



CASTELLINI

*Итальянское стоматологическое оборудование
высшего класса*

ПРАЙС-ЛИСТ

2011

Castellini S.p.A.

Была основана инженером Альдо Кастеллини в 1935 г. в Кастель Маджиоре, пригороде Болоньи, и имеет более чем 75-летнюю историю.

С 60-х годов прошлого века благодаря высокому уровню технического исполнения, оснащённости, надёжности и уникальному дизайну входит в число признанных мировых лидеров в производстве стоматологического оборудования высшего/премиум класса Hi-End.

Сейчас Castellini - самый крупный в Италии и один из крупнейших в мире производитель широкого спектра медицинского оборудования для стоматологии.

Продукцию Castellini отличают:

- Высокое качество и надёжность;
- Долговечность;
- Стиль и дизайн;
- **Безопасность:**

Продукция Castellini соответствует высочайшим стандартам гигиены и имеет особую систему контроля качества и сертификаты качества наиболее известных институтов Европы и США.



Стоматологическая установка Puma ELLI 5 СПЕЦИАЛЬНАЯ АКЦИЯ

Надежность классики. Современность формы.

Высокое качество, оснащённость, высочайший уровень гигиены и стильный дизайн по доступной цене.

Удобство и простота в обращении.

Варианты исполнения:

- с верхней подачей
- с нижней подачей
- ортодонтик
- подвижной модуль
- двусторонняя (для работы правой или левой рукой)



КОМПЛЕКТАЦИЯ	Цена, евро
Кресло пациента Puma	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ электромеханический привод ▪ программирование 4 рабочих позиций и позиции полоскания ▪ автовозврат в рабочее положение, нулевая позиция, позиция Тренделенбурга ▪ синхронизация движений спинки и коленной артикуляции ▪ подголовник с двойной артикуляцией и возможностью перестройки для приема детей ▪ двойная защита ног врача ▪ управление с блока врача ▪ возможность установки правого и левого подлокотников ▪ педаль экстренного отключения хирургического отсоса (опция возможна только при наличии подготовки для централизованной системы аспирации) ▪ активное антибактериальное покрытие обивки 	
Блок врача с возможностью установки 5 инструментов, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ турбинный модуль в комплекте с наконечником Silent Power Silver 2L (фиброоптика, 2-х точечный спрей, кнопочная фиксация бора, керамические подшипники, соединение M4, midwest) ▪ модуль микромотора в комплекте с электрическим микромотором Handy Power (без фиброоптики, бесщёточный, встроенный спрей, автоклавируемый съёмный корпус, режим реверса, скорость от 1000 до 40.000 об/мин, предустановка ограничения скорости, режим ENDO) ▪ модуль с трехфункциональным водо-воздушным пистолетом Threesteril (вращающийся носик, съёмный автоклавируемый корпус) ▪ дополнительный модуль с воздушным шлангом (мидвест ,фиброоптика) ▪ переключатель подачи жидкости для спрея (водопровод/автономная емкость) ▪ антиретракционную систему в каналах инструментального спрея ▪ независимую регулировку спрея для каждого инструмента ▪ закреплённый на консоли с правой стороны блока врача пульт управления инструментами, креслом, светильником, подачей воды в плевательницу, системой Autosteril, с мини-дисплеем для индикации числа оборотов микромотора и мощности скейлера, и негатоскопом ▪ съёмные автоклавируемые ручки ▪ подвижный столик с двумя автоклавируемыми лотками для инструментов 	
Гидроблок, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ системы Time Flushing и Autosteril S (упрощённый вариант) для промывки и дезинфекции внутренних каналов и инструментальных шлангов ▪ автономную систему подачи жидкости на инструменты (дистиллированная вода, стерильный раствор) ▪ керамическую автоклавируемую поворотную плевательницу ▪ систему автоматического наполнения стакана и обмыва плевательницы ▪ фильтр очистки водопроводной воды 	
Блок ассистента на подвижном плече, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ комплект оборудования с шлангами и канюлями пылесоса и слюноотсоса для подключения к вакуумной помпе на одно рабочее место (тип L) ▪ возможность установки дополнительного водовоздушного пистолета и лампы для полимеризации 	

▪ автоматическая система задержки выключения вакуумной аспирации	
▪ пульт управления функциями наполнения стакана и обмыва плевательницы	
▪ устройство для размещения антипенных и дезинфицирующих таблеток VF Control Plus	
Бестеновой светильник холодного света E.LIGHT (регулировка света до 24.000 люкс, двухрычажная сбалансированная подвеска, управление с блока врача и ножной педали)	
Многофункциональное устройство ножного управления Classic инструментами, светильником, функцией спрей/chip air, функцией "нулевая" позиция кресла	
Стул врача С7 без опорного кольца	
РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА	16 500
СПЕЦИАЛЬНАЯ ЦЕНА СО СКЛАДА В МОСКВЕ	12 900*
ОПЦИИ	
<u>Замена турбинного наконечника Silent Power Silver 2L на:</u>	
▪ Silent Power Silver 4L (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка)	265
▪ Silent Power Gold (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, головка с нитрид-титановым покрытием)	445
▪ Silent Power Gold Miniature (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, миниатюрная головка с нитрид-титановым покрытием)	550
<u>Замена электрического микромотора HANDY POWER на:</u>	
▪ электрический микромотор HANDY POWER LED (с фиброоптикой ,на светодиодах LED, бесщёточный, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, скорость до 40 000 об/мин)	288
▪ электрический микромотор Implantor LED (бесщёточный, с подсветкой на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, крутящий момент 4,5 Ncm, скорость от 100 до 50.000 об/мин,)	735
<u>Замена стандартного блока ассистента на:</u>	
▪ блок с дополнительным управлением светильником и креслом	71
▪ блок с перемещением по вертикали и горизонтали	463
<u>Замена светильника E.light на:</u>	
▪ светильник VENUS	200
▪ светильник E.light с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	64
▪ светильник VENUS PLUS	606
▪ светильник VENUS PLUS с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	670
<u>Оснащение стула врача модели С 7</u>	
▪ опорным кольцом	80
▪ приспособлением для увеличения высоты на 100 мм	72
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ	
Дополнительный модуль микромотора (полный комплект)	
▪ с воздушным микромотором Air Power 2	728
▪ с электрическим микромотором HANDY POWER	1 085
▪ с электрическим микромотором HANDY POWER LED	1 307
▪ с электрическим микромотором Implantor LED	1 819
Модуль с пьезоэлектрическим скейлером Piezosteril (4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс)	1 213
Дополнительный модуль с воздушным шлангом (фиброоптика, окончание Midwest)	479
Вторая ручка на модуль врача	45
Фиксаторы рычагов инструментальных шлангов (за исключением пистолета)	101
Модуль с лампой для полимеризации LEDA (на светодиодах, soft-start, три временных режима)	
▪ на блоке врача	742
▪ на блоке ассистента	742
Дополнительный водо-воздушный пистолет Threesteril на блоке ассистента	298
Левый неподвижный подлокотник	207
Правый поворотный подлокотник	295
Рычаг в комплекте в комплекте с системой крепления монитора VESA STANDART	628
Коммуникации для подключения системы визуализации	180
Комплект оборудования с шлангами и канюлями пылесоса и слюноотсоса для подключения к централизованной системе (тип LC)	142
Инсталляция клапанно-дренажной системы Durr для влажной аспирации	739

