



оборудование и реставрационные материалы для стоматологии

КАТАЛОГ 2012

ПРАЙС

1. Стоматологические установки «DIPLOMAT»	3
2. Стоматологические установки «SMILE»	11
3. Стоматологические установки «CHIRANA CHEESE»	16
4. Компрессоры и вакуумные системы «ЕКОМ»	21
6. Стоматологические инструменты «SMILE»	23
7. Оборудование для стерилизации «MELAG»	24
8. Оборудование для стерилизации	26
9. Радиовизиографическое и рентгеновское оборудование	27
10. Стоматологическое и зуботехническое оборудование «АВЕРОН»	28

	Наименование	Описание	Цена, €
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ «DIPLOMAT»			
1	ДИПЛОМАТ АДЕПТ ДА-110А СТАЦИОНАРНЫЙ без кресла	<p>Стоматологическая установка ДИПЛОМАТ АДЕПТ ДА - 110, СТАЦИОНАРНАЯ, без кресла* Столик врача – 4 INSTR. с подсветкой (max: 2 ротационных, 2 турбины, 2 м/м) (установлено 3), складное плечо, негатоскоп, фольговая клавиатура, модуль для инструментов с подсветкой, лоток из нержавеющей стали, нижний подвод шлангов: * многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей) Miniassistant 3F угловой, * шланг воздушный универсальный с подсветкой (Midwest), * шланг универсальный с подсветкой для микромотора с электрическим микромотором MC 2 (IR), Bien-Air, Швейцария, * 1 свободное место (шланг воздушный или микромотора, скалер, каутер или полимеризационная лампа) Блок плевательницы (СТАЦИОНАРНЫЙ): * стеклянная стерилизуемая чаша прозрачная, функция споласкивания, подача воды для наполнения стакана, * автономная подача чистой воды на наконечники, * слюноотсос эжекторного типа, держатель на 1 инструмент Светильник Сириус, с выключателем, 2 уровня освещенности; ПЕДАЛЬ УПРАВЛЕНИЯ – ПРОСТАЯ, (вкл/выкл инструментов)</p>	4 885
2	ДИПЛОМАТ КОНСУЛ ДЦ-170Н Только навесная на кресло	<p>Стоматологическая установка ДИПЛОМАТ КОНСУЛ ДЦ-170Н (мод. 2011) (НОВИНКА), навесная, без кресла: Столик врача - 5 ин с подсветкой (max: 3 ротационных, 2 турбины, 2 мм; в т.ч. 2 мм МХ) (установлено 3), пантограф, механический тормоз, фольговая клавиатура, модуль для инструментов с подсветкой, LED-индикация, управление креслом, ВЕРХНИЙ подвод шлангов, трей-столлик из нерж. стали, гнутый 181x280 мм: * многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей) Minimate 3F прямой * шланг воздушный универсальный с подсветкой (Midwest) * шланг универсальный с подсветкой с микромотором серии MC2 (IR), Bien-Air, Швейцария * 2 свободных места (шланг воздушный или микромотора, скалер, каутер или полимеризационная лампа, мм МХ) Блок плевательницы DC170 с креплением к креслу пациента: Жесткий модуль: стеклянная стерилизуемая чаша матовая, система смыва чаши и для наполнения стакана. Автономная система подачи чистой воды на наконечники, держатель на 1 инструмент: слюноотсос эжекторного типа. Светильник Сириус, с выключателем, 2 уровня освещенности, ПЕДАЛЬ УПРАВЛЕНИЯ - ПРОСТАЯ (вкл/выкл инструментов).</p>	5 385
		<p>КРЕСЛО ДЕ 20 – 2 электропривода, доп. движение сиденья, ПРОГРАММА возврата в исходное положение, педаль</p>	2 985
		<p>Стом. установка ДИПЛОМАТ ЛЮКС ДЛ-210 (мод. 2010), полустационарная С КРЕСЛОМ ДЕ 20</p>	8 000

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК ДА - 110, ДЕ - 100 ОРТО

1.1.	LED-светильник XENOS для ВСЕХ установок - ДОПЛАТА	+365
1.2.	плечо столика врача пантографическое для ДА-110– ДОПЛАТА	+130
1.3.	педаль ДА110, простая (вкл/выкл инструментов)	40*
1.4.	педаль комбинированная НОК для ДА-110 и кресла – ДОПЛАТА	+385
1.5.	педаль универсальная UNO для ДА-110 и кресла – ДОПЛАТА	+330
1.6.	сепаратор Cattani для ДА110 – кмп, прин слюн и пылесоса, смыв чаши, наполн стакана (плАссис, как DL250) для ДА-110 – ДОПЛАТА	+810
1.7.	нагреватель воды с модулем + регуляция воды для ДА110 – ДОПЛАТА	+340
1.8.	стойка светильника из двух частей для монтажа плеча монитора для ДА110 – ДОПЛАТА	+130
1.9.	светильник Sirius с выключателем	415*
1.10.	чаша плевательницы прозрачная (стандартная комплектация для ДА-110)	35*
1.11.	чаша плевательницы матовая (стандартная комплектация для ДЦ-170)	40*
1.12.	чаша плевательницы керам., белая	35*
1.13.	чаша плевательницы керамическая, цветная, согласно взорника (образца цветов обивок) – ДОПЛАТА	+30
1.14.	модуль (принадлежности) пистолета врача	40*
1.15.	пистолет Miniassistant со шлангом металлический угловой (стандартно – для ДА 110)	90*
1.16.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой	150*
1.17.	электропневматический модуль турбины (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*

1.18.	шланг турбины с подсветкой midwest для турбины Bien Air	65*	
1.19.	электропневматический модуль микромотора (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*	
1.20.	шланг универсальный с подсветкой для микромотора MC2 Bien-Air	145*	
1.21.	шланг микромотора 4VLM для турбины и микромотора MC3 Bien-Air	155*	
1.22.	модуль УОЗК Amdent/Satelec/EMS – принадлежности для монтажа в установку	255*	
1.23.	ОЗК AMDENT + 4 насадки - для монтажа в установку	485*	
1.24.	ОЗК AMDENT с подсветкой + 4 насадки - для монтажа в установку	670*	
1.25.	ОЗК BIEN-AIR (by Mectron) + 3 насадки - для монтажа в установку	485*	
1.26.	ОЗК SATELEC SP 4055 для монтажа в установку - 3 насадки	655*	
1.27.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на столик врача	65*	
1.28.	полимеризационная лампа STARLIGHT S (Mectron)	520*	
1.29.	электрический модуль каутера + каутер + 2 насадки (острая и тупообразная) (поставляется только в комплекте)	320*	
1.30.	лоток из нержавеющей стали на столик врача (для ДА110/130, ДЛ210)	25*	
1.31.	принадлежности (модуль) пистолета на плечо ассистента	60*	
1.32.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой (для ассистента)	150*	
1.33.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на место ассистента	65*	
1.34.	2.1.	доплата за один нестандартный цвет на установке (или кресле) – ДОПЛАТА: спецификация –	+265
1.35.	2.2.	подготовка в энБл для монитора с плечом вращательным, откидным для монитора NEOVO	405*
1.36.	2.3.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка /как запчасть/	765*
1.37.	2.4.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка с монтажом на столик ассисс	1 145*
1.38.	2.5.	LCD монитор 15" Neovo - черный или белый	590*
1.39.	2.6.	LCD монитор DR 17" Neovo - белый	755*
1.40.	2.7.	камера DP6 внутриротовая - без памяти - по спец. заказу	525*
1.41.	2.8.	камера SOPRO SD 617 MUST Video внутриротовая	3 455*
1.42.	2.9.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ прямой	230*
1.43.	2.10.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ пониженный	230*
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ КРЕСЛА И СТУЛЬЯ «ДИПЛОМАТ»			
3.1.	Кресло ДЕ 20 электромех. с обивкой сидения, опор спины, головы, доп. движение сидения, 1 программа, упак, без педали	2820	
3.2.	Кресло ДМ 20 электромех. с обивкой сидения, опор спины, головы, 4 программы, упак, новый дизайн, без педали	3645	
3.3.	ножной выключатель (педаль) для управления кресел ДМ и ДЕ	165*	
3.4.	подлокотник правый, откидной ДМ20, ДЕ20	250*	
3.5.	детская подушка (сиденье) ДМ10, Д 10Е, ДМ20, ДЕ20	65*	
3.6.	доплата ДЕ 20 - опора головы с шаровой цапфой – ДОПЛАТА	+165	
3.7.	доплата за один нестандартный цвет обивки – ДОПЛАТА	+235	
3.8.	доплата за широкую опору спинки на кресла ДЕ, ДМ – ДОПЛАТА	+50	
3.9.	доплата за отдельную упаковку обивки кресла ДЕ, ДМ – ДОПЛАТА	+230	
3.10.	доплата за нестандартный цвет покраски кресла ДЕ, ДМ – ДОПЛАТА	+265	
4.0.	Д 10Л зубохирургический стул врача с полукруглой спинкой + опора для ног	365	
4.1.	доплата за один нестандартный цвет обивки – ДОПЛАТА	+40	

ПРИМЕЧАНИЕ: * при заказе данных позиций отдельно (не в составе установок/оборудования) цены уточняйте у менеджера Компании.

	Наименование	Описание	Цена, €
5	ДИПЛОМАТ АДЕПТ ДА-130 – СТАЦИОНАРНЫЙ (мод. 2010) без кресла	<p>Стоматологическая установка ДИПЛОМАТ АДЕПТ ДА-130, СТАЦИОНАРНАЯ, без кресла*: Столик врача – 5 инстр. с подсветкой (max: 4 ротационных, 4 турбины, 4 мм; в т.ч. 2 м/м МХ) (установлено 3), пантограф с механическим тормозом, негатоскоп, фольговая клавиатура (опция – стеклянная клавиатура), модуль для инструментов с подсветкой, лоток из нержав. стали, LCD дисплей, управление креслом, нижний подвод шлангов: * многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей) Minimate 3F прямой, * шланг воздушный универсальный с подсветкой (Midwest), * шланг универсальный с подсветкой для микромотора с электрическим микромотором MC 2 (IR), Bien-Air, Швейцария, * 2 свободных места (шланг воздушный или микромотора, скалер, каутер или полимеризационная лампа, мм МХ) Блок плевательницы ДА (СТАЦИОНАРНЫЙ): * стеклянная стерилизуемая чаша матовая, функция споласкивания, подача воды для наполнения стакана, * автономная подача чистой воды на наконечники, * слюноотсос эжекторного типа, держатель на 2 инструмента+ кнопки смыва чаши и наполнения стакана, Светильник Сириус, с выключателем, 2 уровня освещённости; педаль управления инструментами 2-х функциональная с Chip-Blower с плавной регулировкой</p>	6 280
6	ДИПЛОМАТ АДЕПТ ДА-170 – СТАЦИОНАРНЫЙ (мод. 2010) без кресла	<p>Стоматологическая установка ДИПЛОМАТ АДЕПТ ДА-170, СТАЦИОНАРНАЯ, без кресла*: Столик врача – 5 инстр. с подсветкой (max: 4 ротационных, 4 турбины, 4 мм; в т.ч. 2 м/м МХ) (установлено 3), пантограф с механическим тормозом, негатоскоп, фольговая клавиатура (опция – стеклянная клавиатура), модуль для инструментов с подсветкой, LCD дисплей, управление креслом, верхний подвод шлангов: Комплектация аналогична ДА130 (см. п. ДА130)</p>	6 655

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК ДА -130, ДА -170

6.1.	светильник Sirius с выключателем	415*
6.2.	LED светильник XENOS	780*
6.3.	светильник Faro с выключателем, трансформатор (для монтажа – дополнительно заказать редукцию - переходник)	895*
6.4.	светильник Faro с бесконтактным сенсором, трансформатор (для монтажа – дополнительно заказать переходник)	1 010*
6.5.	модуль бесконтакт вкл с плавReg-й светильника Sirius и функция открывания дверей ДА130-70, DC310/DL210 – ДОПЛАТА	+65
6.6.	чаша плевательницы прозрачная	35*
6.7.	чаша плевательницы матовая (в стандартной комплектации)	40*
6.8.	чаша плевательницы керам., белая	35*
6.9.	чаша плевательницы керамическая, цветная, согласно взорника (образца цветов обивок) – ДОПЛАТА	+30
6.10.	педаль 2-х функциональная с функцией Chip-Blower с плавной регулировкой для всех моделей	315*
6.11.	комбинированный ножной выключатель (педаль) NOK для установки и кресла	425*
6.12.	педаль с регуляцией и управлением кресла UNO для всех установок с плавной регулировкой	370*
6.13.	модуль (принадлежности) пистолета врача	40*
6.14.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой	150*
6.15.	пистолет Minimate со шлангом металлический угловой	165*
6.16.	Minilight 3Ф – пистолет врача со шлангом прямой/угловой	185*
6.17.	Minilight 3Ф – металлический пистолет прямой/угловой	215*
6.18.	Minilight 6Ф – пластмассовый пистолет врача граненый со шлангом прямой/угловой	305*
6.19.	Minilight 6Ф – пластмассовый пистолет врача граненый со шлангом прямой с подсветкой и модулем	380*
6.20.	электропневматический модуль турбины (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*
6.21.	шланг турбины с подсветкой midwest для турбины Bien Air	65*
6.22.	электропневматический модуль микромотора (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*
6.23.	шланг универсальный с подсветкой для микромотора MC2 Bien-Air	145*
6.24.	шланг микромотора 4VLM для турбины и микромотора MC3 Bien-Air	155*
6.25.	эл. подключ. макс. 2 моторов МХ, принадлежности включая 1шланг VX, без мотора– SET B (нет – для ДА110)	835*
6.26.	модуль управления REG M3 для мотора MC2, MC3 – ВЫЧЕСТЬ, если есть только мотор МХ	-60

6.27.	модуль УОЗК Amdent/Satelec/EMS – принадлежности для монтажа в установку	255*
6.28.	ОЗК AMDENT + 4 насадки - для монтажа в установку	485*
6.29.	ОЗК AMDENT с подсветкой + 4 насадки - для монтажа в установку	670*
6.30.	ОЗК BIEN-AIR (by Mectron) + 3 насадки - для монтажа в установку	485*
6.31.	ОЗК SATELEC SP 4055 для монтажа в установку - 3 насадки	655*
6.32.	ОЗК SATELEC Newtron для монтажа в установку - 3 насадки	890*
6.33.	ОЗК SATELEC Newtron LED для монтажа в установку - 3 насадки	1 285*
6.34.	ОЗК EMS MiniPiezon FS 286 для монтажа в установку – 3 насадки (нет для ДЛ210 с МХ мотором)	930*
6.35.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на столик врача	65*
6.36.	полимеризационная лампа STARLIGHT S (Mectron)	535*
6.37.	электрический модуль каутера + каутер + 2 насадки (острая и тупообразная) (поставляется только в комплекте)	320*
6.38.	лоток из нержавеющей стали на столик врача (для ДА110/130, ДЛ210)	25*
6.39.	стеклянная клавиатура DA130/170, DC310/DL210 – ДОПЛАТА	+165
6.40.	сокращенное плечо столика к установке – по специальному заказу – ДОПЛАТА	+65
6.41.	пневматический тормоз для плеча столика врача кроме DA110 – ДОПЛАТА	+180
6.42.	регуляция охлаждения – пропорциональный клапан DA130/170, DC310/DL210 – ДОПЛАТА	+115
6.43.	БПстац, держ на 2ин, систCattani, кнопки упр ополасЧаши, наполнСтакана, без нагрева воды – ДОПЛАТА	+630
6.44.	БПстац, держ на 3ин, систCattani, клавУпрКр+ ополЧаши+наполСтакана, плАсс-2части, держ3ин, б/нагрева воды – ДОПЛАТА	+1 005
6.45.	нагреватель воды с модулем + регуляция воды для ДА – ДОПЛАТА	+335*
6.46.	дополнительный слюноотсос (эжекторного типа) к БП с держателем на Зин с Cattani - в качестве 3-его инструмента	180*
6.47.	модуль доп комплектный на 2 ин на место ассис с держателем на Зин	75*
6.48.	принадлежности (модуль) пистолета на плечо ассистента	60*
6.49.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой (для ассистента)	150*
6.50.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на место ассистента	65*
6.51.	трей столик из нержавеющей стали для DA170, DC350/310	90*
6.52.	доплата за трей столик белый пластмассовый для DA170, DC350/310 – ДОПЛАТА	+65
6.53.	доплата за один нестандартный цвет на установке (или кресле) – ДОПЛАТА: спецификация –	+265
6.54.	механический сепаратор амальгамы CATTANI - принадлежности для встраивания	110*
6.55.	принадлежности для встраивания сепаратора амальгамы + METASYS MST 1	1 720*
6.56.	подключение к водопроводу - доплата за систему подключения к водопроводу – ДОПЛАТА	+100
6.57.	регуляция воды /в случае подключения к водопроводу/ – ДОПЛАТА	+195
6.58.	подготовка в энБл для монитора с плечом вращательным, откидным для монитора NEOVO	425*
6.59.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка /как запчасть/	765*
6.60.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка с монтажом на столик ассисс	1 145*
6.61.	LCD монитор 15 « Neovo - черный или белый	590*
6.62.	LCD монитор DR 17 « Neovo -белый	755*
6.63.	камера DP6 внутриротовая - без памяти -по спец. заказу	515*
6.64.	камера SOPRO SD 617 MUST Video внутриротовая	3 455*
6.65.	держатель стакана (на трей-столик ДА170, ДЦ310/350, дл320)	10*
6.66.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ прямой	230*
6.67.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ пониженный	230*
6.68.	принадлежности (модуль) пистолета на плечо ассистента	60*
6.69.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой (для ассистента)	150*
6.70.	пистолет Minimate со шлангом металлический угловой (для ассистента)	165*
6.71.	подготовка в энБл для камеры (на место ассистента)	125*

ПРИМЕЧАНИЕ: * при заказе данных позиций отдельно (не в составе установок/оборудования) цены уточняйте у менеджера Компании.

