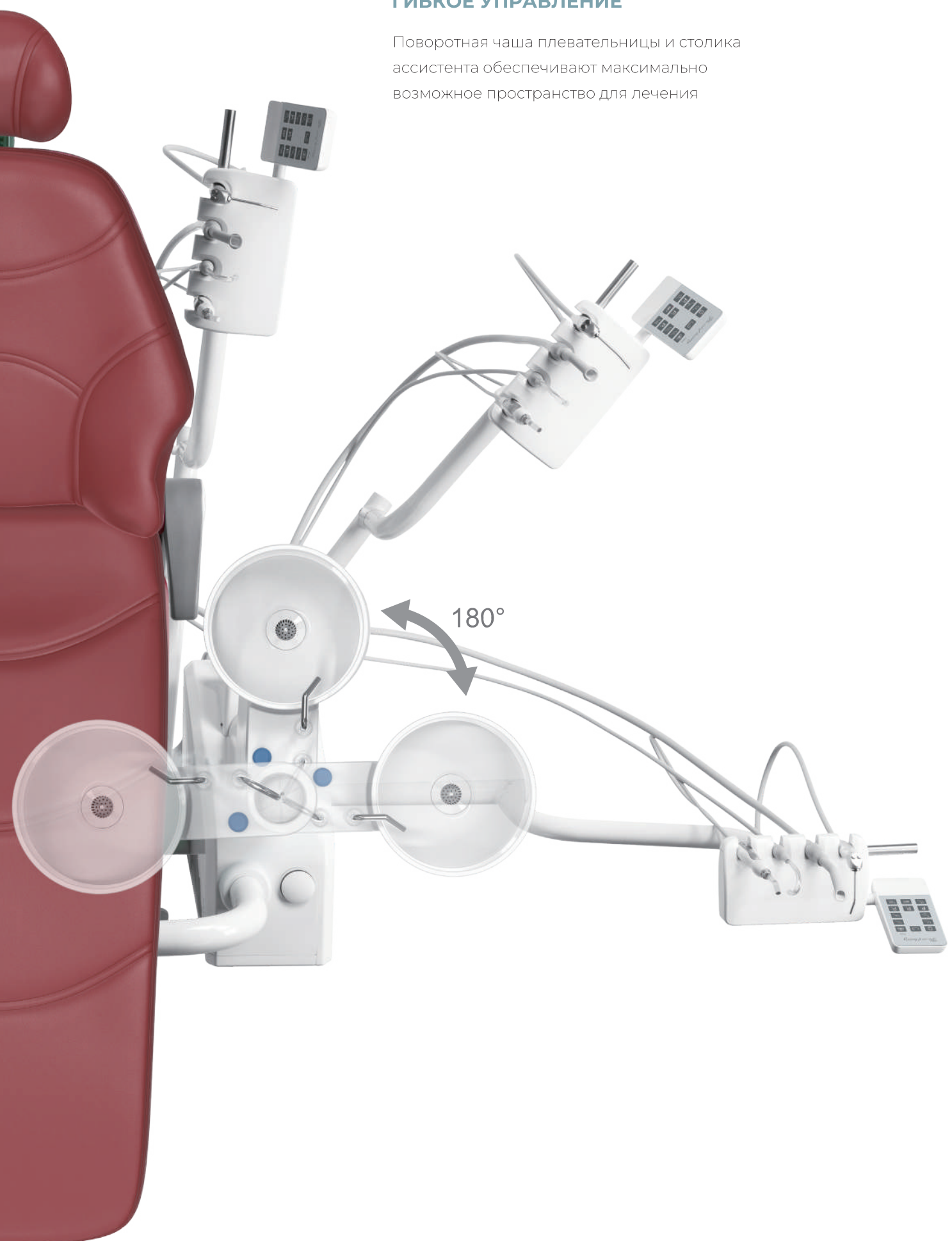
СИСТЕМА ДЕЗИНФЕКЦИИ И ПРОМЫВКИ ТРУБ



Система с 8 режимами для дезинфекции может одновременно дезинфицировать пистолет воздух - вода (пустер), шланги наконечников и наполнителя стаканов. Доступен режим быстрой промывки

ГИБКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Поворотная чаша плевательницы и столика ассистента обеспечивают максимально возможное пространство для лечения





ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИКРОМОТОР

- Возможность работы на стабильно высоких оборотах
- Низкий уровень шума



УМНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

Чтобы избежать попадания прямого света в глаза пациента и возникновения дискомфорта во время лечения светодиодный светильник автоматически выключается при движении кресла и включается, когда кресло возвращается в положение лечения

	N1	N2	N3		N1	N2	N3			
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ										
КРЕСЛО ПАЦИЕНТА				Бутылка с водой	да					
Электрическая система	да			Педаль	да		да			
Система предотвращения столкновений	да			Опорная пластина			да			
Блокировка инструментов при движении кресла	да			Напольный гидроблок			да			
Левый подлокотник	да	да	да	СТАНДАРТНЫЙ БЛОК СТОМАТОЛОГА						
Правый откидной подлокотник			да							
Встроенный распределительный бокс	да			Блок врача с переключателем, воздушного клапана пистолет воздух-вода, силиконовый коврик, который можно стерилизовать при 135 С						
Обивка	Да - шовная									
ГИДРОБЛОК										
Система Venturi для воздуха и воды			да	Электрический микромотор	да					
Автоматическая система нагрева воды в стаканчике ополаскивателя			да	Стоматологический светильник	Светодиодный светильник	Светильник NUFONA-L8 LED				
Съемная чаша плевательницы	да			Премиум стул врача	Да - шовный					
Блок ассистента с 4 позициями инструментов (пистолет воздух-вода, пылесос, слюноотсос)	да – с панелью управления			Мобильная система блока врача	да					
		N1	N2	N3						
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ										
Напряжение	AC 220 V – 230 V/AC, 50 Hz/60 Hz									
Давление воды	0.25 - 0.4 MPa / 2.5 – 4 bar					0.2-0.4 MPa/ 2 – 4 bar				
Расход воды	$\geq 10 \text{ л/мин}$									
Расход воздуха	80 л/мин (без системы Venturi) или 130 л/мин (с системой Venturi)									
Грузоподъемность	150 кг					165 кг				
Давление воздуха	0.55 – 0.80 MPa / 5.5 – 8.0 bar									
Всасывающая машина							$\geq 255 \text{ л/мин}$ с центральным всасыванием			
Диапазон перемещения кресла	480 - 780 мм									
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ										
Внешний распределительный блок	<input checked="" type="checkbox"/>	Правый подлокотник								
Блокирующий клапан (полумокрое всасывание)	<input checked="" type="checkbox"/>	Ультразвуковой скалер								
Клапаны плевательницы и влажного всасывания	<input checked="" type="checkbox"/>	Стул ассистента								
Стеклянная чаша плевательницы	<input checked="" type="checkbox"/>	Премиум стул ассистента								
Пульт управления креслом с 4-х позиционным джойстиком	<input checked="" type="checkbox"/>	Мультимедийная система								
Система дезинфекции промывки труб	<input checked="" type="checkbox"/>	Силиконовый коврик								
Система переключателей (Воздух-вода в воздух-воздух)	<input checked="" type="checkbox"/>	Наконечник								
Система источника света для наконечников	<input checked="" type="checkbox"/>									



официальный дистрибутор NuFONA в России

ЭУР-МЕД Центр

г.Москва, Научный пр-д, д.19, оф.7
Тел: +7 (495) 123-39-98
www.stomeur.ru
shop@eurmed.ru



ЭУР-МЕД Денталдепо

г. Апрелевка, ул. Октябрьская, д. 9
Тел: +7 (496) 341-16-90
www.eurmed.ru
info@eurmed.ru