Сепаратор Durr CS1 с подготовкой для индивидуальной или централизованной системы аспирации	942
Центробежный сепаратор амальгамы Durr CAS1 для индивидуальной или централизованной системе аспирации	1 883
Стул для врача модели С 7 (дополнительный)	
▪ без опорного кольца	596
▪ с опорным кольцом	675
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	72
Стул для ассистента модели С 8	
▪ без опорного кольца	517
▪ с опорным кольцом	596
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	72
Новый стул модели С 9	
▪ без опорного кольца	762
▪ с опорным кольцом	819
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	72
Система интраоральной визуализации Videorcam , включающий монитор, смонтированный на подвижной стойке, интраоральную камеру с фиксацией на мониторе, блоке врача или блоке ассистента (по выбору), программное обеспечение в комплекте. Подключается к внешнему компьютеру	5 375

Стоматологическая установка Puma ELI 5 ОСОБАЯ СЕРИЯ "ЛУЧШЕЕ ДОСТУПНО"

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ	Цена, евро
Кресло пациента Data	
▪ электромеханический привод	
▪ программирование 4 рабочих позиций и позиции полоскания	
▪ автовозврат в рабочее положение, нулевая позиция, позиция Тренделенбурга	
▪ синхронизация движений спинки и коленной артикуляции	
▪ подголовник с двойной артикуляцией и возможностью перестройки для приема детей	
▪ двойная защита ног врача	
▪ управление с блока врача	
▪ возможность установки правого и левого подлокотников	
▪ педаль экстренного отключения хирургического отсоса (опция возможна только при наличии подготовки для централизованной системы аспирации)	
▪ активное антибактериальное покрытие обивки	
Блок врача с возможностью установки 5 инструментов, включающий:	
▪ турбинный модуль в комплекте с турбинной Silent Power Silver 2 . Без фиброоптики, кнопка, керамические подшипники, 2-х точечный спрей, соединение Midwest	
▪ турбинный модуль в комплекте с воздушным микромотор AIR POWER . Внутренний спрей, скорость до 20 000 об/мин	
▪ модуль с трехфункциональным водо-воздушным пистолетом Threesteril (вращающийся носик, съёмный автоклавируемый корпус)	
▪ переключатель подачи жидкости для спрея (водопровод/автономная емкость)	
▪ антиретракционную систему в каналах инструментального спрея	
▪ независимую регулировку спрея для каждого инструмента	
▪ закреплённый на консоли с правой стороны блока врача пульт управления инструментами, креслом, светильником, подачей воды в плевательницу, системой Autosteril , с мини-дисплеем для индикации числа оборотов микромотора и мощности скейлера, и негатоскопом	
▪ съёмные автоклавируемые ручки	
▪ подвижный столик с двумя автоклавируемыми лотками для инструментов	
Гидроблок, включающий:	
▪ системы Time Flushing и Autosteril S (упрощённый вариант) для промывки и дезинфекции внутренних каналов и инструментальных шлангов	
▪ автономную систему подачи жидкости на инструменты (дистиллированная вода, стерильный раствор)	

▪ керамическую автоклавируемую поворотную плевательницу	
▪ систему автоматического наполнения стакана и обмыва плевательницы	
▪ фильтр очистки водопроводной воды	
Блок ассистента на подвижном плече, включающий:	
▪ комплект оборудования с шлангами и канюлями пылесоса и слюноотсоса для подключения к вакуумной помпе на одно рабочее место (тип L)	
▪ возможность установки дополнительного водовоздушного пистолета и лампы для полимеризации	
▪ автоматическая система задержки выключения вакуумной аспирации	
▪ пульт управления функциями наполнения стакана и обмыва плевательницы	
▪ устройство для размещения антипепсовых и дезинфицирующих таблеток VF Control Plus	
Бестеновой светильник холодного света E.LIGHT (регулировка света до 24.000 люкс, двухрычажная сбалансированная подвеска, управление с блока врача и ножной педали)	
Многофункциональное устройство ножного управления Classic инструментами, светильником, функцией спрей/chip air, функцией "нулевая" позиция кресла	
СПЕЦИАЛЬНАЯ ЦЕНА СО СКЛАДА В МОСКВЕ	11500*
ОПЦИИ	
<u>Замена турбинного наконечника Silent Power Silver 2 на:</u>	
▪ Silent Power Silver 2L (Фиброоптика, кнопка, керамические подшипники, 2-х точечный спрей, соединение Midwest)	105
▪ Silent Power Silver 4L (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка)	331
▪ Silent Power Gold (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, головка с нитрид-титановым покрытием)	456
▪ Silent Power Gold Miniature (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, миниатюрная головка с нитрид-титановым покрытием)	540
<u>Замена воздушног микромотора AIR POWER на:</u>	
Электрический микромотор Handy Power (без фиброоптики, бесщёточный, встроенный спрей, автоклавируемый съёмный корпус, режим реверса, скорость от 1000 до 40.000 об/мин, предустановка ограничения скорости, режим ENDO)	308
▪ электрический микромотор HANDY POWER LED (с фиброоптикой ,на светодиодах LED, бесщёточный, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, скорость до 40 000 об/мин)	555
▪ электрический микромотор Implantor LED (бесщёточный, с подсветкой на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, крутящий момент 4,5 Ncm, скорость от 100 до 50.000 об/мин,)	940
<u>Замена стандартного блока ассистента на:</u>	
▪ блок с дополнительным управлением светильником и креслом	71
▪ блок с перемещением по вертикали и горизонтали	463
<u>Замена светильника E.light на:</u>	
▪ светильник VENUS	200
▪ светильник E.light с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	64
▪ светильник VENUS PLUS	606
▪ светильник VENUS PLUS с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	670
<u>Оснащение стула врача модели C 7</u>	
▪ опорным кольцом	80
▪ приспособлением для увеличения высоты на 100 мм	72
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ	
Дополнительный модуль микромотора (полный комплект)	
▪ с воздушным микромотором Air Power 2	728
▪ с электрическим микромотором HANDY POWER	1 085
▪ с электрическим микромотором HANDY POWER LED	1 307
▪ с электрическим микромотором Implantor LED	1 819
Модуль с пьезоэлектрическим скейлером Piezosteril (4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс)	1 213
Дополнительный модуль с воздушным шлангом (фиброоптика, окончание Midwest)	479
Вторая ручка на модуль врача	45
Фиксаторы рычагов инструментальных шлангов (за исключением пистолета)	101