	Наименование	Описание	Цена, €
7	ДИПЛОМАТ ЛЮКС ДЛ-210 с КРЕСЛОМ ДЕ 20 (мод. 2010) полустационарная (энергоблок в кресле или в стойке)	<p>Стоматологическая установка ДИПЛОМАТ ЛЮКС ДЛ-210 (мод. 2010), полустационарная С КРЕСЛОМ ДЕ 20:</p> <p>Столик врача – 5 инстр. с подсветкой (max: 4 ротационных, 4 турбины, 4 мм; в т.ч. 2 м/м МХ) (установлено 3), пантограф с механическим тормозом, негатоскоп, фольговая клавиатура (опция – стеклянная клавиатура), модуль для инструментов с подсветкой, лоток из нержав. стали, LCD дисплей, управление креслом, нижний подвод шлангов:</p> <ul style="list-style-type: none"> * многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей) Minimate 3F прямой, * шланг воздушный универсальный с подсветкой (Midwest), * шланг универсальный с подсветкой для микромотора с электр. микромотором MC 2 (IR), Bien-Air, Швейцария, * 2 свободных места (шланг воздушный или микромотора, скалер, каутер или полимеризационная лампа, мм МХ) <p>Блок плевательницы CONSUL с креплением к креслу пациента:</p> <p>Поворотный модуль: стеклянная стерилизуемая чаша матовая, системы смыва чаши и для наполнения стакана</p> <p>автономная система подачи чистой воды на наконечники,</p> <p>Плечо вращающееся с держателем на 2 инструмента: слюноотсос эжекторного типа</p> <p>Светильник Сириус, с выключателем, 2 уровня освещённости,</p> <p>педаль управления инструментами 2-х функциональная с Chip-Blower с плавной регулировкой</p> <p>КРЕСЛО ДЕ 20 – 2 электропривода, доп. движение сиденья, ПРОГРАММА возврата в исходное положение, педаль</p>	10 585
8	ДИПЛОМАТ КОНСУЛ ДЦ-310 с КРЕСЛОМ ДЕ 20 (мод. 2010) полустационарная (энергоблок в кресле или в стойке)	<p>Стоматологическая установка ДИПЛОМАТ КОНСУЛ ДЦ-310 (мод. 2010), С КРЕСЛОМ ДЕ 20:</p> <p>Столик врача – 5 инстр. с подсветкой (max: 4 ротационных, 4 турбины, 4 мм; в т.ч. 2 м/м МХ) (установлено 3), пантограф с механическим тормозом, негатоскоп, фольговая клавиатура (опция – стеклянная клавиатура), модуль для инструментов с подсветкой, LCD дисплей, управление креслом, верхний подвод шлангов:</p> <p>Комплектация аналогична ДЛ210 (см. п. ДЛ210)</p>	10 850

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК ДЛ -210, ДЦ -310

8.1.	светильник Sirius с выключателем	415*
8.2.	LED светильник XENOS	780*
8.3.	светильник Faro с выключателем, трансформатор (для монтажа – дополнительно заказать редукцию - переходник)	895*
8.4.	светильник Faro с бесконтактным сенсором, трансформатор (для монтажа – дополнительно заказать переходник)	1 010*
8.5.	модуль бесконтакт вкл с плавРег-й светильника Sirius и функция открывания дверей DA130-70, DC310/DL210 – ДОПЛАТА	+65
8.6.	чаша плевательницы прозрачная	35*
8.7.	чаша плевательницы матовая (в стандартной комплектации)	40*
8.8.	чаша плевательницы керам., белая	35*
8.9.	чаша плевательницы керамическая, цветная, согласно взорника (образца цветов обивок) – ДОПЛАТА	+30
8.10.	педаль 2-х функциональная с функцией Chip-Blower с плавной регулировкой для всех моделей	315*
8.11.	комбинированный ножной выключатель (педаль) NOK для установки и кресла	425*
8.12.	педаль с регуляцией и управлением кресла UNO для всех установок с плавной регулировкой	370*
8.13.	модуль (принадлежности) пистолета врача	40*
8.14.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой	150*
8.15.	пистолет Minimate со шлангом металлический угловой	165*
8.16.	Minilight 3Ф – пистолет врача со шлангом прямой/угловой	185*
8.17.	Minilight 3Ф – металлический пистолет прямой/угловой	215*
8.18.	Minilight 6Ф – пластмассовый пистолет врача граненый со шлангом прямой/угловой	305*
8.19.	Minilight 6Ф – пластмассовый пистолет врача граненый со шлангом прямой с подсветкой и модулем	380*
8.20.	электропневматический модуль турбины (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*
8.21.	шланг турбины с подсветкой midwest для турбины Bien Air	65*
8.22.	электропневматический модуль микромотора (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*
8.23.	шланг универсальный с подсветкой для микромотора MC2 Bien-Air	145*
8.24.	шланг микромотора 4VLM для турбины и микромотора MC3 Bien-Air	155*
8.25.	эл. подключ. макс. 2 моторов МХ, принадлежности включая 1 шланг VX, без мотора– SET B (нет – для DA110)	835*

8.26.	модуль управления REG M3 для мотора MC2, MC3 – ВЫЧЕСТЬ, если есть только мотор MX	-60
8.27.	модуль УОЗК Amdent/Satelec/EMS – принадлежности для монтажа в установку	255*
8.28.	ОЗК AMDENT + 4 насадки - для монтажа в установку	485*
8.29.	ОЗК AMDENT с подсветкой + 4 насадки - для монтажа в установку	670*
8.30.	ОЗК BIEN-AIR (by Mectron) + 3 насадки - для монтажа в установку	485*
8.31.	ОЗК SATELEC SP 4055 для монтажа в установку - 3 насадки	675*
8.32.	ОЗК SATELEC Newtron для монтажа в установку - 3 насадки	915*
8.33.	ОЗК SATELEC Newtron LED для монтажа в установку - 3 насадки	1 285*
8.34.	ОЗК EMS Minipiezon FS 286 для монтажа в установку – 3 насадки (нет для ДЛ210 с МХ мотором)	945*
8.35.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на столик врача	65*
8.36.	полимеризационная лампа STARLIGHT S (Mectron)	535*
8.37.	электрический модуль каутера + каутер + 2 насадки (острая и тупообразная) (поставляется только в комплекте)	320*
8.38.	лоток из нержавеющей стали на столик врача (для DA110/130, ДЛ210)	25*
8.39.	стеклянная клавиатура DA130/170, DC310/DL210 – ДОПЛАТА	+165
8.40.	сокращенное плечо столика к установке – по специальному заказу – ДОПЛАТА	+65
8.41.	пневматический тормоз для плеча столика врача кроме DA110 – ДОПЛАТА	+180
8.42.	регуляция охлаждения – пропорциональный клапан DA130/170, DC310/DL210 – ДОПЛАТА	+115
8.43.	БлПлLUX (Consul) ДЛ210/ДЦ310, систCattani, плечо Ассист врач, мехПоворот чаши, б/нагревателя – ДОПЛАТА	+640
8.44.	БлПлLUX (Consul) ДЛ210/ ДЦ310, систCattani, плечо Ассист пантографическое, мехТормоз, держ на Зин, клавиатура – ДОПЛАТА	+1115
8.45.	доплата за пневмоТормоз на плечо ассист пантографическое к БлПлLUX (Consul), держ на 3 ин, клавиатура – ДОПЛАТА	+270
8.46.	доплата за электрическое управление поворота чаши плевательницы БлПлLUX (Consul) – ДОПЛАТА	+210
8.47.	нагреватель воды с модулем для БлПлLUX (Consul)	145*
8.48.	дополнительный слюноотсос (эжекторного типа) к БП с держателем на Зин с Cattani - в качестве 3-его инструмента	180*
8.49.	модуль доп комплектный на 2 ин на место ассис с держателем на Зин	75*
8.50.	принадлежности (модуль) пистолета на плечо ассистента	60*
8.51.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой (для ассистента)	150*
8.52.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на место ассистента	65*
8.53.	трей столик из нержавеющей стали для DA170, DC350/310	90*
8.54.	доплата за трей столик белый пластмассовый для DA170, DC350/310 – ДОПЛАТА	+65
8.55.	доплата за один нестандартный цвет на установке (или кресле) – ДОПЛАТА: спецификация –	+265
8.56.	механический сепаратор амальгамы CATTANI - принадлежности для встраивания	110*
8.57.	принадлежности для встраивания сепаратора амальгамы + METASYS MST 1	1 720*
8.58.	подключение к водопроводу - доплата за систему подключения к водопроводу – ДОПЛАТА	+100
8.59.	регуляция воды /в случае подключения к водопроводу/ – ДОПЛАТА	+195
8.60.	подготовка в энБл для монитора с плечом вращательным, откидным для монитора NEOVO	405*
8.61.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка /как запчасть/	765*
8.62.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка с монтажом на столик ассист	1 145*
8.63.	LCD монитор 15 « Neovo - черный или белый	585*
8.64.	LCD монитор DR 17 « Neovo -белый	755*
8.65.	камера DP6 внутриротовая - без памяти -по спец. заказу	525*
8.66.	камера SOPRO SD 617 MUST Video внутриротовая	3 455*
8.67.	держатель стакана (на трей-столик DA170, ДЦ310/350, ДЛ320)	10*
8.68.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ прямой	230*
8.69.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ пониженный	230*
8.70.	набор Б цветowych частей БлПл - крышка передняя, держатель стакана, + упаковка – ДОПЛАТА	+355
8.71.	набор Б цветowych частей БлПл - крышка передняя, держатель стакана, + упаковка – ДОПЛАТА	+355

ПРИМЕЧАНИЕ: * при заказе данных позиций отдельно (не в составе установок/оборудования) цены уточняйте у менеджера Компании.

	Наименование	Описание	Цена, €
9	ДИПЛОМАТ ЛЮКС ДЛ-320 с КРЕСЛОМ ДЕ 20 (мод. 2010) полустационарная (энергоблок в кресле или в стойке)	<p>Столик врача – 6 инстр. с подсветкой (max: 5 ротационных, 4 турбины, 4 мм; в т.ч. 2 мм МХ) (установлено 3), пантограф с пневмоТормозом, негатоскоп, «тач-скрин» клавиатура (touch-screen – касание экрана), модуль для инструментов с подсветкой, LCD дисплей, управление креслом и Sirius, плавная регулировка Sirius, пропорц. клапан, нижний подвод шлангов:</p> <ul style="list-style-type: none"> * многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей) Minimate 3F прямой, * шланг воздушный универсальный с подсветкой (Midwest), * шланг универсальный с подсветкой для микромотора с электрическим микромотором MC 2 (IR), Bien-Air, Швейцария, * 3 свободных места (шланг воздушный или микромотора, скалер, каутер или полимеризационная лампа, мм МХ) <p>трейСтолик пластмассовый для DC350/DL320 Блок плевательницы CONSUL с креплением к креслу пациента: Поворотный модуль: стеклянная стерилизуемая чаша матовая, системы смыва чаши и для наполнения стакана автономная система подачи чистой воды на наконечники, Плечо пантографическое с мехТормозом, клавиатурой, с держателем на 3 ин: с отс. системой Cattani. (**) Светильник Сириус, 2 уровня освещённости, педаля управления UNO для установки и кресла с Chip-Blower с плавной регулировкой КРЕСЛО ДЕ 20 – 2 электропривода, доп. движение сиденья, ПРОГРАММА возврата в исходное положение, /без педали/</p>	13 695**
10	ДИПЛОМАТ КОНСУЛ ДЦ-350 с КРЕСЛОМ ДЕ 20 (мод. 2010) полустационарная (энергоблок в кресле или в стойке)	<p>Стоматологическая установка ДИПЛОМАТ КОНСУЛ ДЦ-350 (мод. 2010), с КРЕСЛОМ ДЕ 20: Столик врача – 6 инстр. с подсветкой (max: 5 ротационных, 4 турбины, 4 мм; в т.ч. 2 мм МХ) (установлено 3), пантограф с пневмоТормозом, негатоскоп, «тач-скрин» клавиатура (touch-screen – касание экрана), модуль для инструментов с подсветкой, LCD дисплей, управление креслом и Sirius, плавная регулировка Sirius, пропорц. клапан, верхний подвод шлангов: Комплектация аналогична ДЛ320 (см. п. ДЛ320)</p>	13 845**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК ДЛ -320, ДЦ -350

10.1.	светильник Sirius без выключателя	415*
10.2.	LED светильник XENOS	780*
10.3.	светильник Faro с выключателем, трансформатор (для монтажа – дополнительно заказать редукцию - переходник)	895*
10.4.	светильник Faro с бесконтактным сенсором, трансформатор (для монтажа – дополнительно заказать переходник)	1 010*
10.5.	чаша плевательницы матовая (в стандартной комплектации)	40*
10.6.	чаша плевательницы керам., белая	35*
10.7.	чаша плевательницы керамическая, цветная, согласно взорника (образца цветов обивок) – ДОПЛАТА	+30
10.8.	педаля 2-х функциональная с функцией Chip-Blower с плавной регулировкой для всех моделей	315*
10.9.	комбинированный ножной выключатель (педаля) NOK для установки и кресла	425*
10.10.	педаля с регуляцией и управлением кресла UNO для всех установок с плавной регулировкой	370*
10.11.	модуль (принадлежности) пистолета врача	40*
10.12.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой	150*
10.13.	пистолет Minimate со шлангом металлический угловой	165*
10.14.	Minilight 3Ф – пистолет врача со шлангом прямой/угловой	185*
10.15.	Minilight 3Ф – металлический пистолет прямой/угловой	215*
10.16.	Minilight 6Ф – пластмассовый пистолет врача граненый со шлангом прямой/угловой	305*
10.17.	Minilight 6Ф – пластмассовый пистолет врача граненый со шлангом прямой с подсветкой и модулем	380*
10.18.	электропневматический модуль турбины (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*
10.19.	шланг турбины с подсветкой midwest для турбины Bien Air	65*
10.20.	электропневматический модуль микромотора (цена – только при заказе в комплекте со шлангом)	190*
10.21.	шланг универсальный с подсветкой для микромотора MC2 Bien-Air	145*
10.22.	шланг микромотора 4VLM для турбины и микромотора MC3 Bien-Air	155*
10.23.	эл. подклоч. макс. 2 моторов MX, принадлежности включая 1 шланг VX, без мотора – SET B (нет – для DA110)	835*
10.24.	модуль управления REG M3 для мотора MC2, MC3 – ВЫЧЕСТЬ, если есть только мотор MX	-60
10.25.	модуль УОЗК Amdent/Satelec/EMS – принадлежности для монтажа в установку	255*
10.26.	ОЗК AMDENT + 4 насадки - для монтажа в установку	485*

10.27.	ОЗК AMDENT с подсветкой + 4 насадки - для монтажа в установку	670*
10.28.	ОЗК BIEN-AIR (by Mectron) + 3 насадки - для монтажа в установку	485*
10.29.	ОЗК SATELEC SP 4055 для монтажа в установку - 3 насадки	675*
10.30.	ОЗК SATELEC Newtron для монтажа в установку - 3 насадки	915*
10.31.	ОЗК SATELEC Newtron LED для монтажа в установку - 3 насадки	1 285*
10.32.	ОЗК EMS Minipiezon FS 286 для монтажа в установку – 3 насадки (нет для ДЛ210 с МХ мотором)	945*
10.33.	электрический модуль каутера + каутер + 2 насадки (острая и тупообразная) (поставляется только в комплекте)	320*
10.34.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на столик врача	65*
10.35.	полимеризационная лампа STARLIGHT S (Mectron)	520*
10.36.	лоток из нержавеющей стали на столик врача (для ДА110/130, ДЛ210) (+ для пластм. трей-столика)	25*
10.37.	сокращенное плечо столика к установке – по специальному заказу – ДОПЛАТА	+65
10.38.	доплата за пневмоТормоз на плечо ассист пантографическое к БлПлДС-350/320 Consul, держ на 3 ин, клавиатура – ДОПЛАТА	+270
10.39.	доплата за электрическое управление поворота чаши плевательницы БлПлLUX (Consul) – ДОПЛАТА	+210
10.40.	нагреватель воды с модулем для БлПлLUX (Consul)	145*
10.41.	дополнительный слюноотсос (эжекторного типа) к БП с держателем на Зин с Cattani - в качестве 3-его инструмента	180*
10.42.	модуль доп комплектный на 2 ин на место ассис с держателем на Зин	75*
10.43.	принадлежности (модуль) пистолета на плечо ассистента	60*
10.44.	пистолет Minimate со шлангом металлический прямой (для ассистента)	150*
10.45.	модуль лампы (ПЛМ) STARLIGHT S - принадлежности на место ассистента	65*
10.46.	трей столик из нержавеющей стали для ДА170, ДС350/310	90*
10.47.	механический сепаратор амальгамы CATTANI - принадлежности для встраивания	110*
10.48.	принадлежности для встраивания сепаратора амальгамы + METASYS MST 1	1 720*
10.49.	дезинфекция наполнения стакана и охлаждающей воды - ДЦ350	705*
10.50.	деконтаминация - шлангов и ополаскивания чаши - ДЦ350	530*
10.51.	подключение к водопроводу - доплата за систему подключения к водопроводу – ДОПЛАТА	+100
10.52.	регуляция воды /в случае подключения к водопроводу/ – ДОПЛАТА	+195
10.53.	доплата за один нестандартный цвет на установке (или кресле) – ДОПЛАТА: спецификация –	+265
10.54.	подготовка в энБл для монитора с плечом вращательным, откидным для монитора NEOVO	405*
10.55.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка /как запчасть/	765*
10.56.	камера DP7 внутриротовая - память на 4 снимка с монтажом на столик ассист	1 145*
10.57.	LCD монитор 15 « Neovo - черный или белый	590*
10.58.	LCD монитор DR 17 « Neovo -белый	755*
10.59.	камера DP6 внутриротовая - без памяти -по спец. заказу	525*
10.60.	камера SOPRO SD 617 MUST Video внутриротовая	3 455*
10.61.	держатель стакана (на трей-столик ДА170, ДЦ310/350, ДЛ320)	10*
10.62.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ прямой	230*
10.63.	столик дополнительный на плечо светильника /1 или 2 лотка/ пониженный	230*
10.64.	набор Б цветowych частей БлПл - крышка передняя, держатель стакана, + упаковка – ДОПЛАТА	+355
10.65.	доп оплата за «touch screen» на столике ассистента (только для ДЦ350, ДЛ320) – ДОПЛАТА	+685
10.66.	подготовка в энБл для камеры (на место ассистента)	125

ПРИМЕЧАНИЯ: * при заказе данных позиций отдельно (не в составе установок/оборудования) цены уточняйте у менеджера Компании.
** стоматологические установки ДЛ320 и ДЦ350 в стандартной комплектации только с Каттани.

	Наименование	Описание	Цена, €
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ SMILE MINI 02-3			
1	SMILE MINI 02-3S (стационарная) <u>верхняя подача инструментов</u>	Стоматологическая установка SMILE MINI 02-3S, (стационарная) Столик врача на 4 INSTR. (установлено 3), пантографическое плечо, верхнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана слюноотсос с мини-сепаратором автономная подача чистой воды на наконечники Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Педаль управления: двухфункциональная: включение и продув инструментов.	4 590
2	SMILE MINI 02-3	Стоматологическая установка SMILE MINI 02-3 , фиксируемая на КРЕСЛЕ: Столик врача – на 5 ин (установлено 3), жесткое плечо, нижнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана; автономная подача чистой воды на наконечники слюноотсос с мини-сепаратором Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Педаль управления: двухфункциональная: включение и продув инструментов. Кресло SK 1.01 Бесшовное, 4 программы	6 187
3	SMILE MINI 02-3-CT (СТАЦИОНАРНАЯ БЕЗ КРЕСЛА)	Стоматологическая установка SMILE MINI 02-3-CT, (СТАЦИОНАРНАЯ): Столик врача – на 5 INSTR. (установлено 3), жесткое плечо, нижнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана слюноотсос с мини-сепаратором автономная подача чистой воды на наконечники Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Педаль управления: двухфункциональная: включение и продув инструментов.	3 378
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК MINI 02			
	Пантографическое плечо	Замена «ЖЕСТКОГО» плеча столика врача на пантографическое	+ 479
	Доп. Т-шланг (4, 5 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL637	88
	Доп. Т-шланг (4, 5 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL542, 546	133
	Доп. шланг м/мотора (4, 5 INSTR)	Для микромоторов CH660, CH660L, CH660 LED	91
	УОЗК AMDENT (4-й инструмент)	Пьезоэлектрический скалер Amdent без света	672
	УОЗК AMDENT (5-й инструмент)	Пьезоэлектрический скалер Amdent без света	711
	PL Mectron (4, 5 INSTR)	Полимеризационная лампа PL LED Mectron	657
	Каутер (4, 5 INSTR)	Каутер с 5 насадками	218
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ SMILE MINI 04-3			
1	SMILE STATIC 04-3 (СТАЦИОНАРНАЯ БЕЗ КРЕСЛА)	Стоматологическая установка SMILE STATIC 04 (СТАЦИОНАРНАЯ) с <i>микропроцессорным</i> управлением инструментами, встроенный негатоскоп , подогрев воды, встроенный компрессор. Столик врача – на 5 INSTR. (установлено 3), пантографическое плечо, нижнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана, автономная подача чистой воды на наконечники слюноотсос с мини-сепаратором Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Педаль управления: двухфункциональная: включение и продув инструментов.	6 193

	Наименование	Описание	Цена, €
2	SMILE MINI 04-3	Стоматологическая установка SMILE MINI 04-3 (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле) с микропроцессорным управлением УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента, встроенный НЕГАТОСКОП. Столик врача – на 5 инстр. (установлено 3), жесткое плечо, нижнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана, автономная подача чистой воды на наконечники слюноотсос с мини-сепаратором Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Педаль управления: двухфункциональная: включение и продув инструментов. Кресло SK 1.01 SMILE Бесшовное, 4 программы	7 505
3	SMILE MINI 04-3 SU передвижной столик врача	Столик врача – на 5 инстр. (установлено 3), жесткое плечо, нижнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Педаль управления: двухфункциональная: включение и продув инструментов. Самостоятельный энергоблок	3 248
4	Блок плевательницы с креслом для MINI 04 SU	Блок плевательницы для установки Mini 04 SU с воздушным эжектором, поворотной чашей плевательницы, системой подачи чистой воды PZTV, Светильник Faro , кресло SK 1.01	4 699
5	SMILE CLASSIC 04-3	Стоматологическая установка SMILE CLASSIC 04-4 (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле) с микропроцессорным управлением УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента, встроенный НЕГАТОСКОП. Столик врача – на 5 инстр. (установлено 3), на ПАНТОГРАФЕ, нижнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана, автономная подача чистой воды на наконечники слюноотсос и пылесос с сепаратором CATTANI* /необходим компрессор ДУО/ Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Блок ножного управления с плавной регулировкой Кресло SK 1.01 SMILE Бесшовное, 4 программы	10 073
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ SMILE SYMPATIC 04-3			
1	SMILE SYMPATIC 04-3	Стоматологическая установка SMILE SYMPATIC 04-3 (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле) с микропроцессорным управлением УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента, встроенный НЕГАТОСКОП Столик врача – на 5 инстр. (установлено 3), на ПАНТОГРАФЕ, верхнее подключение шлангов многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия трей столик Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана, автономная подача чистой воды на наконечники слюноотсос и пылесос с сепаратором CATTANI* /необходим компрессор ДУО/ Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Блок ножного управления с плавной регулировкой. Кресло SK 1.01 SMILE Бесшовное, 4 программы	10 952
2	SMILE SYMPATIC ECO 04-3	Стоматологическая установка SMILE SYMPATIC ECO 04-3 (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле), микропроцессорное управление УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента, встроенный НЕГАТОСКОП, трей-столик. Столик врача – на 5 инструментов, пантографическое плечо, верхнее подключение шлангов: многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей), шланг воздушный со светом шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия трей столик Блок плевательницы: поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача воды для наполнения стакана, автономная подача чистой воды на наконечники слюноотсос с мини-сепаратором Светильник Faro , плавная регулировка освещённости Педаль управления: двухфункциональная: включение и продув инструментов. Кресло SK 1.01 SMILE Бесшовное, 4 программы	9 022

Наименование	Описание	Цена, €
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК MINI 04, STATIC 04, CLASSIC 04		
ПАНТОГРАФИЧЕСКОЕ ПЛЕЧО	для MINI 04	475
Доп. Т-шланг (4,5 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL637	98
Доп. Т-шланг (4,5 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL542, 546	143
Доп. шланг м/мотора (4,5 инстр)	Для микромоторов CH660, CH660L, CH660 LED	105
УОЗК AMDENT (4,5 инстр)	Пьезоэлектрический скалер Amdent с 3 насадками	725
PL Mectron (4,5 инстр)	Полимеризационная лампа PL LED Mectron	680
Каутер (4,5 инстр)	Каутер с 5 насадками	194
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК SYMPATIC 04, SYMPATIC ECO 04		
Доп. Т-шланг (4,5 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL637	216
Доп. Т-шланг (4,5 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL542, 546	261
Доп. шланг м/мотора (4,5 инстр)	Для микромоторов CH660, CH660L, CH660 LED	222
УОЗК AMDENT (4,5 инстр)	Пьезоэлектрический скалер Amdent с 3 насадками	843
PL Mectron (4,5 инстр)	Полимеризационная лампа PL LED Mectron	798
Каутер (4,5 инстр)	Каутер с 5 насадками	311
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК MINI 04, STATIC 04, CLASSIC 04, SYMPATIC 04, SYMPATIC ECO 04		
ПОДОГРЕВ воды	Электрический котел для подогрева воды (опция) для MINI 04, SYMPATIC ECO 04	158
Каутер на место ассистента	Для установок Sympatic, Classic	369
ЭЖЕКТОРНЫЙ ОТСОС	Эжекторный отсос большой, дополнительно к слюноотсосу для MINI 04, SYMPATIC ECO	317
БП Cattani + эжекторный отсос	Дополнительно 3й отсос на место ассистента для Sympatic, Classic	165
PZTV с крышкой	Система автономной воды с крышкой (кроме установок Static 04)	235
ДЕЗИНФЕКЦИЯ без крышки	Дезинфекция шлангов и инструмента (без PZTV – автономная вода)	264
ДЕЗИНФЕКЦИЯ с крышкой	Дезинфекция шлангов и инструмента (без PZTV – автономная вода) (кроме установок Static 04)	443
ДЕЗИНФЕКЦИЯ + PZTV с крышкой	Дезинфекция шлангов и инструмента (с PZTV – автономная вода) (кроме установок Static 04)	448
Плечо МОНИТОРА (LCD)	Для Mini 04, Classic 04, Sympatic 04 , на стойку светильника	710
Трей-столик (жесткий)	Для Classic 04, Sympatic 04 , на стойку светильника	243
Трей-столик на пантографе	Для Classic 04, Sympatic 04 , на стойку светильника	684
Блок ножного управления	Блок ножного управления с плавной регулировкой и продувом инструментов	244
Блок ножного управления	Многофункциональный блок ножного управления с плавной регулировкой и продувом инструментов (управление креслом и установкой)	332
Светильник FARO	Цена только в составе установок	322
Светильник FARO с датчиком	Цена только в составе установок	420
Светильник FARO с боковым креплением	Цена только в составе установок	379
Светильник FARO с боковым креплением и датчиком	Цена только в составе установок	462
Светильник FARO ALYA LED	Цена только в составе установок	689
Светильник FARO ALYA LED с датчиком	Цена только в составе установок	788

	Наименование	Описание	Цена, €
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ SMILE ELEGANT, SMILE CHARM			
1	SMILE ELEGANT (2Т+2 м/м) Блок плевательница (C-S1)	Стоматологическая установка SMILE ELEGANT (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле), микропроцессорное управление УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента. Столик врача – 6 инструментов (установлено 3) , нижнее подключение шлангов, универсальные коннекторы многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей). шланг воздушный с подсветкой шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы C-S1 (классическая): поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача теплой воды для наполнения стакана, автономная подача воды на наконечники слюноотсос и пылесос с сепаратором CATTANI* /необходим компрессор ДУО/ Светильник Faro , плавная регулировка освещенности Блок ножного управления с плавной регулировкой и продувом инструментов. Кресло SK 1.01 SMILE бесшовное, 4 программы	9 686
2	SMILE CHARM (2Т+2 м/м) Блок плевательница (C-S1)	Стоматологическая установка SMILE CHARM (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле), микропроцессорное управление УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента, ТРЕЙ-СТОЛИК. Столик врача – 6 инструментов (установлено 3) , верхнее подключение шлангов, универсальные коннекторы многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей). шланг воздушный с подсветкой шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы C-S1 (классическая): поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача теплой воды для наполнения стакана, автономная подача воды на наконечники слюноотсос и пылесос с сепаратором CATTANI* /необходим компрессор ДУО/ Светильник Faro , блок ножного управления, кресло SK 1.01 бесшовное, 4 программы	11 132
3	SMILE ELEGANT Z Блок плевательница (Sympatic) «жесткое» крепление шлангов	Стоматологическая установка SMILE ELEGANT Z (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле), микропроцессорное управление УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента. Столик врача – 6 инструментов (установлено 3) , нижнее подключение шлангов, «жесткое» крепление многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей). шланг воздушный с подсветкой шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы (Sympatic) : поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача теплой воды для наполнения стакана, автономная подача воды на наконечники слюноотсос и пылесос с сепаратором CATTANI* /необходим компрессор ДУО/ Светильник Faro , блок ножного управления, кресло SK 1.01 бесшовное, 4 программы	11 844
4	SMILE CHARM Z Блок плевательница (Sympatic) «жесткое» крепление шлангов	Стоматологическая установка SMILE CHARM Z (ФИКСИРУЕМАЯ на кресле), микропроцессорное управление УСТАНОВКОЙ и КРЕСЛОМ пациента, ТРЕЙ-СТОЛИК. Столик врача – 6 инструментов (установлено 3) , верхнее подключение шлангов, «жесткое» крепление многофункциональный пистолет врача (вода/воздух/спрей). шланг воздушный с подсветкой шланг универсальный с электрическим микромотором CH660, Chirana-Medical , Словакия Блок плевательницы (Sympatic) : поворотная фарфоровая раковина с функцией споласкивания подача теплой воды для наполнения стакана, автономная подача воды на наконечники слюноотсос и пылесос с сепаратором CATTANI* /необходим компрессор ДУО/ Светильник Faro , блок ножного управления, кресло SK 1.01 бесшовное, 4 программы	12 569
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК ELEGANT, ELEGANT Z			
	Доп. Т-шланг (4,5,6 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL637	98
	Доп. Т-шланг (4,5,6 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL542, 546	143
	Доп. шланг м/мотора (4,5,6 инстр)	Для микромоторов CH660, CH660L, CH660 LED	105
	УОЗК AMDENT (4,5,6 инстр)	Пьезоэлектрический скалер Amdent с 3 насадками	725
	PL Mectron (4,5,6 инстр)	Полимеризационная лампа PL LED Mectron	680
	Каутер (5,6 инстр)	Каутер с 5 насадками только для установок ELEGANT Z	194