Модуль с лампой для полимеризации LEDA (на светодиодах, soft-start, три временных режима)	
▪ на блоке врача	742
▪ на блоке ассистента	742
Дополнительный водо-воздушный пистолет Threesteril на блоке ассистента	298
Левый неподвижный подлокотник	207
Правый поворотный подлокотник	295
Рычаг в комплекте в комплекте с системой крепления монитора VESA STANDART	628
Коммуникации для подключения системы визуализации	180
Комплект оборудования с шлангами и канюлями пылесоса и слюноотсоса для подключения к централизованной системе (тип LC)	142
Инсталляция клапанно-дренажной системы Durr для влажной аспирации	739
Сепаратор Durr CS1 с подготовкой для индивидуальной или централизованной системы аспирации	942
Центробежный сепаратор амальгамы Durr CAS1 для индивидуальной или централизованной системы аспирации	1 883
Стул для врача модели C 7 (дополнительный)	
▪ без опорного кольца	596
▪ с опорным кольцом	675
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	72
Стул для ассистента модели C 8	
▪ без опорного кольца	517
▪ с опорным кольцом	596
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	72
Новый стул модели C 9	
▪ без опорного кольца	762
▪ с опорным кольцом	819
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	72
Система интраоральной визуализации Videorcam , включающий монитор, смонтированный на подвижной стойке, интраоральную камеру с фиксацией на мониторе, блоке врача или блоке ассистента (по выбору), программное обеспечение в комплекте. Подключается к внешнему компьютеру	5 375

Стоматологическая установка SKEMA 5

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Традиционная безупречность

Высокие технологии и простота их использования

Доступна в 2 вариантах исполнения:

- с верхней подачей шлангов
- с нижней подачей шлангов



БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ	Цена, евро
Кресло пациента N.S. с отдельной подставкой для ног	
▪ электромеханический привод (грузоподъемность 190 кг)	
▪ программирование 4 рабочих позиций и позиции полоскания, автовозврат в рабочее положение, нулевая позиция, позиция Трандельбурга	
▪ синхронизация движений спинки сидения и коленной артикуляции	
▪ новая форма кресла и тонкая спинка для большей свободы движений	
▪ подголовник с двойной артикуляцией и возможностью перестройки для приема детей	
▪ защита ног врача	
▪ управление с блока врача, блока ассистента, ножной педали	
▪ возможность установки правого и левого подлокотников	
▪ автоматическая блокировка кресла при снятии любого инструмента	

<ul style="list-style-type: none"> ▪ педаль экстренного отключения хирургического отсоса (опция возможна только при наличии подготовки для централизованной системы аспирации) ▪ активное антибактериальное покрытие обивки 	
Блок врача на 5 инструментов, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ автоматическую балансировку подвески ▪ возможность регулирования положения блока в горизонтальной и вертикальной плоскостях ▪ диапазон вертикального позиционирования - 44 см ▪ съемные автоклавируемые ручки ▪ закрепленный на консоли с правой стороны пульт с мембранной панелью управления всеми функциями установки <ul style="list-style-type: none"> ▪ ЖК-дисплей с подсветкой ▪ возможность предустановки максимальной скорости вращения микромотора, турбин и скалера <ul style="list-style-type: none"> ▪ визуализация на ЖК-дисплее текущего режима работы (графически и в численном выражении) ▪ программа ENDO для микромотора и скейлера ▪ быстрая система автодиагностики при включении установки ▪ подвижный столик с двумя автоклавируемыми лотками для инструментов <ul style="list-style-type: none"> ▪ турбинный модуль в комплекте с наконечником Silent Power Silver 2L (фиброоптика, быстроразъемный переходник, 2-точечный спрей, керамические подшипники, кнопочная фиксация бора) <ul style="list-style-type: none"> ▪ модуль микромотора в комплекте с электрическим микромотором Handy Power (без фиброоптики, бесщёточный, встроенный спрей, автоклавируемый съемный корпус, режим реверса, скорость от 1000 до 40.000 об/мин, предустановка ограничения скорости, режим ENDO) ▪ модуль с 3-функциональным водо-воздушным пистолетом (вращающийся носик, съёмный автоклавируемый корпус) ▪ антиретракционную систему в каналах инструментального спрея ▪ независимую регулировку спрея для каждого инструмента ▪ переключатель подачи жидкости для спрея (водопровод/автономная емкость) 	
Гидроблок, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ автономную систему подачи жидкости на инструменты (дистиллированная вода, стерильный физиологический раствор) и звуковым сигналом критического уровня <ul style="list-style-type: none"> ▪ поворотную керамическую автоклавируемую плевательницу ▪ систему автоматического наполнения стакана и обмыва плевательницы со съёмным автоклавируемым краном ▪ устройство для размещения антипепных и дезинфицирующих таблеток VF Control Plus ▪ аспирационную систему с двумя фильтрами ▪ емкость для независимой подачи жидкости на 1,8л 	
Блок ассистента, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ пневматическую систему позиционирования модуля с возможностью перемещения по горизонтали и вертикали <ul style="list-style-type: none"> ▪ возможность установки 5 инструментов: дополнительного водо-воздушного пистолета, лампы для полимеризации, микромотора или турбины ▪ комплект оборудования с шлангами и канюлями пылесоса и слюноотсоса для подключения к вакуумной помпе (тип L) <ul style="list-style-type: none"> ▪ автоматическая система задержки выключения вакуумной аспирации ▪ пульт управления креслом, светильником, наполнением стакана и омывом плевательницы, системой гигиены 	
Бестеневой светильник Venus	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ двухплечевая сбалансированная подвеска ▪ система гибкого позиционирования по трем осям ▪ плавная регулировка света от 8 000 до 22 500 люкс ▪ цветовая температура 4 900 К ▪ диапазон вращения светильника - 300 градусов ▪ управление с блока врача, блока ассистента и ножной педали ▪ возможность программирования автоматического выключения в нулевой позиции кресла с последующим включением при возврате в рабочее положение 	
Многофункциональное устройство ножного управления Classic	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Включение спрея ▪ Включение и регулировка скорости/мощности инструментов 	