	Наименование	Описание	Цена, €
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК CHARM, CHARM Z			
	Доп. Т-шланг (4,5,6 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL637	90
	Доп. Т-шланг (4,5,6 инструмент)	Для турбинных наконечников TG, TGL542, 546	143
	Доп. шланг м/мотора (4,5,6 инстр)	Для микромоторов CH660, CH660L, CH660 LED	97
	УОЗК AMDENT (4,5,6 инстр)	Пьезоэлектрический скалер Amdent с 3 насадками	717
	PL Mectron (4,5,6 инстр)	Полимеризационная лампа PL LED Mectron	672
	Каутер (5,6 инстр)	Каутер с 5 насадками только для установок CHARM Z	186
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ УСТАНОВОК ELEGANT, ELEGANT Z CHARM, CHARM Z			
	Пистолет в/воздух	Пистолет вода/воздух/спрей CHIRANA на место ассистента (Блок плевательница CS1S)	171
	Каутер на место ассистента		329
	PL Mectron (полимериз. лампа)	PL Mectron (полимериз. лампа) на место ассистента (блок плевательница CS1L)	696
	PZTV с крышкой	Система автономной воды с крышкой	409
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ без крышки	Дезинфекция шлангов и инструмента (без PZTV – автономная вода)	264
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ с крышкой	Дезинфекция шлангов и инструмента (без PZTV – автономная вода)	612
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ +PZTV с крышкой	Дезинфекция шлангов и инструмента (с PZTV – автономная вода)	657
	Плечо МОНИТОРА (LCD)	на стойку светильника	710
	Трей-столик (жесткий)	на стойку светильника	243
	Трей-столик на пантографе	на стойку светильника	684
	Светильник FARO	Цена только в составе установок	328
	Светильник FARO с датчиком	Цена только в составе установок	430
	Светильник FARO с боковым креплением	Цена только в составе установок	373
	Светильник FARO с боковым креплением и датчиком	Цена только в составе установок	476
	Светильник FARO ALYA LED	Цена только в составе установок	868
	Светильник FARO ALYA LED с датчиком	Цена только в составе установок	967
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ КРЕСЛА И СТУЛЬЯ SMILE, CHIRANA-MEDICAL, СЛОВАКИЯ			
1	Кресло SMILE SK 1.01	Электромеханическое кресло (с креплением для установок), 4 программы , бесшовное	2 932
2	Кресло SMILE SK 1.08 NEW	Электромеханическое кресло. По 4 программы для 2 врачей. Синхронизация движения спинки и сиденья.	4 096
3	ПРАВЫЙ подлокотник (доп.)	Дополнительный ПРАВЫЙ подлокотник для кресла SK 1.01	115
4	МЯГКИЙ подлокотник (1 шт.)	МЯГКИЙ подлокотник (обивка, цветная) для кресла SK 1.01	56
5	Широкая спинка		183
6	Детское сиденье (анатомич.) для кресла SK1.01	Детское сиденье для кресла (анатомическое) SK 1.01	56
7	Детское сиденье (анатомич.) для кресла SK1.08	Детское сиденье для кресла (анатомическое) SK 1.08	85
8	Стул Smile 3	Зубоврачебный стул с опорой для ног (в т.ч. НДС 18%)	297

Наименование	Описание	Цена, €
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ СЕРИИ SMILE CHEESE		
CHIRANA CHEESE E	<p>Стоматологическая установка из линейки нового поколения CHIRANA CHEESE «E»effective, исходит из модульной системы линейки CHIRANA CHEESE и предлагает заказчику ТОНКОЕ решение дизайна.</p> <p>У заказчика свободный выбор оснащения и параметров стоматустановки - наиболее простой установки по ее расширенную комплектацию.</p> <p>Концепция стоматустановки в рамках предлагаемых компонентов позволяет ее расширение по требованию врача или любое изменение окраски и оснащения прямо в кабинете.</p> <p>Рациональное и эффективное решение CHIRANA CHEESE «E»effective содержит в себе привлекательный дизайн с новыми свойствами, эргономией работы, с применением современных технологий и материалов и также максимальным комфортом для врача и пациента.</p> <p>Естественным является создание установки для врача-левши.</p> <p>Основное оснащение стом. установки CHIRANA CHEESE «E»effective содержит :</p> <ul style="list-style-type: none"> - столик врача 4N с боковым упавл. панели, с эндофункцией GIROMATIC и с функцией управления дезинфекцией инструментов, с механ. регулировкой воды, на пантограф. плече с механическим тормозом, без подноса на столике врача. Боковая панель управл. содержит встроенный негатоскоп и слежение за настроен. значениями обеспечено посредством линейного светового индикатора мощности или оборотов инструментов. - блок плевательницы с эжектор. слюноотсосом и шлангом слюноотсоса, с распределением воды без фильтрации. - столик ассистента на жестком плече, с панелью ассистента для одного инструмента, с держателем слюноотсоса для оптич. включения интриментов, с управлением ополаскивания раковины и наполнения стакана. - стойка плеч с пантограф. плечом светильника и светильником FARO EDI. - шкаф подводов без нагрева воды. - ножное управляющее устройство. 	
Цена стом. установки CHEESE «E»effective с основным (наиболее простым) оснащением (без шлангов инструментов и кресла)		5489

ДОПЛАТА ДЛЯ СТОЛИКА ВРАЧА :

Поднос для столика врача с металлической ручкой (исполн. Standard) для столика с нижней проводкой инстр.	35	
Поднос для столика врача с AI ручкой (исполн. LUX) для столика с нижней проводкой инструментов	121	
Электр. регулир. воды на столике врача.	99	
Электронная регулировка воздуха на столике врача (доплата с условием электр. рег. воды)	72	
Пантограф. плечо столика врача с пневмат. пормозом - с условием электр. регул. воды (т.е. надо причислить регулир. воды)	160	
Трей столик под столиком врача на жестком плече с силик. подносом без ручки, для установки с верхней проводкой	244	
Доплата для трей столика	Поднос из нерж. стали (для 1 шт)	33
	Трей столик с силик. подносом (след. второй компл. поднос)	88
	Ручка трей-столика	61

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СТОЛИКА ВРАЧА

Пистолет CHIRANA угловой (или прямой для верхней пров.)	193
Пистолет LUZZANI MINIMATE 3F - прямой - метал. ручка	240
Пистолет LUZZANI MINIMATE 3F - угловой - метал. ручка	252
Пистолет LUZZANI MINILIGHT 6F - прямой - пластик. ручка	365
Пистолет LUZZANI MINILIGHT L с подсвет. - пластик. ручка	476
Шланг турбинки универсаль. (TGL 637A, TG637, TGL 637 LED)	227
Шланг турбинки с подсветкой (TGL 542, TGL 546)	255
Шланг микродвиг. CH660,CH660L,CH660LED-для 1-го ММ на столике	340
Шланг микродвиг. CH660,CH660L,CH660LED-для след. ММ на столике	273
Шланг микродвигателя MC2-для 1-го ММ на столике врача	446
Шланг микродвигателя MC2-для след. ММ на столике врача	386
Шланг микродвигателя MC3 LK - для 1-ого ММ на столике	395
Шланг микродвигателя MC3 LK - для след. ММ на столике	327
Скалер UOZK AMDENT без подсветки	784
Скалер UOZK AMDENT с подсветкой	1013
Скалер UOZK EMS без подсветки	955
Скалер UOZK EMS с подсветкой	2297
Полимеризационная лампа MECTRON	800
Каутер тепловой	399
Носитель с держателем (или гнездом) - свободный пакет без инструмента для нижней (или верхней) проводки	66
Верхняя подача инструментов (1 держатель)	123

Примечание: Инструменты столика врача в случае нижней проводки оснащены оптическим включением.

ДОПЛАТА К БЛОКУ ПЛЕВАТЕЛЬНИЦЫ:		
Отсасывание	Эжекторный отсос с воздушным эжектором (распределение воды без фильтрации, возможность одновременного хода отсоса и слюноотс.) с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	218
	Отсасывание CATTANI (распределение воды без фильтрации) с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	254
	Отсасывание CATTANI + возд. (или водяной) эжектор (1 отсос + 2 слюноотсосы, распределение воды без фильтрации) с держат. и шл. слюноот. 2х и отсоса 1х	484
Резервуар медиа	Отсасывание DURR CS1 с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	602
	Распределение воды в блоке плев. с микроклапанами ASCO – для этого распределения надо в шкафу подводов заказать распределение воды с фильтром	14
	Вода	72
	Дезинфекция	231
	Вода + Дезинфекция	264

ДОПЛАТА ДЛЯ СТОЛИКА АССИСТЕНТА:		
	Панель ассистента на столике с жестким и поворотным плечом с пленочной клавиатурой для функции управления креслом	22
	Для 2 и 3-го INSTR. столика на жестком плече (цена для 1 INSTR.)	17
	Столик ассис. на повор. плече – с одним инструментом	209
	Для 2 и 3-го INSTR. на повор. плече (цена для 1 INSTR.)	75
Инструмент для столика ассис.	Пистолет асс. CHIRANA 3f – угловой	206

ДОПЛАТА К ШКАФУ ПРОВОДОВ:		
	Нагрев воды	154
	Распределение воды с фильтром	20
	Распределение воды с фильтром и устройством для обработки воды	50

ДОПЛАТА ДЛЯ СТОЙКИ ПЛЕЧ:		
	Светильник FARO EDI - боковые ручки	44
	Светильник FARO EDI - сенсор	97
	Светильник FARO EDI - сенсор с боковыми ручками	141
	Светильник FARO ALYA LED	530
	Светильник FARO ALYA LED с сенсором	627
	Трау столик на жестком плече с силикон. подносом без рукоятки	320
	Трау столик на пант. плече с силикон. подносом без рукоятки	755
Дооплата для трау столика	Поднос из нерж. стали (цена для 1 шт)	33
	Трау столик с силик. подносом (2-ой компл. поднос)	88
	Рукоятка трау столика	61
	Держатель стакана	39
	Держатели флакончиков	61
	Плечо монитора прямое	979
	Монитор лекарственный (в соотв. с IEC 60601-1-2) с плечом монитора прямым на стойке (содержит монитор)	1419

ДОПЛАТА ДЛЯ НОЖНОГО УПРАВЛ. УСТРОЙСТВА:		
	Ножное управл. устройство - мультифункц. (поворотное)	103
	Ножное управл. устройство - мультифункц. (педаль)	207
	Ножное управл. устройство MFT set - бескабель. (педаль)	515
	Доплата к MFT set: Адаптер сетевой	17

SMILE CHEESE EXCLUSIVE	<p>Новое поколение стом. установок CHIRANA CHEESE EXCLUSIVE представляет собой уникальную модульную систему распределения отдельных компонентов стом. установки. У заказчика возмож. свобод. выбора оснащения и параметров стом. установки - с простейшего оснащения по комф.-таб. исполнение.</p> <p>Эвол. концепция стом. установки позволяет ее постепенное расширение в зависимости от нарастающих требований врача, изменение окраски, оснащения, прямо в кабинете врача.</p> <p>Рациональное и эффект. решение CHIRANA CHEESE объединяют аттрактивный дизайн с новыми свойствами, эргономией работы, применяя новейшие технологии и материалы, с максималь. комфортабельностью для врача и пациента. Естественным является исполнение установки для врача - левши.</p> <p>CHIRANA CHEESE - НАРОДНАЯ ПРЕМИЯ СР ЗА ДИЗАЙН 2009</p> <p>Основное оснащение стом. установки CHIRANA CHEESE содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - столик врача 4N с боковым управл. панели инструментов, с эндофункцией GIROMATI с функцией управления дезинфекции инструментов, с тихоходной регуляцией (MCS), с механ. регулировкой воды, на пантограф. плече с механическим тормозом, без подноса на столике врача. Боковая панель управл. содержит встроенный негатоскоп и слежение за настроен. значениями обеспечено посредством линейного светового индикатора мощности или оборотов инструментов. - блок плевательницы с эжектор. слюноотсосом и шлангом слюноотсоса. - столик ассист. на повор. плече L= 260mm с безопас. выключением, с панелью ассист. для 1 инструмента, с держателем слюноотсоса для оптич. включения инструмента, с управл. ополаскив. раковины и наполнения стакана. - стойка плеч с пантограф. плечом светильника и светильником FARO EDI - шкаф подводов без нагрева воды - ножное управляющее устройство 	
	Цена стомат. установки CHEESE с основным (наиболее простым) оснащением (без шлангов инструментов)	7295

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОПЛАТА ДЛЯ СТОЛИКА ВРАЧА :

	Поднос для столика врача с AI рукояткой (испол. LUX) для столика врача с нижней поводкой инструментов	121
	Электр.регулив.воды на столике врача только для 4N столика	99
	Электронная регулировка воздуха на столике врача - для 4N и 6N столика (доплата у 4N с условием электр. рег. воды)	72
	Столик врача с 6-инструментами (у него электр. регулировка воды для 4 инструментов)	241
	Столик врача с 6-инструментами (у него электр. регулировка воды для 6 инструментов)	392
	Пантограф. плечо столика врача с пневматическим тормозом - с условием электр. регулировки воды (т.е. в случае столика 4NB надо добавить регулировку воды) Предназначено для столика с боковым управлением панели.	160
	Столик врача, управл. поворотным дисплеем с рукояткой, с линейным световым индикатором мощности или поворотов инструментов (содержит 1 шт носителя подноса с силикон. подносом). Панель не содержит функцию управления дезинф. инструментов и негатоскоп.	512
Доплата для столика врача с поворот. панелью с рукояткой	Поворот. панель с дисплеем для точной индикации и идентификации уровне, панель содержит функцию управл. дезинфекцией инструментов, крутящего момента микромотора и активацию электро-хирургического инструмента.	44
	Поднос из нерж. стали (на носителе подноса - цена для 1 шт)	33
	Носитель подноса с силикон. подносом (след. второй компл. поднос)	88
	Держатель стакана	40
	Держатели флакончиков	62
	Негатоскоп	187
	Пант. плечо столика врача с пневмат. тормозом - с условием электр. регулировки воды (т.е. в случае столика врача 4N необходимо добавить рег. воды)	209
	Трей столик под столиком врача на жестком плече с силиконовым подносом без рукоятки, для установки с верхней поводкой шлангов и столиком с боковым управлением панели	244
Доплата для трей столика	Поднос из нержав. стали (для 1 шт)	33
	Трей столик с силикон. подносом (след. второй компл. поднос)	88
	Рукоятка трей столика	61

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СТОЛИКА ВРАЧА SL

	Пистолет CHIRANA угловой (новый прямой для HV)	213
	Пистолет LUZZANI MINIMATE 3F - прямой - метал. рукоятка	266
	Пистолет LUZZANI MINIMATE 3F - угловой - метал. рукоятка	281
	Пистолет LUZZANI MINILIGHT 3F-прямой-пластик. рукоятка	321
	Пистолет FARO SYR3 - прямой	261
	Пистолет FARO SYR3 - угловой	261
	Пистолет LUZZANI MINILIGHT 6F-прямой-пластик. рукоятка	405
	Пистолет LUZZANI MINILIGHT L с подсвет. -пласт. рукоятка	529
	Шланг турбинки универсаль. (TGL 637A, TG637, TGL 637 LED)	251
	Шланг турбинки с подсветкой (TGL 542, TGL 546)	283
	Шланг микродвигателя CH660,CH660L,CH660LED-для 1-го ММ на столике врача	377
	Шланг микродвигателя CH660,CH660L,CH660LED-для след. ММ на столике врача	303
	Шланг микродвигателя MC2 – для 1-ого ММ на столике врача	494
	Шланг микродвигателя MC2 – для след. ММ на столике врача	429
	Скалер UOZK AMDENT без подсветки	871
	Скалер UOZK AMDENT с подсветкой	1125
	Скалер UOZK EMS без подсветки	1060

Скалер UOZK EMS с подсветкой	2552
Полимеризационная лампа MECTRON	889
Каутер тепловой	443
VF - скальпел KAVO – пакет	2893
Камера (содержит камеру)	1265
Носитель с держателем (или гнездом) - свободный пакет без инструмента для нижней (или верхней) проводок	66
Верхняя проводка шлангов - цена для 1 инструмента	125

Примечание: Инструменты столика врача в случае нижней проводки оснащены оптическим включением.