▪ Джостик для управления движениями кресла	
▪ Вызов запрограммированных позиций кресла	
▪ Включение/выключение освещения	
▪ Функция chip air	
Транспортировка и таможенное оформление	
СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ	
с верхней подачей шлангов	19 900
с нижней подачей шлангов	19 900
ОПЦИИ	
<u>Замена турбинного наконечника Silent Power Silver 2L на наконечник:</u>	
Silent Power Silver 4L (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка)	332
Silent Power Gold (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, головка с нитрид-титановым покрытием)	514
Silent Power Gold Miniature (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, миниатюрная головка с нитрид-титановым покрытием)	637
<u>Замена электрического микромотора HANDY POWER на:</u>	
электрический микромотор HANDY POWER LED (с фиброоптикой, на светодиодах LED, бесщёточный, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, скорость до 40 000 об/мин)	362
электрический микромотор Implantor LED (бесщёточный, с подсветкой на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, крутящий момент 4,5 Ncm, скорость от 100 до 50.000 об/мин,)	924
<u>Замена 3-функционального пистолета на:</u>	
6-функциональный пистолет с подогревом	209
<u>Для стоматологического кресла:</u>	
Замена подголовника с 2-ой артикуляцией на пневматический подголовник с 3-ой артикуляцией	587
Замена классической обивки на мягкую обивку Memory Foam	707
<u>Замена педали ножного управления Classic на:</u>	
Многофункциональное устройство ножного управления Pressure	72
Педаль ножного управления с боковым движением	72
Многофункциональное устройство ножного управления POWER	72
Педаль ножного управления с боковым движением – беспроводная	678
Многофункциональная педаль ножного управления Pressure - беспроводная	746
<u>Замена плевательницы на:</u>	
Столик с лотком для инструментов вместо плевательницы	0
<u>Замена светильника VENUS на:</u>	
светильник VENUS с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	80
светильник VENUS PLUS	410
светильник VENUS PLUS с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	490
диодный светильник VENUS PLUS - L LED	1 150
диодный светильный VENUS PLUS - L LED NO TOUCH бесконтактное вкл/выкл и регулировка	1 317
диодный светильник VENUS PLUS - L LED с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	1 226
диодный светильный VENUS PLUS - L LED NO TOUCH бесконтактное вкл/выкл и регулировка с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	1 393
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ	
<u>НА МОДУЛЬ ВРАЧА:</u>	
Фиксатор рычага инструментальных шлангов (за исключением пистолета вода-воздух)	127
Дополнительный водо-воздушный шланг стандарта Midwest с фиброоптикой	764
Дополнительный модуль микромотора (полный комплект)	
▪ с электрическим микромотором HANDY POWER	1 366
▪ с электрическим микромотором HANDY POWER LED	1 688

Дополнительный модуль микромотора (полный комплект) с электрическим микромотором Implantor LED (бесщёточный, подсветка на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка скорости, момента, режима редукции(мультипликации наконечника с визуализацией на дисплее, возможность внешней подачи жидкости, подготовка для использования в имплантологии и эндодонтии скорость от 100 до 50.000 об/мин)	2 291
Модуль с пьезоэлектрическим скейлером:	
▪ Piezosteril (без фиброоптики, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 527
▪ Piezolight 6 (фиброоптика, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 768
Светодиодная полимеризационная лампа LEDA	935
6-й инструмент светодиодная полимеризационная лампа LEDA (4)	1 014
Светодиодная полимеризационная лампа T-LED (6 программ)	1 371
НА МОДУЛЬ АССИСТЕНТА:	
Дополнительный водо-воздушный пистолет на блоке ассистента:	
▪ 3-функциональный (без подогрева)	386
▪ 6-функциональный (с подогревом)	595
Светодиодная полимеризационная лампа LEDA	935
Дополнительный водо-воздушный шланг стандарта Midwest с фиброоптикой	764
Piezosteril (без фиброоптики, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 527
Столик с лотком для инструментов на модуле ассистента	185
СИСТЕМА ГИГИЕНЫ:	
M.W.B. (система подачи воды, соответствующая стандарту EN 1717, с дезинфицирующей системой непрерывного действия)	1 575
Autosteril S полуавтоматическая дезинфекция внутренних шлангов; циклы 2, 5, 10 мин. обработки и ночной цикл (до 7 шлангов одновременно)	1 463
M.W.B. в сочетании с полуавтоматической системой Autosteril S	2 483
Time flushing (быстрый цикл промывания водяного контура)	321
SHD - устройство для дезинфекции канюль и шлангов аспирационной системы	482
ГИДРОБЛОК:	
Бойлер подогрева воды для наполнения стакана	273
Система подогрева спрей	153
КРЕСЛО:	
Поворотный и съемный правый подлокотник	225
Поворотный левый подлокотник	193
Подушка для детского приема (серый антрацит)	193
ДРУГИЕ ОПЦИИ:	
Защита экрана для светильника Venus	72
Рычаг в комплекте в комплекте с системой крепления монитора VESA STANDART	628
Коммуникации для подключения системы визуализации	177
Стул врача модели C 7	
▪ без опорного кольца	667
▪ с опорным кольцом	755
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Стул ассистента модели C 8	
▪ без опорного кольца	579
▪ с опорным кольцом	667
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Новый стул модели C 9	
без опорного кольца	1 104
с опорным кольцом	1 188
приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Система интраоральной визуализации Videorcam , включающий монитор, смонтированный на подвижной стойке, интраоральную камеру с фиксацией на мониторе, блоке врача или блоке ассистента (по выбору), программное обеспечение в комплекте. Подключается к внешнему компьютеру	5 375

Стоматологическая установка SKEMA 6

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Инновационная технология.