ДОПЛАТА К БЛОКУ ПЛЕВАТЕЛЬНИЦЫ:		
Отсасывание	Эжекторный отсос с воздушным эжектором (взаимно блокированный ход отсоса и слюноотсоса) с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	278
	Эжектор. отсос с воздуш. эжектором (возможность одновремен. хода отсоса и слюноотсоса) с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	242
	Отсасывание CATTANI с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	292
	Отсасывание CATTANI + воздуш. (или водяной) эжектор (1 отсос + 1 слюноотсос) с держателями а шлангами слюноотсоса и отсоса	386
	Отсасывание DURR CS1 с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	668
	Отсасывание DURR CAS1 с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	1371
	Отсасывание DURR CS1 с блоком поласкания (Блок поласкания служит для постоян.подвода воды (0,1-0,2l/min) во время отсасывания, что предотвращает высушку системы и осадки в отсасывающей системе) с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	867
	Отсасывание DURR CAS1 с блоком промывки (Блок поласкания служит для постоян.подвода воды (0,1-0,2l/min) во время отсасывания, что предотвращает высушку системы и осадки в отсасывающей системе) с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	1570
	Отсасывание DURR MSBV - мокрое отсасывание 1 х клапан с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	575
	Отсасывание DURR MSBV - мокрое отсасывание 2 х клапан с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	723
	Отсасывание METASYS COMPACT DYNAMIC с держателями и шлангами слюноотсоса и отсоса	1474
Система шлангов	SELECTIV SYSTEM S1 (сист.шлангов без дезинф., классич.) (предназн. для всех систем, кроме эжект. отсоса и эжектора)	472
	Гигиенич. система H1(система дезинф. отсасыв. шлангов) (предназн. для всех систем, кроме эжект. отсоса и эжектора)	513
Резервуар меди	Вода (PZTV)	276
	Дезинфекция	396
	Вода + Дезинфекция	516

ДОПЛАТА ДЛЯ СТОЛИКА АССИСТЕНТА:		
	Плечо ассистента с настройкой высоты L = 260 mm (обеспечивает движение сверху вниз в 4 положениях)	453
	Удлинение плеча ассистента до L = 330 mm, нужно для столика ассистента с 4 инструментами	17
	Столик ассистента для 2, 3 и 4-ого инструмента (цена для 1 инструмента)	75
	Панель ассистента с пленочной клавиатурой для функции управления креслом	22
	Панель ассистента с пленочной клавиатурой для функции управления креслом и для 2 любых функций, например, звонок, свет...	176
Инструменты для SA для 2, 3, 4-го инструмента	Пистолет ассистента CHIRANA 3f - угловой	228
	Пистолет LUZZANI MINIMATE 3F - угловой - метал. рукоятка	309
	Пистолет LUZZANI MINIMATE 3F - прямой - метал. рукоятка	295
	Пистолет ассистента LUZZANI MINILIGHT 3f-прямой-пластик. рукоятка	350
	Пистолет FARO SYR3 - угловой- для 2, 3, 4-ого инстр.	303
	Пистолет FARO SYR3 – прямой для - пре 2, 3, 4-ого инстр.	303
	Пистолет ассистента LUZZANI MINILIGHT 6f -прямой - пластик. рукоятка	433
	Пистолет ассистента LUZZANI MINILIGHT L с подств. прямой - пластик. рукоятка	558
	Полимеризационная лампа MECTRON	917
	Камера (содержит камеру)	1188
	Каутер тепловой	472

Примечание: Инструменты столика ассистента оснащены оптическим включением.

ДОПЛАТА ДЛЯ СТОЙКИ ПЛЕЧ :		
	Светильник FARO EDI - боковые ручки	45
	Светильник FARO EDI - сенсор	102
	Светильник FARO EDI - сенсор с боковыми ручками	149
	Светильник FARO ALYA MAIA LED	277
	Светильник FARO ALYA R-evolution LED	540
	Светильник FARO ALYA R-evolution LED – сенсор	639
	Трау столик на жестком плече с силикон. подносом без рукоятки	320
	Трау столик на пантографическом плече с силикон. подносом без рукоятки	755

Дооплата для tray столика	Поднос из нерж. стали (цена для 1 шт)	33
	Tray столик с силик. подносом (2-ой компл. поднос)	88
	Рукоятка tray столика	61
	Держатель стакана	40
	Держатели флакончиков	62
	Плечо монитора	979
	Камера с монитором лекарственным (в соответствии с нормой IEC 60601-1-1-2) с плечом монитора на стойке (содержит камеру и монитор)	2 464
	Монитор лекарственный (в соответствии с нормой IEC 60601-1-1-2) с прямым плечом монитора на стойке (содержитмонитор)	1 419

ДООПЛАТА ДЛЯ ШКАФА ПОВДОВОДОВ :

Нагрев воды	158
Непрерывная дезинфекция воды METASYS WEK Дезинфекция воды в течение всего ее хода.	2 420

ДООПЛАТА ДЛЯ НОЖНОГО УПРАВЛ. УСТРОЙСТВА:

Ножное управл. устройство - мультифункц. (поворотное)	106
Ножное управл. устройство - мультифункц. (педаль)	208
Ножное управл. устройство MFT set - бескабель. (педаль)	521
Доплата к MFT Адаптер сетевой	17

ДООПЛАТА ДЛЯ УСТАНОВКИ:

Примечания:	исполнение установки CHEESE и Кресла SK1. 08 для левши	550
	4NB – 4-инструм. столик врача с боковым управлением	
	6NB – 6-инструм. столик врача с боковым управлением	
	4NO – 4-инструм. столик врача с поворотной панелью с рукояткой	
	6NO – 6-инструм. столик врача с поворотной панелью с рукояткой	
	DV - нижняя проводка инструментов на столике врача	
	HV - верхняя проводка инструментов на столике врача	

Кресло SMILE SK 1-08	<p>- стоматологическое кресло нового поколения, с двумя самостоятельными электрическими приводами: для подъема кресла и наклона опоры спины.</p> <p>Кресло с регулируемой опорой головы круглой формы с механическим (или электрическим) приводом, имеет анатомическую опору спины.</p> <p>Кресло оснащено безопасными выключателями для подъема кресла и опоры спины и синхронизацией спины с опорой ног.</p> <p>Ножный педаль позволяет программирование 4 рабочих положений, независимо для 2 врачей.</p> <p>Кресло в основном оснащении не содержит никакой опоры руки и никакой ножной педаль. Опора головы механическая круглая- соединение как у кресла SK 1.01. Приводное устройство опоры спины тихоходное и не содержит синхронизацию.</p> <p>Опоры руки черного цвета с мягкой поверхностью. Обивка кресла сделана технологией нового поколения, которая гарантирует 100%-ю цепкость с обивкой.</p> <p>Кресло можно добавить : левой и правой опорой руки, ножным педальем, быстроходным приводным устройством и синхронизацией опоры спины с опорой ног. У кресла можно выбрать электрические проведение опоры головы и опоры рук.</p>	
	Цена кресла SMILE SK1- 08 для подключ. установки SMILE, навесной креслом	4 096

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Левую опору руки Smile – жесткую (только для кресла с уст. SMILE)	90
Правую опору руки Smile – откидываемую (только для кресла с уст. SMILE)	114
Левую опору руки Cheese – жесткую (для кресла с уст. SMILE и уст. Cheese)	140
Правую опору руки Cheese – откидываемую (для кресла с уст. SMILE и уст. Cheese)	164
Быстроходное приводное устройство опоры спины	51
Синхронизация опоры спины с опорой ног положение Тренделенберг	572
Опора головы - круглая - арретирование зацеплением	110
Электрическая опора головы	1117
Ножный педаль с дугой	147
Ножный педаль с дугой (модель 2008)	216
Детское сиденье SK 1.08	85

	Наименование	Описание	Цена, €
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПРЕССОРЫ ЭКОМ			
1	ДК 50 В	безмасл. компрессор 60 л/мин, выход. давление 10 бар, резервуар 4 л	985
2	ДК 50 В/С	безмасл. компрессор 60 л/мин, выход. давление 10 бар, резервуар 4 л, в шкафу	1 095
3	ДК 50	безмасл. компрессор 60 л/мин, для монтажа в установку, резервуар 5 л	855
4	ДК 50 З	безмасл. компрессор 60 л/мин, с основной, резервуар 5 л	865
5	ДК 50 С	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 5 л, в шкафе	1 008
6	ДК 50-10	безмасл. компрессор 60 л/мин, для монтажа в установку, резервуар 10 л	870
7	ДК 50-10 З	безмасл. компрессор 60 л/мин, с основной, резервуар 10 л	895
8	ДК 50-10С	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 10 л, в шкафе	1 052
9	ДК 50-10 З М	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 10 л, осушитель	1 350
10	ДК 50-10С М	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 10 л, осушитель, в шкафе	1 540
11	ДК-50 ПЛЮС	безмасл. компрессор 60л/мин, резервуар 25 л	995
12	ДК-50 ПЛЮС С	безмасл. компрессор 60л/мин, резервуар 25 л в шкафе	1 395
13	ДК-50 ПЛЮС М	безмасл. компрессор 60л./мин, резервуар 25 л, осушитель	1 610
14	ДК-50 ПЛЮС С М	безмасл. компрессор 60 л/мин, резерв. 25 л, в шкафе, осушитель	2 025
15	ДК-50 2 В	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л	1 365
16	ДК-50 2В М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, осушитель	1 955
17	ДК-50 2ВС	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, в шкафе	1825
18	ДК-50 2ВС М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, в шкафе, осушитель	2 420
19	ДК 50-2 В/110	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 110 л /1 – 2 уст/	1 805
20	ДК 50-2 В/110 М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 110 л, осушитель /1 – 2 уст/	2 805
21	ДК 50-2 В С/110	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 110 л, в шкафе /1 – 2 уст/, ящик	3 145
22	ДК 50-2 В С/110 М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 110 л, в шкафе, осушитель /1 – 2 уст/, ящик	4 095
23	ДК 50-2x2 В/110	безмасл. компрессор 280 л/мин, резервуар 110 л /3 – 4 уст/	2 750
24	ДК 50-2x2 В/110 М	безмасл. компрессор 240 л/мин, резервуар 110л, осушитель /3 – 4 уст/	3 815
25	ДК 50-2x2 В С/110	безмасл. компрессор 280 л/мин, резервуар 110 л, в шкафе /3 – 4 уст/, ящик	4 105
26	ДК 50-2x2 В С/110 М	безмасл. компрессор 240 л/мин, резервуар 110л, в шкафе, осушитель /3 – 4 уст/, ящик	5 135
27	С 110	ШКАФ от шума для компрессоров ДК 50-2 В/110 и 2x2 В/110, с осушителем и без, ящик	1 410*
28	ДК 50-4x2 В/110 М	безмасл. компрессор 480 л/мин, резервуар 220л, осушитель, в ящике /8 – 10 уст/, ящик	8 015
29	ДУО	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель	2 100
30	ДУО 2 В	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель	2 670
31	ДУО М	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель, осушитель	2 745
32	ДУО 2 В М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель, осушитель	3 275
33	ДУО Т	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель, 24 В ист, шкаф	2 065
34	ДУО 2В Т	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель, 24 В ист, шкаф	2 680
35	ДУО Т М	безмасл. компрессор 60 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель, 24 В ист, шкаф, осушитель	2 725
36	ДУО 2В Т М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, отсасыватель, 24 В ист, шкаф, осушитель	3 280
37	ДУО 2	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, 2 отсасывателя, 24В ист, шкаф	3 135
38	ДУО 2 М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, 2 отсасывателя, 24В ист, шкаф, осушитель	3 740

	Наименование	Описание	Цена, €
39	ДУО 2 Т	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, 2 отсасывателя, 2x24В ист, шкаф	3 150
40	ДУО 2 Т М	безмасл. компрессор 120 л/мин, резервуар 25 л, 2 отсасывателя, 2x24В ист, шкаф, осушитель	3 750
41	АСПИНА	мобильный отсасыватель 600 л/мин, в шкафу	1 440
42	ДО 2.1 С	отсасывающий агрегат 600 л/мин, в шкафу, размеры как ДК 50 С	805
43	ДО 2.1 Т С	отсасывающий агрегат 600 л/мин, 24 В источник, в шкафу, размеры как ДК 50 С	815
44	ДО 2.1	отсасывающий агрегат 600 л/мин, без шкафа, основа как ДК 50	670
45	ДО 2.1 Т	отсасывающий агрегат 600 л/мин, 24 В источник, без шкафа, основа как ДК 50	680
46	ДО 2.1 / 10 С	отсасывающий агрегат 600 л/мин, в шкафу, размеры как ДК 50.10С	825
47	ДО 2.1 Т / 10 С	отсасывающий агрегат 600 л/мин, 24 В источник, в шкафу, размеры как ДК 50.10С	835
48	КЙФ – 1	конденсационный элемент	250*
49	КЙФ – 2	конденсационный элемент двухступенчатый	350*
50	МОНЗУН М1а	сушка воздуха однокамерная, 120л/мин, для монтажа к компрессору	650*
51	МОНЗУН М2	сушка воздуха двухкамерная 240 л/мин, для монтажа к компрессору	1 150*
52	МОНЗУН М2.1	сушка воздуха двухкамерная 240 л/мин, для монтажа к стене	1 200*
53	МОНЗУН 3	сушка воздуха двухкамерная 120 л/мин, для монтажа к компрессору	1 050*
54	МОНЗУН 3.1	сушка воздуха двухкамерная 120 л/мин, для монтажа к стене	1 100*
55	ДК 50-4x2В/110 М TOWER	безмасл. компрессор 480 л/мин, резервуар 220л, осушитель, в ящике /8 – 10 уст/	8 530
56	ДК 50-6x2В/110 М TOWER	безмасл. компрессор 720 л/мин, резервуар 330 л, осушитель, в ящике /12 – 15 уст/	12 155
57	ДК 50-9x2В/110 М TOWER	безмасл. компрессор 1080 л/мин, резервуар 440 л, осушитель, в ящике /18 – 22 уст/	17 005
58	ДК 50-12x2В/110 М TOWER	безмасл. компрессор 1440 л/мин, резервуар 660 л, осушитель, в ящике /24 – 28 уст/	22 750
59	ДК 50-15x2В/110 М TOWER	безмасл. компрессор 1800 л/мин, резервуар 990 л, осушитель, в ящике /30 – 36 уст/	27 415
60	ДК-502В	безмасл. компрессор 120 л/мин, 2 цилиндра, с основной, резервуар 50 л, НОВИНКА	1 600
61	ДК-50 2ВМ	безмасл. компрессор 120 л/мин, 2 цилиндра, резервуар 50 л, осушитель, НОВИНКА	2 645
62	ДК-50 2ВС	безмасл. компрессор 120 л/мин, 2 цилиндра, резервуар 50 л, в шкафу, НОВИНКА	2 460
63	ДК-50 2ВСМ	безмасл. компрессор 120 л/мин, 2 цилиндра, резервуар 50 л, в шкафу, осушитель, НОВИНКА	3 500
	ДОПОЛНЕНИЕ:	Цены компрессоров в КАРТОННОЙ упаковке, за ДЕРЕВЯННУЮ тару (если не указана в прайсе) – ДОПЛАТА в соответствии с прайсом запасных частей фирмы ЕКОМ	

*ПРИМЕЧАНИЕ: При заказе данных позиций отдельно (не в составе установок) цены уточняйте у менеджера компании

	Наименование	Описание	Цена, €
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ CHIRANA MEDICAL			
ТУРБИННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ			
1	Турбина TGL 637	Турбина со светом TGL 637 +SMIOIL+KRL+соединение R 420	630
2	Турбина TGL 637 HF	Турбина со светом TGL 637 HF +соединение R 420 (не требующий смазки ротора)	730
3	Турбина TGL 637 LED	Турбина со светом TGL 637 A LED+SMIOIL+KRL+соединение R 420	650
4	Турбина TGL 637 HF LED	Турбина со светом TGL 637 HF LED+соединение R 420 (не требующий смазки ротора)	755
5	Турбина TGL 542	Турбина со светом TGL 542 + SMIOIL + КТ (шланг с окончанием для турбин с подсветкой)	410
6	Турбина TGL 546	Турбина со светом TGL 546 (тройной-спрей) + SMIOIL+КТ (шланг с окончанием для турбин с подсветкой)	450
7	Турбина TG 656	Турбина TG 656 + SMIOIL+КТ	285
8	Турбина TG 656 HF	Турбина TG 656 HF (не требующий смазки ротора)	385
9	Турбина TGL 637 H	Турбина со светом TGL 637 H+SMIOIL+KRL+переходник R 420	655
10	Турбина TGL 637 H LED	Турбина со светом TGL 637 H LED +SMIOIL+KRL+переходник R 420	677
11	Турбина TG 546	Турбина без света TG 546 (тройной-спрей) + SMIOIL+КТ	305
12	Турбина TG 656 H	Турбина без света TG 656 H (с быстрой остановкой ротора до 1 сек) + SMIOIL+КТ	310
13	Турбина TS 655	Турбина без света TS 655 + SMIOIL+КТ	280
14	Турбина TS 655 H	Турбина без света TS 655 H (с быстрой остановкой ротора до 1 сек)+SMIOIL+КТ	307
15	Турбина TS 655 HF	Турбина без света TS 655 HF (не требующий смазки ротора)	390
РОТОРНЫЕ ГРУППЫ ДЛЯ ТУРБИННЫХ НАКОНЕЧНИКОВ			
16	Ротор TG	Ротор TG для турбин TG 656, TGL 637	133
17	Ротор TG HF	Ротор TG HF для турбин TG 656 HF, TGL 637 HF	215
18	Ротор TG H	Ротор TG HF для турбин TG 656 H, TGL 637 H	174
ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СНЯТИЯ ЗУБНОГО КАМНЯ			
19	скалер OZK 92 (B)	Инст. для снятия зуб. камня OZK 92 + rotor + SMIOIL + КТ (M4; B2)	215
20	скалер OZK 93	Инст. для снятия зуб. камня OZK 93 N (нерж.сталь)+ ротор+SMIOIL+KRL+соединение R 420	335
МИКРОМОТОРНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ			
21	Прямой наконечник 110 D	Прямой наконечник 110 D + SMIOIL + KN	235
22	Нижняя часть 120 D	Нижняя часть 120 D + SMIOIL + KN	176
23	Нижняя часть со светом 120 L	Нижняя часть со светом 120 L + SMIOIL + KN	434
24	Головка 168 D	Головка 168 D крепление бора посредством рычага	115
25	Головка 168 D/Т	Головка 168 D/Т (аналог 68 LH)	167
26	Набор головка 168 D/Т + нижняя часть 120	Набор головка 168 D/Т + нижняя часть 120 + SMIOIL + KN (по спец заказу от 10 шт)	340
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МИКРОМОТОРЫ			
27	CHIRANA CH 660	Микромотор электрический с внутренним охлаждением CHIRANA CH 660 (60 - 40 000 об/мин)	403
28	CHIRANA CH 660 L	Микромотор электрический с внутренним охлаждением со светом CHIRANA CH 660 LIGHT (60-40000 об/мин)	505
29	CHIRANA CH 660 LED	Микромотор электрический с внутренним охлаждением со светом CHIRANA CH 660 LED (60 - 40 000 об/мин)	550
30	CHIRANA CH 660 модель 460	Микромотор электрический с внутренним охлаждением CHIRANA CH 660 модель 460 (60-40000 об/мин)	403
ПРОГРАММА ДЛЯ ОЧИСТКИ И СМАЗКИ - ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПОКУПКА			
31	SMIOIL SPRAY 300 мл	SMIOIL SPRAY 300 мл с насадками	27
32	SMIOIL SPRAY 500 мл	SMIOIL SPRAY 500 мл с насадками	31
ПИСТОЛЕТЫ ВРАЧА, ШЛАНГИ			
33	Пистолет угловой	Пистолет врача угловой, вода/воздух/спрей	207
34	Пистолет прямой	Пистолет врача прямой, вода/воздух/спрей	212
35	Шланг турбинный	Шланг турбинный универсальный (с подсветкой)	108
36	Шланг на м/м CH	Шланг универсальный для микромоторов CH 660, MM CH 660 LIGHT и CH 660 LED	179
37	Шланг на м/м P2ED 460	Шланг микромотора P2ED 460	118

	Наименование	Описание	Технические характеристики	Цена, €
АВТОКЛАВЫ КЛАССА «N» С СИСТЕМОЙ ПОДАЧИ ВОДЫ САМОТЕКОМ				
1	Автоклав MELAtronic 17 (10017)	Автоклавы оснащены электронным управлением. Это позволяет, помимо отображения параметров стерилизации на цифровом дисплее, реализовать электронное управление работой автоклава. Температура и время стерилизации контролируются электроникой. Таким образом, окончание процесса обеззараживания в фазе стерилизации происходит только тогда, когда микропроцессор, по достижении температуры стерилизации, давления и соответствующего времени дает на это разрешение. Отклонения от успешного процесса стерилизации отображаются на дисплее вместе с диагностикой ошибок. Для эффективной сушки MELAtronic®17 и MELAtronic®23 оснащены функцией дополнительной сушки и функцией предварительного нагрева рабочей камеры. Дистиллированная вода содержится во встроенном резервуаре и используется по принципу замкнутого цикла. Рабочая камера изготовлена из высококачественной легированной стали, а все остальные паропроводящие детали – из нержавеющей стали	Размеры камеры: ø 18 x 42 см Объем 11 литров. Вес 22 кг. 3 лотка. Размеры: 14 см x 40 см x 2 см Максимальный объем загрузки 3 кг. инструментов 300 гр. текстильных материалов 2 стандартных программы стерилизации	2 145
2	Автоклав MELAtronic 23 (10023)	Автоклав MELAquick 12 предназначен для быстрой стерилизации неупакованного стоматологического инструмента. Встроенный парогенератор позволяет сократить время полного цикла стерилизации до 7 минут. Благодаря небольшим размерам автоклава MELAquick 12 может быть установлен в любом кабинете. Незамкнутый цикл циркуляции воды. Вся вода и весь пар, использованный в цикле, сливается в контейнер для отработанной воды. Система проверки качества воды исключает повреждение инструментов или автоклава накипью или коррозией. В случае ошибки оператора и наполнения резервуара автоклава недистиллированной водой система отключает работу автоклава.	Размеры камеры: ø 23 x 45 см Объем 19 литров. Вес 30 кг. 5 лотков. Размеры: 19 см x 42 см x 2 см Максимальный объем загрузки 4 кг. инструментов 500 гр. текстильных материалов 2 стандартных программы стерилизации	2 745
3	Автоклав MELAquick 12 (00012)	Автоклав EUROklav предназначен для использования в медицинской практике там, где стерилизация инструментов не требует наличия автоклавов «класса В». Euroklav 23 S+ может использоваться для стерилизации упакованных инструментов, имеющих простые полости «типа В» и небольшого количества текстильного материала в упаковке. Датчики и современное микропроцессорное управление контролируют параметры давления и температуры, необходимые для безопасной стерилизации. Euroklav 23 S+ требует для работы только подключения к электричеству. Без каких-либо дополнительных манипуляций этот автоклав может использовать встроенный резервуар для деминерализованной воды и отдельно резервуар для отработанной воды. Для более удобной работы Euroklav 23 S+ может быть подключен к устройству водоподготовки MELAdem40 или MELAdem47 и к сливной системе. В этом случае питание деминерализованной водой и слив будут происходить автоматически. Необходимое документирование стерилизационных циклов может осуществляться через встроенный серийный порт при подключении принтера MELAprint 42 или персонального компьютера. На компьютер, в этом случае, потребуется установить специальное программное обеспечение MELAwin	Размеры камеры: ø 9 x 16 см Максимальный объем загрузки 1 кг. инструментов Ткань - НЕТ 2 основные рабочие программы Программа стерилизации: 2 бар (134°C) - 2,1 бар (135°C) Программа дезинфекции: 0,2 бар (105°C) - 0,3 бар (107°C)	2 650
АВТОКЛАВЫ КЛАССА «S»				
4	Автоклав EUROklav23S+ (10055) Без предварительного вакуума	Автоклав EUROklav23S+ (10055) с однократным предварительным вакуумом и вакуумной сушкой	Размеры камеры: ø 25 x 45 см Объем 22 литра. Вес 43 кг. Максимальный объем загрузки 4 кг. инструментов 0,6 кг. текстильных материалов 4 стандартных программы стерилизации + 1 контрольная программа	3 540
5	Автоклав EUROklav23VS+ (10056) с однократным предварительным вакуумом и вакуумной сушкой	Дополнительно Euroklav 29 VS+ снабжен эффективной вакуумной помпой, которая создаёт вакуум на начальном этапе процесса стерилизации с целью обеспечения более качественного удаления воздуха из рабочей камеры, а также для создания пост-вакуума для достижения оптимального результата сушки, что особенно важно для предметов в упаковке	Размеры камеры: ø 25 x 45 см Объем 22 литра. Вес 43 кг. Максимальный объем загрузки 4 кг. инструментов 1 кг. текстильных материалов 4 стандартных программы стерилизации + 1 контрольная программа	3 785
6	Автоклав EUROklav29VS+ (10057) С однократным предварительным вакуумом и вакуумной сушкой	Автоклав работает по принципу фракционированного предварительного вакуума. Это происходит так: вначале воздух из камеры откачивается чрезвычайно мощным вакуум-насосом. Затем несколько раз выпускают водяной пар, который тут же откачивается. В результате к началу стерилизации в котле или в упакованном полом инструменте, либо в текстильных изделиях не остается воздуха, отрицательно сказывающегося на качестве стерилизации. Для эффективной сушки, являющейся предварительным условием длительного хранения стерилизованного материала в упаковке, Vacuklav создает вакуум в конце процедуры. Датчики и современные микропроцессорные средства контроля регулируют и контролируют параметры давления и температуры, необходимые для надежной стерилизации.	Размеры камеры: ø 25 x 35 см Объем 18 литров. Вес 44 кг. Максимальный объем загрузки 5 кг. инструментов 1,8 кг. текстильных материалов 5 стандартных программ стерилизации + 2 контрольных программы	3 785
АВТОКЛАВЫ КЛАССА «B»				
1	Автоклав Vacuklav 31 B+ (10051) без необходимости подключения к линии подачи воды	Автоклав работает по принципу фракционированного предварительного вакуума. Это происходит так: вначале воздух из камеры откачивается чрезвычайно мощным вакуум-насосом. Затем несколько раз выпускают водяной пар, который тут же откачивается. В результате к началу стерилизации в котле или в упакованном полом инструменте, либо в текстильных изделиях не остается воздуха, отрицательно сказывающегося на качестве стерилизации. Для эффективной сушки, являющейся предварительным условием длительного хранения стерилизованного материала в упаковке, Vacuklav создает вакуум в конце процедуры. Датчики и современные микропроцессорные средства контроля регулируют и контролируют параметры давления и температуры, необходимые для надежной стерилизации.	Размеры камеры: ø 25 x 45 см Объем 22 литра. Вес 49 кг. Максимальный объем загрузки 7 кг. инструментов 2,5 кг. текстильных материалов 5 стандартных программ стерилизации + 2 контрольных программы	5 830
2	Автоклав Vacuklav 24 B+ (10054) С необходимостью подключения к линии подачи воды	Автоклав работает по принципу фракционированного предварительного вакуума. Это происходит так: вначале воздух из камеры откачивается чрезвычайно мощным вакуум-насосом. Затем несколько раз выпускают водяной пар, который тут же откачивается. В результате к началу стерилизации в котле или в упакованном полом инструменте, либо в текстильных изделиях не остается воздуха, отрицательно сказывающегося на качестве стерилизации. Для эффективной сушки, являющейся предварительным условием длительного хранения стерилизованного материала в упаковке, Vacuklav создает вакуум в конце процедуры. Датчики и современные микропроцессорные средства контроля регулируют и контролируют параметры давления и температуры, необходимые для надежной стерилизации.	Размеры камеры: ø 25 x 45 см Объем 22 литра. Вес 49 кг. Максимальный объем загрузки 7 кг. инструментов 2,5 кг. текстильных материалов 5 стандартных программ стерилизации + 2 контрольных программы	5 650

	Наименование	Описание	Технические характеристики	Цена, €
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ АВТОКЛАВОВ				
1	Принтер для распечатки протоколов MELAprint42 (01042)		В распечатках принтера MELAprint 42 содержится следующая информация: <ul style="list-style-type: none"> • Выбранная программа • Дата, время, номер партии • Серийный номер автоклава, используемого в клинике • Фактические значения вакуума, давления и температуры • Подтверждение успешно выполненной программы • Недопустимые отклонения 	668
2	Принтер для карт CF Card и считывающее устройство Документация для оборудования премиум-класса MELAflesh (01039)	Объем поставки: MELAflesh CF-Card-Printer, блок питания, соединительный кабель к автоклаву, карта MELAflesh CF, MELAflesh CF-Card-Reader	На картах CF содержится следующая информация: <ul style="list-style-type: none"> • Выбранная программа • Дата, время, номер партии • Серийный номер автоклава, используемого в клинике • Фактические значения вакуума, давления и температуры • Подтверждение успешно выполненной программы • Недопустимые отклонения 	795
УСТРОЙСТВО ВОДОПОДГОТОВКИ				
1	MELAdest 65 (01065) Устройство водоподготовки (аква-дистиллятор)	Прибор для приготовления дистиллированной воды. Подключается к сети. Приготовленная дистиллированная вода стекает во входящую в комплект пластмассовую канистру, далее из которой вода сливается в запасной резервуар	Производительность 0,7 л/ч Вес 4,2 кг	335
2	Ионообменный фильтр MELAdem 40 (01049)	При помощи ионообменного фильтра MELAdem 40 вы можете недорого производить высококачественную деминерализованную воду непосредственно на рабочем месте. В соответствии с принципом ионного обмена, присутствующие в водопроводной воде ионы (кальция, магния и т.п.) могут быть удалены из воды и замещены ионами водорода. Таким образом MELAdem 40 может обеспечить вас высококачественной деминерализованной водой. MELAdem 40 может быть непосредственно подсоединён к автоклавам	Производительность около 1 л/час	380
3	Практичная система очистки воды методом обратного осмоса MELAdem 47 (01047)	В соответствии с возрастающими гигиеническими требованиями к инструментам, подвергать их стерилизационной обработке приходится всё чаще. Увеличивающиеся потребности в высококачественной деминерализованной воде для работы автоклавов, могут быть эффективно удовлетворены за счет применения MELAdem 47. Принцип обратного осмоса, при котором вода с растворенными в ней минеральными примесями диффундирует сквозь полупроницаемую мембрану, через которую могут пройти только молекулы воды, является на сегодняшний день, одним из наиболее эффективных.	Производительность около 3л/час Накопительный водяной бак рассчитан на 4-5 литров деминерализованной воды.	1 360
УСТРОЙСТВА ДЛЯ ГЕРМЕТИЧНОЙ УПАКОВКИ ИНСТРУМЕНТА				
1	MELAseal 100 + 111 Устройство с постоянным нагревом для упаковки в пленку с держателем для рулонов Comfort	Устройства для герметичной упаковки MELAseal 100 и MELAseal 101 позволяют надежно запечатывать стерилизованный инструмент, чтобы защитить его от повторного загрязнения в процессе хранения. Без особых физических усилий в этих двух моделях с помощью точно заданного давления прижима получается оптимальный сварной шов шириной 10 мм. Для MELAseal 100 Спустя примерно 2 минуты после того как оператор включает электропитание, устройство из холодного состояния разогревается до рабочей температуры. Выключение индикаторной лампы означает, что MELAseal 100 находится в режиме готовности и можно приступить к работе. При нажатии рычага прижимная рейка опускается на нагретую алюминиевую рейку. Спустя всего 2 секунды стерилизационная упаковка будет надлежащим образом запечатана в соответствии с действующими стандартами, сварным швом шириной 10 мм. Для MELAseal 101 После включения устройства в розетку, MELAseal 101 готов к использованию, здесь не требуется выждать время для нагрева. Как только оператор нажмет на рычаг, рабочая рейка MELAseal 101 моментально разогревается. Продолжительность процесса запечатывания контролируется автоматически, оповещение производится с помощью сигнальной лампы. Если сигнальная лампа выключается, это значит, что упаковка полностью запечатана, в соответствии с действующими стандартами, сварным швом шириной 10 мм.	Габаритные размеры с держателем для рулонов: 41 см x 45 см x 28см	610