Оснащена всеми последними разработками и достижениями научно-технического прогресса для обеспечения максимально удобной и эффективной работы.

Позволяет вести терапевтический, эндодонтический, хирургический и имплантологический прием.

Неограниченные возможности индивидуализации настроек для удобства работы.



БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ	Цена, евро
Кресло пациента N.S. с отдельной подставкой для ног	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ электромеханический привод (грузоподъемность 190 кг) ▪ программирование 4 рабочих позиций и позиции полоскания, автовозврат в рабочее положение, нулевая позиция, позиция Трандельбурга ▪ синхронизация движений спинки сидения и коленной артикуляции ▪ новая форма кресла и тонкая спинка для большей свободы движений ▪ подголовник с двойной артикуляцией и возможностью перестройки для приема детей ▪ защита ног врача ▪ управление с блока врача, блока ассистента, ножной педали ▪ возможность установки правого и левого подлокотников ▪ автоматическая блокировка кресла при снятии любого инструмента ▪ педаль экстренного отключения хирургического отсоса (опция возможна только при наличии подготовки для централизованной системы аспирации) ▪ активное антибактериальное покрытие обивки 	
Блок врача на 5 инструментов, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ автоматическую балансировку подвески ▪ возможность регулирования положения блока в горизонтальной и вертикальной плоскостях ▪ вертикальное позиционирование осуществляется с помощью сенсора в диапазоне 44 см ▪ съемные автоклавируемые ручки ▪ закрепленный на консоли с правой стороны пульт с мембранной панелью управления всеми функциями установки ▪ цветной TFT-дисплей с подсветкой ▪ возможность программирования и удержания в памяти параметров работы динамических инструментов: 4 рабочих программы для каждого инструмента в 3 режимах (терапия, эндодонтия, хирургия), для 3-х пользователей ▪ визуализация на TFT-дисплее текущего режима работы и звуковое оповещение для некоторых функций ▪ программы ENDO для микромотора и скейлера ▪ быстрая система автодиагностики при включении установки ▪ подвижный столик с двумя автоклавируемыми лотками для инструментов ▪ турбинный модуль в комплекте с наконечником Silent Power Silver 4L (фиброоптика, быстроразъемный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка) <ul style="list-style-type: none"> ▪ модуль микромотора в комплекте с электрическим микромотором Implantor LED (бесщёточный, подсветка на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка скорости, момента, режима редукции(мультипликации наконечника с визуализацией на дисплее, возможность внешней подачи жидкости, подготовка для использования в имплантологии и эндодонтии скорость от 100 до 50.000 об/мин) ▪ модуль с 6-функциональным водо-воздушным пистолетом (подогрев, вращающийся носик, съёмный автоклавируемый корпус) ▪ антиретракционную систему в каналах инструментального спрея ▪ независимую регулировку спрея для каждого инструмента ▪ переключатель подачи жидкости для спрея (водопровод/автономная емкость) 	

Гидроблок, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ автономную систему подачи жидкости на инструменты (дистиллированная вода, стерильный физиологический раствор) и звуковым сигналом критического уровня ▪ механическую поворотную керамическую автоклавируемую плевательницу ▪ систему автоматического наполнения стакана и омыва плевательницы со съёмным автоклавируемым краном ▪ устройство для размещения антипепных и дезинфицирующих таблеток VF Control Plus ▪ аспирационную систему с двумя фильтрами ▪ ёмкость для независимой подачи жидкости на 1,8л 	
Блок ассистента, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ пневматическую систему позиционирования модуля с возможностью перемещения по горизонтали и вертикали ▪ возможность установки 5 инструментов: дополнительного водовоздушного пистолета, лампы для полимеризации, микромотора или турбины ▪ комплект оборудования с шлангами и канюлями пылесоса и слюноотсоса для подключения к централизованной системе (тип L) ▪ автоматическая система задержки выключения вакуумной аспирации ▪ пульт управления креслом, светильником, наполнением стакана и омывом плевательницы, системой гигиены 	
Бестеновой светильник Venus Plus	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ двухплечевая сбалансированная подвеска ▪ система гибкого позиционирования по трем осям ▪ плавная регулировка света до 35 000 люкс ▪ цветовая температура 4 900 К ▪ защитный экран ▪ управление с блока врача, блока ассистента и ножной педали ▪ возможность программирования автоматического выключения в нулевой позиции кресла с последующим включением при возврате в рабочее положение 	
Многофункциональное устройство ножного управления Classic	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Включение спрея ▪ Включение и регулировка скорости/мощности инструментов ▪ Джостик для управления движениями кресла ▪ Вызов запрограммированных позиций кресла ▪ Включение/выключение и регулировка освещения ▪ Функция chip air 	
Транспортировка и таможенное оформление	
СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ	
с верхней подачей шлангов	24 500
с нижней подачей шлангов	24 500
ОПЦИИ	
<u>Замена турбинного наконечника Silent Power Silver 4L на наконечник:</u>	
Silent Power Gold (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, головка с нитрид-титановым покрытием)	182
Silent Power Gold Miniature (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, миниатюрная головка с нитрид-титановым покрытием)	305
<u>Замена 6-функционального пистолета без фиброоптики на:</u>	
6-функциональный пистолет с фиброоптикой	338
<u>Для стоматологического кресла:</u>	
Замена подголовника с 2-ой артикуляцией на пневматический подголовник с 3-ой артикуляцией	587
Замена классической обивки на мягкую обивку Memory Foam	707
<u>Замена педали ножного управления Classic на:</u>	
Многофункциональное устройство ножного управления Pressure	72
Педаль ножного управления с боковым движением	72
Многофункциональное устройство ножного управления POWER	72
Педаль ножного управления с боковым движением – беспроводная	678
Многофункциональная педаль ножного управления Pressure - беспроводная	746