	Наименование	Описание	Цена, руб
ВОЗДУШНЫЕ СТЕРИЛИЗАТОРЫ			
1	Стерилизатор ГП-20 МО	Стерилизация, дезинфекция, сушка горячим воздухом изделий медицинского назначения • автоматическое обеспечение параметров режима • микропроцессорное управление, принудительная конвекция бесшумным вентилятором • камера из нержавеющей стали, объем камеры 20 л • габаритные размеры 640*440*560мм	13 000
2	Стерилизатор ГП-40 МО	Стерилизация, дезинфекция, сушка горячим воздухом изделий медицинского назначения • автоматическое обеспечение параметров режима • микропроцессорное управление, принудительная конвекция бесшумным вентилятором • камера из нержавеющей стали, объем камеры 40 л • габаритные размеры 720*520*620мм	14 600
3	Стерилизатор ГП-80 МО	Стерилизация, дезинфекция, сушка горячим воздухом изделий медицинского назначения. • автоматическое обеспечение параметров режима • микропроцессорное управление, принудительная конвекция бесшумным вентилятором • камера из нержавеющей стали, объем камеры 80 л, габаритные размеры 830*620*690мм	16 750
4	Воздушный стерилизатор BINDER ED 28 л (Германия)	Компактный стерилизатор. Наружные габариты: 580*402*425 мм, объем камеры 28 л • количество полок: 2 ст., 4 максимальное, вес без загрузки 16 кг • разрешенная масса загрузки: 25 кг, рабочий диапазон температур 60-230 С • естественная конвекция, механический таймер.	35 300
5	Воздушный стерилизатор BINDER ED 53 л (Германия)	Наружные габариты: 634*621*575 мм, объем камеры 53 л, • количество полок: 2 ст., 5 максимальное, вес без загрузки 41 кг • разрешенная масса загрузки: 40 кг, рабочий диапазон температур 60-300 С • естественная конвекция, механический таймер.	52 000
6	Стерилизатор TAU-2000, TAU Steril (Италия)	Сухожаровой стерилизатор 17,2 литра	16 500
7	Стерилизатор TAU-Clinic, TAU Steril (Италия)	Сухожаровой стерилизатор 36 литра	32 500
8	Стерилизатор TAUHospital TAU Steril (Италия)	Сухожаровой стерилизатор 60 литра	41 920
ГЛАСПЕРЛЕНОВЫЕ СТЕРИЛИЗАТОРЫ			
1	Стерилизатор TAU 150 (Италия)	Стерилизатор гласперлиновый. Размеры 35*40 мм	5 650
2	Стерилизатор TAU 500 (Италия)	Стерилизатор гласперлиновый. Размеры 50*62 мм	6 600
КАМЕРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА			
1	Камера УФ-бактерицидная КБ-Я-ФП	Камера УФО для хранение стерильных инструментов, напольная. Обеспечивает постоянную готовность инструментов в течении 7 суток. Габариты: 800*600*420мм. Вес 50 кг.	16 650
2	Камера УФ-бактерицидная КБ-03-Я-ФП	Камера УФО для хранение стерильных инструментов, напольная. Обеспечивает постоянную готовность инструментов в течении 7 суток. Габариты: 450*290*450мм. Вес 5 кг.	5 450
3	Камера УФ-бактерицидная КБ-02-Я-ФП	Камера УФО для хранение стерильных инструментов, напольная. Обеспечивает постоянную готовность инструментов в течении 7 суток. Габариты:480*320*450. Вес 20 кг.	8 920
УФ-БАКТЕРИЦИДНЫЕ ОБЛУЧАТЕЛИ, РЕЦИРКУЛЯТОРЫ			
1	Облучатель УФ бактерицидный ОБН-05-Я-ФП	Дезинфекция воздуха в помещении, поверхностей в отсутствии людей. Двухламповый, настенный с автоматическим управлением и световой индикацией. Габариты: 1200*200*100 мм. Масса 20 кг.	4 600
2	Облучатель УФ бактерицидный ОБН-04-Я-ФП (напольный)	Дезинфекция воздуха в помещении, поверхностей в отсутствии людей. Трехламповый, с автоматическим управлением, световой индикацией, напольный, передвижной. Габариты: 1300*300*300мм. Масса 30 кг.	8 300
3	Рециркулятор УФ РБ-07-Я-ФП Настенный / передвижной	Дезинфекция воздуха в помещении объемом до 50 куб.м в присутствии людей. Двухламповый, с принудительной циркуляцией воздушного потока, -комплектуется передвижной подставкой. • внутри две лампы Philips TUV 15W • габаритные размеры циркулятора 740*160*100мм, масса рециркулятора 4,2 кг • габаритные размеры подставки 400*400*1200мм, масса подставки 4,5 кг	5 200 / 6 400
4	Рециркулятор УФ РБ-06-Я-ФП Настенный/передвижной	Дезинфекция воздуха в помещении объемом до 75 куб.м в присутствии людей. Двухламповый, с принудительной циркуляцией воздушного потока • комплектуется передвижной подставкой • внутри две лампы Philips TUV 30W • габаритные размеры циркулятора 1190*160*125, масса рециркулятора 10,4 кг • габаритные размеры подставки 400*400*1200, масса подставки 4,5 кг	6 400 / 7 600
5	Лампа бактерицидная 15 W G8	лампа Philips TUV 15 W	370
6	Лампа бактерицидная 30 W G13	лампа Philips TUV 30 W	450

Наименование	Описание	Цена, €
РАДИОВИЗИОГРАФИЧЕСКОЕ И РЕНТГЕНОВСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
К-Х Easy 1	<p>Цифровой радиовизиограф Kristal-X Easy 1 фирмы OWANDY, Франция, сверхвысокого разрешения, включающий:</p> <ul style="list-style-type: none"> -датчик №1 (25,0x35,0x6,0мм) с памятью, полезной площадью 600 кв. мм (26,3 пар линий/мм, 2. 255, 400 пикселей; технология CCD, фильтр); -Плата USB, размеры 185,0x84,0x24,0мм , -программное обеспечение QuickVision на русском языке; -комплект держателей и позиционеров для датчика, позволяющий соблюдать параллельность при съемке; -навесное крепление для датчика; -упаковка защитных одноразовых чехлов для датчика – (20 шт.) 	3 720
К-Х Easy 2	<p>Цифровой радиовизиограф Kristal-X Easy 2 фирмы OWANDY, Франция, сверхвысокого разрешения, включающий:</p> <ul style="list-style-type: none"> -датчик № 2 (42,5x28,5x6,0 мм) с памятью, полезной площадью 600 кв. мм (26,3 пар линий/мм, 2. 255, 400 пикселей; технология CCD, фильтр); -Плата USB, размеры 185,0 x 84,0 x 24,0 мм , -программное обеспечение QuickVision на русском языке; -комплект держателей и позиционеров для датчика, позволяющий соблюдать параллельность при съемке; -навесное крепление для датчика; -упаковка защитных одноразовых чехлов для датчика – (20 шт.) 	4 200
Радиовизиограф (визиограф) VISTEO со съёмным датчиком	<p>Визиограф VISTEO – новая революционная концепция в дентальной рентгенографии. Визиограф VISTEO оснащен съёмным датчиком, который одевается на головку универсального позиционера.</p> <p>Уникальная система передачи данных посредством индукции - патент фирмы OWANDY - позволило отделить датчик от кабеля. Это исключает дорогостоящую замену датчика при повреждении или переломе кабеля. Повреждение кабеля визиографа VISTEO полностью исключено, т.к. кабель интегрирован в позиционер из нержавеющей стали.</p> <p>Визиограф VISTEO оборудован миниатюрным блоком управления с зажимом для закрепления его на кармане оператора. Углы датчиков закруглены, что обеспечивает дополнительный комфорт пациентам.</p> <p>Датчик соответствует самым высоким требованиям прочности, влагонепроницаемости и удобства в работе.</p> <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Технология СМОС (индукция); • Разрешение 25 пар линий/мм; • Датчик подключается посредством мини - USB кабеля к USB порту 2.0 или USB 1.1; • Интраоральный датчик выпускается двух размеров: <ul style="list-style-type: none"> - датчик № 1 – 30x20 мм/600 мм² - датчик № 2 – 36x26 мм/900 мм² 	4 200
Дентальный рентгеновский аппарат XGENUS dc настенный и мобильный	<p>Высокочастотный рентгеновский аппарат XGENUS dc, De Gotzen (Италия):</p> <ul style="list-style-type: none"> • с сенсорным управлением; • трубка TOSHIBA (70 kV) с микропроцессором; • программируемые параметры съемки; • самодиагностика и вывод кода неисправности на дисплей; • пульт дистанционного управления; • Мультиинсталляция; • Варианты исполнения: настенный, мобильный; • Номинальное анодное напряжение 60-70 кВ.; • Анодный ток 4-8 мА; • Генератор постоянного тока 200 Гц; • Частота 50-60 Гц; • Мощность трубки 0,415 кВ А; • Потребляемая мощность 1 кВ А; • Размер фокального пятна 0,7 мм; • Напряжение питания 230В; • Фильтрационный эквивалент 2,5 мм алюминия; • Время экспозиции 0,02-3,2 сек.; • Рассеянное излучение (расстояние 1м) менее 0,28 мРн/ч; • Длина коллиматора 20 см; 	2 760 / 2 890

	Наименование	Описание	Цена, руб
ЭЛЕКТРОВАКУУМНЫЕ ПЕЧИ			
1	ЭВП 2.0 КЛАССИК	Для металлокерамики. T°max 1150°C. Встроенный пульт управления с 16x2 ЖК дисплеем. Стрелочный индикатор вакуума.	75 900
2	ЭВП 1.1 ПРЕМИУМ	Для металлокерамики и цельной керамики. T°max 1200°C. Встроенный пульт управления с цветным графическим TFT-дисплеем. Электронный датчик вакуума. Экономичный режим работы с ВН 4.0. Возможность дистанционного управления от ПДУ 1.0.	96 000
3	ЭВП 1.1 ПРЕМИУМ ПРЕСС	Универсальная электровакуумная печь: ЭВП 1.1 ПРЕМИУМ + встроенный пневматический модуль прессования. Комплект форм КОМПЛЕКТ 1.0 ПРЕСС, 2 плунжера ПЛУНЖЕР 1.0. Требуется внешний источник сжатого воздуха.	139 000
4	ВН 4.0	Вакуумный насос поршневой безмасляный, производительность 3.0 м3/час. Разрежение не менее 95%. Перезапуск при разрежении. Низкий уровень шума.	16 000
5	СУЛ 8.0 ОВЕН	Мобильный стол-тумба для организации аккуратного рабочего места: размещение электровакуумной печи и вакуумного насоса. Специальный отсек с виброизолированной платформой для насоса, кабель-канал для размещения вакуумного шланга и электрокабеля, ручка для перемещения тумбы. Габариты 400x700x600 мм.	8 000
6	СОФТ 1.0 ПК-ЭВП	Программа для управления ЭВП от компьютера. Позволяет так же сформировать в компьютере требуемый набор программ для обжига, включая индивидуальные подписи программ и перенести эти программы в память ЭВП.	3 200
7	КОМПЛЕКТ 1.0 ПРЕСС	Комплект, 2 формы (Ø 35, 50 мм) для изготовления опок для прессования керамики на ЭВП ПРЕСС.	2 750
8	ПЛУНЖЕР 1.0 ПРЕСС	Плунжер для прессования керамики к ЭВП ПРЕСС.	1 100
9	ЭВП 1.0 МОДЕРН	Стильная, современная, эргономичная печь для металлокерамики и цельной керамики. Пульт управления на базе планшетного нетбука с сенсорным экраном открывает широкий спектр новых возможностей: доступ в интернет для консультаций со специалистами, дистанционное получение отчетов о всех выполняемых работах, бесплатные учебные материалы и программы. Ноутбук поставляется в комплекте.	114 000
10	ЭВП 1.0 ПРАКТИК	Для металлокерамики и цельной керамики. T°max 1200°C. Встроенный пульт управления с цветным графическим дисплеем. Электронный датчик вакуума. Экономичный режим работы с вакуумнасосом ВН 4.0. (НОВИНКА)	83 000
11	ОТИ 1.0	Одноразовые термоиндикаторы для калибровки термотракта ЭВП. 10 шт.	660
12	ТРЕГЕР 1.0 БУРАН	Трегер «Буран» Ø 80x5 мм для ЭВП.	150
13	ТРЕГЕР 2.0 СОТА	Трегер сотовый квадратный для ЭВП, 60x60 мм, с проволокой для опорных штифтов.	250
14	ТРЕГЕР 2.1 СОТА	Трегер сотовый прямоугольный для ЭВП, 40x68 мм, с проволокой для опорных штифтов.	250
ФРЕЗЕРНО-ПАРАЛЛЕЛОМЕТРИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА			
1	ФПУ 1.0 СТАРТ	Базовая комплектация: многофункциональный двух шарнирный манипулятор с ручной фиксацией плеч, модернизированный ручной привод плавного вертикального перемещения манипулятора, электромагнитная рабочая платформа, поворотный столик для моделей УС 1.1, ШПИНДЕЛЬ 1.1, набор измерительных стержней АНАЛИТИК 1.0, грифельдержатель ГРИФЕЛЬ 1.0, кассетница КАССЕТА 1.0.	46 000
2	ФПУ 1.0 ОПТИМУМ	ФПУ 1.0 СТАРТ + встроенный блок управления + зуботехнический коллекторный наконечник НБМ 7.1 со втулкой свободного вращения + ножная педаль. Скорость 1000 – 30 000 об/мин, реверс	59 000
3	ФПУ 1.0 ПРОФИ	ФПУ 1.0 ОПТИМУМ + выносной пульт управления с цифровой индикацией + светодиодная кольцевая насадка на наконечник (ЛЮКС 4.0)+ электрошпатель с конической насадкой НКМ 0.0 (T°=40...200°C) + упоры для рук. Пневматическая фиксация плеч манипулятора, воздушный обдув рабочей зоны (комплект ПТМ 2.0).	89 000
4	ЦИК 1.0	Цифровой анализатор моделей для определения пути введения протеза: автоматический расчет среднего угла по измерениям положения осей опорных зубов, хранение информации для 30 моделей. Столик для моделей с электронным датчиком угла, электронный блок с графическим дисплеем, сетевой блок питания	25 000
5	УС 1.1	Универсальный столик для моделей с механическим определением горизонтального положения и возможностью наклона по вертикали до 90°	6 500
6	ЛЮКС 4.0	Специализированный светодиодный светильник для локального освещения рабочей зоны. Выполнен в виде кольцевой насадки для наконечника НБМ 7.1. Входит в комплект ФПУ 1.0 ПРОФИ.	3 500
7	ЛЮКС 2.0	Универсальный светодиодный светильник. Локальное эффективное освещение рабочей зоны Гибкий кронштейн, Фиксируется прищепкой.	2 500
8	ПТМ 2.0	Комплект пневмотормозов для быстрой фиксации плеч манипулятора + устройство обдува рабочей зоны. Для ФПУ 1.3М, 3.0,4.1М. Требуется источник сжатого воздуха 2...6 бар.	12 500

	Наименование	Описание	Цена, руб
9	АДАПТЕР 1.0	Сменная головка (гнездо) манипулятора для установки инструментов и наконечников О14...22 мм. Для всех моделей ФПУ.	1 500
10	НКМ 0.0	Специализированная электрошпательная насадка, Устанавливается в ШПИНДЕЛЬ 1.1. 4 вида: 0°, 2°, 4°, 6°, 1 шт.	1 500
11	АНАЛИТИК 1.0	Стержни измерительные: аналитический стержень и калибры для измерения поднутрений 0.25, 0.5, 0.75 мм, 4 шт	1 000
12	ШАБЕР 1.0	Шаберы для воска: 0°, 2°, 4°, 6°; 4 шт.	1 650
13	ГРИФЕЛЬ 1.0	Грифеледержатель	110
14	ШПИНДЕЛЬ 1.1	Универсальный шпиндель,; цанга О 3.0 мм.	2 750
15	ЦАНГА 2.35Ш	Сменная цанга для ШПИНДЕЛЬ 1.1 , О 2.35 мм.	1 000
16	УП 2.0	Устройство переноса коронок с модели на фрезерный цоколь для фрезерования с сохранением пути введения протеза.	3 300
17	ЦОКОЛЬ 0.75	Фрезерный цоколь: основание, кольцо-оправа (О 75 мм).	1 000
18	ЦОКОЛЬ 0.55	Фрезерный цоколь: основание, кольцо-оправа (О 55 мм).	1 000
19	ПЦ 1.0 ЦОКОЛЬ	Подставка для фрезерного цоколя.	1 000
20	НСВ 2.0	Насадка свободного вращения к зуботехническому наконечнику НБМ 7.0.	1 650
21	НСВ 2.1	Насадка свободного вращения к з/т наконечнику НБМ 7.1.	1 650
22	ЦАНГА 3.0Н	Сменная цанга з/т наконечника ФПУ НБМ 7.0, для инструмента с хвостовиком О 3 мм.	1 350
АППАРАТЫ ДЛЯ СТРУЙНОЙ ОБРАБОТКИ, СЕРИЯ «УНИВЕРСАЛ»			
1	АПО 1.0 МЕГА	Для средних и больших литейных лабораторий. Аппарат циркуляционного типа: просторная рабочая камера, большой объем бункера для абразива (до 5 кг), встроенное люминесцентное освещение, пневмопереключатель на 4 положения, модуль подготовки воздуха МПВ 1.0, твердосплавное сопло ТС 3.0М, ножная пневмопедаля ПВП 1.0, сопло обдувочное СО 1.0, универсальный пневмоэлектрический коммутатор ПЭК 1.1. Доукомплектование: до 2-х струйных модулей МС 4.2, пневмодолото ПД 1.0	27 000
2	АПО 1.2 МЕГА	АПО 1.0У + 2 струйных модуля тонкой очистки МС 4.1С и МС 4.1Б. Для литейных и зуботехнических лабораторий.	36 700
3	АПО 2.2У	Аппарат циркуляционного типа: модуль подготовки воздуха МПВ 1.0, твердосплавное сопло ТС 2.0М, встроенное люминесцентное освещение, защитная сетка СЗ 3.0. Функция быстрой остановки абразива. Для небольших литейных лабораторий.	19 000
4	АПО 5.0У	Эргономичная рабочая камера, люминесцентное освещение, пневмопереключатель на 4 положения, модуль подготовки воздуха МПВ 1.0, ножная пневмопедаля ПВП 1.0. Возможность подключения до 4 струйных модулей МС 4.1 или других устройств (СО 1.0, ПД 1.0)	17 000
5	АПО 5.2У	АПО 5.0У + 2 струйных модуля МС 4.1С и МС 4.1Б. Для зуботехнических лабораторий.	25 000
МОДУЛИ СТРУЙНЫЕ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СТРУЙНЫХ АППАРАТОВ			
1	АМС 1.0 С/Б	Автономный модуль струйный: прозрачная рабочая емкость, пневматическая педаль, износостойкая гибкая трубка, твердосплавное сопло ТС О 1.0 мм (АМС 1.0С) или ТС О 1.5 мм (АМС 1.0Б). Функция быстрой остановки абразива.	8 500
2	АМС 1.1 С/Б	АМС 1.0 С/Б + модуль подготовки воздуха МПВ 1.0 (редуктор, фильтр, манометр).	10 500
3	МС 4.1 С/Б	Струйный модуль тонкой очистки: прозрачная рабочая емкость, износостойкая гибкая трубка, твердосплавное сопло ТС О 1.0 мм (МС 4.1С) или ТС О 1.5 мм (МС 4.1Б). Функция быстрой остановки абразива. Для АПО 1.хУ, АП5.хУ.	6 000
4	ПЭК 1.0	Универсальный пневмоэлектрический коммутатор. Для синхронизации подачи абразива и включения внешней вытяжки. Для АПО АВЕРОН и других производителей.	2 750
5	ПВП 1.0	Пневматическая ножная педаль управления	2 800
6	КМП 1.0	Комплект для модернизации АПО 1.х, АПО 1.хМ : эжекторный проектор с ТС 3.0М, улучшенный узел забора абразива из бункера	7 500
7	НАРУКАВНИК 1.0	Комплект нарукавников для пескоструйных аппаратов АВЕРОН, 2 шт.	500
8	МПВ 1.0	Модуль подготовки воздуха: редуктор с фильтром, манометр, кронштейн.	3 500
9	ПД 1.0	Универсальное пневмодолото для быстрой и бережной распаковки опок. Встроенный вентиль. Используется в составе АПО или автономно.	6 000
10	СО 1.0	Резиновое сопло для обдува (очистки) обрабатываемого изделия от остатков абразива. Встроенный вентиль.	1 700
11	СЗ 3.0	Универсальная защитная металлотканая сетка. Рабочее поле 140x200 мм. Оперативная магнитная фиксация к смотровому стеклу. Для всех АПО АВЕРОН и других производителей.	1 700