<u>Замена плевательницы на:</u>	
Столик с лотком для инструментов вместо плевательницы	0
<u>Замена светильника VENUS PLUS на:</u>	
светильник VENUS PLUS с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	76
диодный светильник VENUS PLUS - L LED	761
диодный светильный VENUS PLUS - L LED NO TOUCH бесконтактное вкл/выкл и регулировка	929
диодный светильник VENUS PLUS - L LED с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	838
диодный светильный VENUS PLUS - L LED NO TOUCH бесконтактное вкл/выкл и регулировка с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	1 005
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ	
<u>НА МОДУЛЬ ВРАЧА:</u>	
Фиксатор рычагов инструментальных шлангов (за исключением пистолета вода-воздух)	127
Дополнительный водо-воздушный шланг стандарта Midwest с фиброоптикой	764
Дополнительный модуль микромотора (полный комплект) с электрическим микромотором Implantor LED (бесщёточный, подсветка на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка скорости, момента, режима редукции(мультипликации наконечника с визуализацией на дисплее, возможность внешней подачи жидкости, подготовка для использования в имплантологии и эндодонтии скорость от 100 до 50.000 об/мин)	2 291
Модуль с пьезоэлектрическим скейлером:	
Piezosteril (без фиброоптики, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 527
Piezolight 6 (фиброоптика, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 768
Модуль с ультразвуковым хирургическим наконечником Surgison 2 (полный комплект, 5 насадок)	2 481
Ультразвуковой хирургический наконечник Surgison 2 с 5 насадками (опция возможна только при наличии скейлера Piezosteril без фиброоптики)	1 627
Светодиодная полимеризационная лампа LEDA	935
Электронный апекслокатор LAEC , с встроенным управлением и визуализацией на дисплее модуля врача. Работает с эндодонтическим наконечником Goldspeed E 16 и зажимом Castellini (заказывается отдельно)	955
Перистальтический ирригационный насос для 1 инструмента (5)	1 503
Перистальтический ирригационный насос для 2 инструментов (5)	1 583
6-й инструмент светодиодная полимеризационная лампа LEDA (4)	1 014
Светодиодная полимеризационная лампа T-LED (6 программ)	1 371
<u>НА МОДУЛЬ АССИСТЕНТА:</u>	
Дополнительный водо-воздушный пистолет на блоке ассистента:	
3-функциональный (без подогрева)	386
6-функциональный (с подогревом)	595
Светодиодная полимеризационная лампа LEDA	935
4-канальное соединение Midwest дополнительный комплект с фиброоптикой	764
Piezosteril (без фиброоптики, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 527
Столик с лотком для инструментов на модуле ассистента	185
<u>СИСТЕМА ГИГИЕНЫ:</u>	
M.W.B. (система подачи воды, соответствующая стандарту EN 1717, с дезинфицирующей системой непрерывного действия)	1 575
Autosteril A автоматическая дезинфекция внутренних шлангов; циклы 2, 5, 10 мин. обработки и ночной цикл (до 7 шлангов одновременно)	1 463
M.W.B. в сочетании с автоматической системой Autosteril A	2 483
Time flushing (быстрый цикл промывания водяного контура)	321
SHD - устройство для дезинфекции канюль и шлангов аспирационной системы	482
<u>ГИДРОБЛОК:</u>	
Система подогрева воды для наполнения стакана	273
Система подогрева спрей	153
<u>КРЕСЛО:</u>	
Поворотный и съемный правый подлокотник	225

Поворотный левый подлокотник	193
Подушка для детского приема (серый антрацит)	193
ДРУГИЕ ОПЦИИ:	
Рычаг в комплекте с системой крепления монитора VESA STANDART	628
Коммуникации для подключения системы визуализации	177
Стул для врача модели C 7	
без опорного кольца	667
с опорным кольцом	755
приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Стул ассистента модели C 8	
без опорного кольца	579
с опорным кольцом	667
приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Новый стул модели C 9	
без опорного кольца	1 104
с опорным кольцом	1 188
приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Система интраоральной визуализации Videorcam , включающий монитор, смонтированный на подвижной стойке, интраоральную камеру с фиксацией на мониторе, блоке врача или блоке ассистента (по выбору), программное обеспечение в комплекте. Подключается к внешнему компьютеру	5 375

Стоматологическая установка DUO PLUS

Лучшая по определению.

Многофункциональная стоматологическая установка высшего класса.

Сочетает самые современные технические решения, эргономику, максимальный набор средств безопасности и гигиены с простым управлением и изысканным дизайном.

Оборудована необходимыми функциями, инструментами и режимами работы для ведения эндодонтического, хирургического и имплантологического приема.

Варианты исполнения:

- с верхней подачей
- с нижней подачей
- с блоком врача, установленным на мебели



БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		Цена, евро
Кресло пациента THESI 3		
▪ электрогидравлический привод		
▪ программирование: 4 рабочих позиций, позиции полоскания, авто возврат в рабочее положение, нулевая позиция, позиция Трандельбурга		
▪ синхронизация движений сиденья и спинки (автоматическое перемещение сиденья вперед при отклонении спинки назад и наоборот)		
▪ коленная артикуляция сиденья		
▪ подголовник с пневматической блокировкой и артикуляцией по трем осям и возможностью перестройки для детского приема		
▪ двойная защита ног врача		
▪ управление с блока врача, блока ассистента, ножной педали		

<ul style="list-style-type: none"> возможность установки правого и левого подлокотников автоматическая блокировка кресла при снятии любого инструмента активное антибактериальное покрытие обивки 	
Блок врача с возможностью установки 5 инструментов, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> автоматическую балансировку подвески возможность вращения блока в горизонтальной плоскости съемные автоклавируемые ручки закрепленный на консоли с правой стороны пульт с мембранной панелью управления всеми функциями установки <ul style="list-style-type: none"> ЖК-дисплей с подсветкой возможность программирования и удержания в памяти параметров работы динамических инструментов с визуализацией на ЖК-дисплее текущего режима работы; 3 рабочих программы для каждого инструмента, для 2-х разных пользователей <ul style="list-style-type: none"> программы ENDO для микромотора и скейлера система быстрой автодиагностики при включении установки подвижный столик с двумя автоклавируемыми лотками для инструментов <ul style="list-style-type: none"> турбинный модуль в комплекте с наконечником Silent Power Silver 4L (фиброоптика, быстроразъемный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка) <ul style="list-style-type: none"> модуль микромотора в комплекте с электрическим микромотором Implantor LED (бесщеточный, подсветка на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка скорости, момента, режима редукации (мультипликации наконечника с визуализацией на дисплее, возможность внешней подачи жидкости, подготовка для использования в имплантологии и эндодонтии скорость от 100 до 50.000 об/мин) <ul style="list-style-type: none"> модуль с 6-функциональным водо-воздушным пистолетом (подогрев, вращающийся носик, съёмный автоклавируемый корпус) антиретракционную систему в каналах инструментального спрея независимую регулировку спрея для каждого инструмента 	
Гидроблок, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> автоматические встроенные системы Time Flushing и Autosteril для промывки и дезинфекции внутренних каналов и инструментальных шлангов; циклы 2, 5, 10 мин. обработки и ночной цикл (до 7 шлангов одновременно) автономную систему подачи жидкости на инструменты (дистиллированная вода, стерильный физиологический раствор) с двумя емкостями и звуковым сигналом критического уровня <ul style="list-style-type: none"> поворотную (90° от пациента и 90° к пациенту) керамическую автоклавируемую плевательницу систему автоматического наполнения стакана и омыва плевательницы со съёмным автоклавируемым краном <ul style="list-style-type: none"> возможность установки системы дезинфекции шлангов аспирационной системы SHD панель управления системами Time Flushing, Autosteril и SHD 	
Блок ассистента, включающий:	
<ul style="list-style-type: none"> двухрычажную систему подвески с возможностью перемещения по горизонтали и вертикали комплект оборудования с шлангами и канюлями пылесоса и слюноотсоса для подключения к централизованной системе (тип LC) <ul style="list-style-type: none"> возможность установки дополнительного водовоздушного пистолета и лампы для полимеризации автоматическая система задержки выключения вакуумной аспирации пульт управления креслом, светильником, наполнением стакана и обмывом плевательницы устройство для размещения антипепных и дезинфицирующих таблеток VF Control Plus 	
Бестеновой светильник высшего класса LED	
<ul style="list-style-type: none"> светодиодная технология двух-плечевая сбалансированная подвеска плавная регулировка света до 50 000 люкс цветовая температура 5000 К система гибкого позиционирования по трем осям управление с блока врача, блока ассистента и ножной педали <ul style="list-style-type: none"> возможность программирования автоматического выключения в нулевой позиции кресла с последующим включением при возврате в рабочее положение 	
Передвижной многофункциональный узел ножного управления	
<ul style="list-style-type: none"> Включение спрея 	

▪ Включение и регулировка скорости/мощности инструментов	
▪ Джостик для управления кресла	
▪ Вызов запрограммированных позиций кресла	
▪ Включение и регулировка освещения	
▪ Функция chip air	
Транспортировка и таможенное оформление	
СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ	
с верхней подачей шлангов	28 900
с нижней подачей шлангов	28 900
с блоком врача установленного на мебели	28 900
ОПЦИИ	
Замена турбинного наконечника Silent Power Silver 4L на наконечник:	
▪ Silent Power Gold (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, головка с нитрид-титановым покрытием)	183
▪ Silent Power Gold Miniature (фиброоптика, быстроразъёмный переходник, 4-точечный спрей, керамические подшипники, кнопка, титановый корпус, миниатюрная головка с нитрид-титановым покрытием)	305
Замена 6-функционального пистолета без фиброоптики на 6-функциональный пистолет с фиброоптикой	338
диодный светильный VENUS PLUS - L LED NO TOUCH бесконтактное вкл/выкл и регулировка	171
диодный светильник VENUS PLUS - L LED с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	82
диодный светильный VENUS PLUS - L LED NO TOUCH бесконтактное вкл/выкл и регулировка с подготовкой для крепления рычага для установки монитора	249
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ	
Дополнительный модуль микромотора (полный комплект)	
▪ с электрическим микромотором Implantor LED (бесщёточный, подсветка на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка скорости, момента, режима редукции(мультипликации наконечника с визуализацией на дисплее, возможность внешней подачи жидкости, подготовка для использования в имплантологии и эндодонтии скорость от 100 до 50.000 об/мин)	2 291
Модуль с пьезоэлектрическим скейлером:	
▪ Piezosteril (без фиброоптики, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 527
▪ Piezolight 6 (фиброоптика, 4 насадки, ключ, автоклавируемый бокс, предустановка мощности, режим ENDO)	1 768
Устройство для регистрации и визуализации диаграммы крутящего момента микромотора Brushless (подключается к внешнему компьютеру)	502
Модуль с ультразвуковым хирургическим наконечником Surgison 2 (полный комплект, 5 насадок)	2 481
Ультразвуковой хирургический наконечник Surgison 2 с 5 насадками (опция возможна только при наличии скейлера Piezosteril без фиброоптики), ключом	1 627
Модуль с электрохирургическим наконечником с функциями коагулятора Minitom 2L Steril (с фиброоптикой)	1 507
Дополнительный модуль с воздушным шлангом (фиброоптика, окончание Midwest)	764
Фиксаторы рычагов инструментальных шлангов (за исключением пистолета)	127
Электронный апекслокатор LAEC , с встроенным управлением и визуализацией на дисплее модуля врача. Работает с эндодонтическим наконечником Goldspeed E 16 и зажимом Castellini (заказывается отдельно)	954
Модуль с лампой для полимеризации LEDA (на светодиодах, soft-start, три временных режима)	
▪ на блоке врача	934
▪ на блоке ассистента	934
Дополнительный водо-воздушный пистолет на блоке ассистента:	
▪ 3-функциональный (без подогрева)	386
▪ 6-функциональный (с подогревом)	595
Бойлер для подогрева воды	352
Левый неподвижный подлокотник	261
Правый поворотный подлокотник	372
Коммуникации для подключения системы визуализации	180

Рычаг в комплекте с системой крепления монитора VESA STANDART	717
FBT - система (воздушный барьер, препятствующий всасыванию инфицированных материалов в турбину)	191
HPA – система тонкой очистки воздуха (фильтр 0.22 мкм)	352
SHD - устройство для дезинфекции канюль и шлангов аспирационной системы	492
Инсталляция системы Durr для влажной аспирации	884
Сепаратор Durr ECO CS1 с подготовкой для индивидуальной или централизованной системы аспирации	1 185
Центробежный сепаратор амальгамы Durr CAS1 для индивидуальной или централизованной системы аспирации	2 371
Стул для врача модели C 7	
▪ без опорного кольца	667
▪ с опорным кольцом	755
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Стул для ассистента модели C 8	
▪ без опорного кольца	579
▪ с опорным кольцом	667
▪ приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Новый стул модели C 9	
без опорного кольца	1 104
с опорным кольцом	1 188
приспособление для увеличения высоты на 100 мм	80
Система интраоральной визуализации Videorcam , включающий монитор, смонтированный на подвижной стойке, интраоральную камеру с фиксацией на мониторе, блоке врача или блоке ассистента (по выбору), программное обеспечение в комплекте. Подключается к внешнему компьютеру	5 375

Стоимость монтажа установки в цены не включена

ЦВЕТА ОБИВКИ:



Классическое антибактериальное покрытие:

102 - темно-синий

106 - голубой

113 - голубой океан

136- голубой перламутр

134 - сиреневый

135 - бордовый

115 - коралл

103 - желтый

138 - слоновая кость

123 - золотисто-салатовый

133 - светло-зеленый перламутр

101 - бирюза

137 - серебристый перламутр

121 - антрацит

130 - черный перламутр

Особо мягкая обивка Memory Foam:

197 - бирюза

198- темно-синий

196 - голубой

195 - коралл

199- черный перламутр

Обратите внимание:

При заказе обивки Memory foam для кресла пациента, обивка для стульев врача и ассистента заказывается из классического антибактериального материала.

При заказе обивки Memory foam сидение кресла будет цельным, отдельной подставки под ноги не будет

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ МИКРОМОТОРА	Цена, евро
 <p>Наконечник для микромотора Goldspeed S1. Угловой, 1:1, титановый корпус, без фиброоптики, автоклавируемый, внутренний спрей</p>	€387
<p>Наконечник для микромотора Goldspeed D1. Прямой, 1:1, титановый корпус, без фиброоптики, автоклавируемый, внутренний спрей</p>	€339
<p>Наконечник для микромотора Goldspeed S1-L. Угловой, 1:1, титановый корпус, с фиброоптикой, автоклавируемый, внутренний спрей</p>	€709
<p>Наконечник для микромотора Goldspeed M5-L. Угловой, 1:5, титановый корпус, с фиброоптикой, автоклавируемый, внутренний спрей для ортопедии</p>	€921
<p>Наконечник для микромотора Goldspeed R20-L. Угловой, 20:1, титановый корпус, с фиброоптикой, автоклавируемый, с внешним или внутренним спреем для имплантологии</p>	€1051
<p>Наконечник для микромотора Goldspeed E16. Угловой, 16:1, без фиброоптики, специально для эндодонтии</p>	€392
<p>LAEC Зажим для электронного апекслокатора (используется только с угловым наконечником Goldspeed E16)</p>	€134
<p>Адаптер Хирургический (Заказывается для мотора Implantor Led)</p>	€207

НАКОНЕЧНИКИ ТУРБИННЫЕ	Цена, евро
<p>Наконечник турбинный Silent Power Silver 2. Без фиброоптики, кнопка, керамические подшипники, 2-х точечный спрей, соединение Midwest</p>	 <p>€450 Специальная цена</p>
<p>Наконечник турбинный Silent Power Silver 2L. Фиброоптика, кнопка, керамические подшипники, 2-х точечный спрей, соединение Midwest</p>	 <p>€770</p>
<p>Наконечник турбинный Silent Power Silver 4L. Фиброоптика, кнопка, быстроразъёмное соединение, 4-х точечный спрей, керамические подшипники с угловым контактом</p>	 <p>€781</p>
<p>Наконечник турбинный Silent Power Gold. Титановый корпус, головка с нитрид-титановым покрытием, фиброоптика, кнопка, быстроразъёмное соединение, 4-х точечный спрей, керамические подшипники с угловым контактом</p>	 <p>€943</p>
<p>Наконечник турбинный Silent Power Gold Miniature. Титановый корпус, миниатюрная головка с нитрид-титановым покрытием, фиброоптика, кнопка, быстроразъёмное соединение, 4-х точечный спрей, керамические подшипники с угловым контактом</p>	 <p>€1051</p>
<p>Быстроразъёмный переходник CERAMIC FREEDOM с фиброоптикой</p>	 <p>€283</p>

МИКРОМОТОРЫ		
Воздушный микромотор AIR POWER . Внутренний спрей, скорость до 20 000 об/мин		€492
Электрический микромотор Handy Power (без фиброоптики, бесщёточный, встроенный спрей, автоклавируемый съемный корпус, режим реверса, скорость от 1000 до 40.000 об/мин, предустановка ограничения скорости, режим ENDO)		€1212
Электрический микромотор HANDY POWER LED (с фиброоптикой ,на светодиодах LED, бесщёточный, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, скорость до 40 000 об/мин)		€1533
Электрический микромотор Implantor LED (бесщёточный, с подсветкой на светодиодах LED, встроенный спрей, предустановка ограничения скорости, крутящий момент 4,5 Ncm, скорость от 100 до 50.000 об/мин,)		€2032



Группа компаний «ЮНИДЕНТ» - один из крупнейших игроков на российском рынке.

Мы являемся эксклюзивным дистрибьютором оборудования Castellini с 2003 года.

Мы предоставляем не только высококачественное оборудование, но и оперативное профессиональное обслуживание и информационную поддержку.