	Наименование	Описание	Цена, руб
12	КАР 1.0	Адаптер для сопряжения сопел Ренферт с модулями струйными АВЕРОН (АМС 1.Х и МС 4.Х).	900
13	КПР 1.0	Комплект резиновых перчаток для АПО АВЕРОН.	300
14	ЗПП 2.0	Износостойкое полимерное самоклеющееся покрытие смотрового стекла. Для всех АПО АВЕРОН и других производителей.	300
15	ТС 1.0	Сопло твердосплавное О = 1.0 мм для струйного модуля МС 4.0 С.	300
16	ТС 1.5	Сопло твердосплавное О = 1.5 мм для струйного модуля МС 4.0 Б.	300
17	ТС 2.0М	Сопло твердосплавное О = 2.0 мм для стационарного проектора АПО 2.2У.	300
18	ТС 3.0М	Сопло твердосплавное О = 3.0 мм для стационарного проектора АПО1.ХУ.	300
УСТРОЙСТВА ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ ВОСКАМИ			
СЕРИЯ МОДИС			
1	УНИ 1.0 МОДИС	Индукционный нагреватель инструмента. Эффективная альтернатива газовым горелкам и спиртовкам. Для лабораторий и кабинетов.	7 500
ВОСКОТОПКИ СЕРИИ МОДИС			
2	ВТ 1.0 МОДИС	Индикация по аналоговой шкале. Одна ванночка.	4 500
3	ВТ 2.0 МОДИС	Цифровая индикация температуры. Одна ванночка.	5 500
4	ВТ 2.0МОДИС ДУЭТ	Цифровая индикация. Две рабочих ванночки с независимой регулировкой температуры.	7 500
5	ВТ 2.0 МОДИС ТРИО	Цифровая индикация. Три рабочих ванночки с независимой регулировкой темп.	9 500
ЭЛЕКТРОШПАТЕЛИ СЕРИИ МОДИС			
6	ЭШ 1.0 МОДИС	Индикация по аналоговой шкале. В комплекте с ручкой – насадкой МОДЕЛЛЕР 5.1.	5 500
7	ЭШ 2.0 МОДИС	Цифровая индикация. В комплекте с ручкой – насадкой МОДЕЛЛЕР 5.1 СЕНСОР: встроенный сенсорный режим.	6 500
8	ЭШ 2.0 МОДИС ДУЭТ	Двухканальный. Цифровая индикация. Ручка-насадка МОДЕЛЛЕР 5.1 и ручка-насадка МОДЕЛЛЕР 4.1 СЕНСОР: встроенный сенсорный режим.	8 500
КОМБИНИРОВАННЫЕ УСТРОЙСТВА СЕРИИ МОДИС, ЦИФРОВАЯ ИНДИКАЦИЯ			
9	ВТ 2.0 МОДИС КОМБИ	Воскотопка + электрошпатель с ручкой-насадкой МОДЕЛЛЕР 5.1.	8 500
10	ВТ 2.0МОДИС КОМБИ ДУЭТ	Две воскотопки с независимыми каналами управления + электрошпатель с ручкой-насадкой МОДЕЛЛЕР 5.1.	10 000
11	ВТ 2.0МОДИС КОМБИ ТРИО	Две воскотопки с независимыми каналами управления + электрошпатель с ручкой-насадкой МОДЕЛЛЕР 5.1.	11 500
РУЧКИ-НАСАДКИ И КАБЕЛИ ЭШ ДЛЯ СЕРИИ МОДИС			
1	МОДЕЛЛЕР Х.1	Ручка моделировочного ножа с встроенной насадкой и разъемом для подключения питающего кабеля. Для всех электрошпателей серии МОДИС, ЭШ 1.1 ЮНИОР, БРМ 2.0 КВАДРО.	1 000
2	МОДЕЛЛЕР Х.1 СЕНСОР	Ручка СЕНСОРНАЯ моделировочного ножа с встроенной насадкой и разъемом для подключения питающего кабеля. Для всех электрошпателей серии МОДИС, ЭШ 1.1 ЮНИОР, БРМ 2.0 КВАДРО.	1 500
3	РНМ 1.0 МОДИС	Кабель сопряжения ручки-насадки МОДЕЛЛЕР Х.1 с электронными блоками электрошпателей серии Классика с выходным разъемом «тюльпан».	200
4	РНМ 2.0 МОДИС	Кабель сопряжения ручки-насадки МОДЕЛЛЕР Х.1 СЕНСОР с электронными блоками электрошпателей серии Классика с выходным разъемом «минидин».	300
СЕРИЯ КЛАССИКА			
5	УНИ 2.0	Устройство нагрева индукционное. Сверхбыстрый нагрев металлических инструментов. Компактный эргономичный корпус.	4 500
6	ВТ 1.1К	Воскотопка, 40...110°C: цифровое регулирование температуры, индикация по аналоговой шкале.	3 500
7	ЭШ 1.2	Электрошпатель, 40...200°C: блок управления, ручка РНМ 1.0, сменная насадка НСМ 5.1. Универсальный диапазон напряжений питания 100...240В	4 500
8	НСМ 1.1 ... НСМ 9,1	Насадка сменная моделировочного ножа модернизированная: вилочное соединение с РНМ 1.0/ 2.0. 9 видов, 1 шт.	750
9	РНМ 1.0	Ручка ЭШ с термостойким гибким кабелем питания. Под сменные насадки НСМ Х.1, вилочное соед.	750
10	РНМ 2.0	Ручка ЭШ сенсорная с термостойким гибким кабелем питания. Под сменные насадки НСМ Х.1, вилочное	850

	Наименование	Описание	Цена, руб
11	ПН 2.0	Подставка универсальная. Для моделировочных ручек ЭШ, ВТ КОМБИ, инструментов УНИ. Металлическое исполнение.	150
12	БЛЕСК 1.0	Вискозная губка для очистки рабочей поверхности моделировочного ножа.	70
ВАКУУМНЫЕ СМЕСИТЕЛИ. ВИБРОСТОЛИКИ			
1	ВС 1.0М АВТОМАТ	Вакуумный смеситель с поршневым вакуумным насосом : 4 режима автоматического замешивания, электронный датчик вакуума, электронный датчик положения рабочей емкости (автоматическое включение замешивания), таймер. В комплекте емкость для смешивания 0.25 л (ЕС 0.25М).	32 000
2	ЕС 0.25М	Емкость для смешивания 0.25 л к ВС Х.Х М. Модернизированный механизм сцепления.	2 800
3	ЕС 0.5М	Емкость для смешивания 0.5 л к ВС Х.ХМ. Модернизированный механизм сцепления.	2 800
4	ЕС 0.75М	Емкость для смешивания 0.75 л к ВС Х.ХМ. Модернизированный механизм сцепления.	3 500
5	ЕС 0.25	Емкость для смешивания 0.25 л к ВС Х.Х.	2 800
6	ЕС 0.5	Емкость для смешивания 0.5 л к ВС Х.Х.	2 800
7	СЕ 0.25	Стакан емкости для смешивания 0.25 л для ЕС 0.25, ЕС 0.25М.	1 100
8	СЕ 0.5	Стакан емкости для смешивания 0.5 л для ЕС 0.5, ЕС 0.5М.	1 100
9	СЕ 0.75	Стакан емкости для смешивания 0.75 л для ЕС 0.75М.	1 650
ВИБРОСТОЛЫ			
1	ВБ 1.1	2 частоты 3000 / 6000 мин , регулятор мощности колебаний, вибрационная дуга, стол 150x200 мм.	7 500
2	ВБ 1.0 КОМПАКТ	2 частоты 3000 / 6000 мин, стол О 120 мм. Быстроръемный силиконовый коврик.	5 500
ОБОРУДОВАНИЕ ЛИТЕЙНОЕ И ПОДГОТОВКИ ФОРМ			
ЛИТЕЙНЫЕ УСТАНОВКИ			
1	УЛП 1.0 ВУЛКАН	Индукционная центробежная литейная установка. Электромеханический привод индуктора. Т°max=1700°С. Масса металла 10100 г.	220 000
2	УЛП 1.1 АВЕКАСТ	Индукционная литейная установка. Плавка в форвакууме. Литье под давлением. Т°max=1700°С. Масса металла 10...100 г. В комплекте вакуумнасос ВН 4.0 ТУРБО с повышенной производительностью.	270 000
3	АМО 1.1	Автономный модуль охлаждения. Для замкнутых систем охлаждения, напр., индукторов в литейных установках. Производительность: не менее 2 л/мин.	16 500
4	СУЛ 7.0 КАСТ	Специализированный стол для размещения УЛП ВУЛКАН, АВЕ КАСТ и модуля охлаждения АМО 1.1.	8 000
5	ПОДСТАВКА 2.0	Подставка для хранения тиглей УЛП.	1 000
6	АРГОН 2.0	Адаптер для подачи инертного газа к УЛП 2.4, АРГОН 1.0, УЛП ВУЛКАН: редуктор, шланг, пневмоклапан.	6 000
7	АВЕ 1.0 ТИГЕЛЬ	Оригинальный тигель для литейных установок Аверон. Для достижения оптимальных результатов литья.	340
ЭЛЕКТРОМУФЕЛЬНЫЕ И СУШИЛЬНЫЕ ПЕЧИ			
8	ЭМП 12.1	Электрическая муфельная печь с вертикальной загрузкой до 3 опок Х9 или 7 опок Х6, встроенный блок управления, электромеханический привод стола. Не требуется автономный блок вытяжки. Т°max=1050°С.	57 200
9	ЭМП 1.0 ЭКС-ПРЕСС	Электрическая муфельная печь с вертикальной загрузкой на 1 опоку Х9, встроенный блок управления, электромеханический привод стола. Не требуется автономной блок вытяжки. Оптимальна для технологии прессовых керамик, а также технологии «шоковых» паковочных масс. Т°max=1050°С.	44 000
10	ЭПС 2.1	Электрическая сушильная печь для выплавления воска из литейных форм и сушки огнеупорных моделей: загрузка до 8 опок Х9, Т°max=300°С.	25 000
11	БВ 3.2	Блок автономной вытяжной вентиляции с эжекторной вытяжной трубой для ЭПС 2.1.	10 000
ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЛИТЕЙНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ			
12	УЗР 3.0 КАСТ	Станок для отрезки летников: отрезной диск, max O 115 мм, и шлифовальный круг. Скорость 2 950 об/мин. Защитные кожанка и экраны. P=350 Вт.	12 000
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МОДЕЛЕЙ И ПРОТЕЗОВ			
ПОЛИРОВКА И ШЛИФОВАНИЕ			
1	ЭП 2.2	Аппарат для электрохимической полировки, ЖК 16x2 индикатор, рабочая емкость 1 л.	25 000
2	АЛИТ 1.0	Электролит для КХС, 1л, в комплекте с нейтрализатором, 1 л.	1 000
3	ПОЛИР 1.0	Шлифмотор с коническими наконечниками для установки полиров, щеток и тп, а также отрезных дисков или шлифовальных кругов. Скорость 2 950 об/мин. Для использования с боксами Б6.0, Б 6.0 ПЛЮС в зуботехнических и комплексных лабораториях. P=350 Вт.	9 000

	Наименование	Описание	Цена, руб
4	БМ 6.1	Бормашина зуботехническая бесщеточная: выносной блок источника питания (120Вт), компактный настольный блок управления с цифровой индикацией, наконечник НБМ 6.1, max скорость 40 000 об/мин, max крутящий момент 760 гсм. Электронная стабилизация скорости. Педаль ПВ1.0, подставка для наконечника.	36 000
5	НБМ 6.1	Бесщеточный наконечник для БМ 6.1.	18 000
6	БМ 7.0	Бормашина зуботехническая коллекторная: выносной блок источника питания (40Вт), компактный настольный блок управления с цифровой индикацией, коллекторный наконечник НБМ 7.0/7.1: max скорость 35 000 об/мин, max крутящий момент на валу 480 гсм, реверс. Электронная стабилизация скорости. Педаль ПВ1.0, подставка для наконечника.	12 000
7	БМ 7.1	Бормашина зуботехническая коллекторная : выносной источник питания 66 Вт, максимальный крутящий момент на валу 480 гсм.	14 000
8	НБМ 7.x	Коллекторный наконечник для ФПУ3.0, ФПУ 4.1М, УЗС 2.X, БМ 7.0.	6 000
9	ЦАНГА 3.0	Сменная цанга з/т наконечника НБМ 7.x для инструмента с хвостовиком 3 мм.	1 350
10	ПВ 1.0	Электрическая педаль включения-выключения.	600
11	КАССЕТА 1.0	Кассетница для хранения до 27 боров, фрез. Модульно наращиваемая без ограничения конструкция. Материал дерево (бук).	250
ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ И ЛИТЬЕ ПЛАСТМАСС			
12	ПМА 3.3	Универсальный аппарат для горячей и холодной полимеризации: Tmax=125°C, Pmax=6 бар, выдержка до 99 минут, цифровое управление и индикация, камера 130x120 мм. Вместимость до 2-х кассет Dreve или одной Vertex.	39 000
13	ПВА 1.0	Автоматическая полимеризационная ванна. Горячая полимеризация. Максимальная вместимость: три 3-х кюветных бюгеля или 9 кювет.	25 000
14	ТЕРМОФОРМЕР 1.0	Аппарат для формования давлением. Изготовление пластиковых кап по гипсовой модели методом горячей формовки под давлением. Цифровые индикация и управление режимами и параметрами. Требуется источник сжатого воздуха до 6 бар.	25 000
15	ТЕРМОПРЕСС 1.0	Аппарат для изготовления пластиночных съемных протезов методом литьевого прессования из любых термопластичных материалов. Для всех типов кювет. Pmax=6 бар.	150 000
16	ШОМПОЛ 0.22/0.25/0.28	Инструмент для чистки цилиндра термопресса от технологических остатков. Рабочий диаметр 22/25/28 мм.	900
17	КЮВЕТА 1.0	универсальная кювета разборная для термопресса.	5 000
СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
18	МОЛНИЯ 1.1	Микроимпульсный сварочный аппарат: точечная сварка любых дентальных сплавов, включая титан, в защитной среде аргона. Качество шва аналогично лазерной сварке. Правка баланса каркасов. Штатив с линзой и управляемый защитный тонер-экран.	75 000
19	КИСТОЧКА 1.0	полировочная кисть из стекловолокна для очистки свариваемых поверхностей от нагара	1 100
20	ЩЕТКА 1.0	сменная вставка для полировочной кисти (КИСТОЧКА 1.0)	150
21	ВОЛЬФРАМ 1.0	Комплект сварочных электродов О 1.0 мм, по 10 шт.	1 500
ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧИХ МЕСТ В ЗУБОТЕХНИЧЕСКИХ И ЛИТЕЙНЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ			
1	СЗТ 4.0М	Базовая комплектация полноразмерного (столешница 1150x600 мм) стола зубного техника, представляет собой современное эргономичное рабочее место для любых видов работ. В комплект входят: полка над столешницей и три выдвижных ящика, электроблок на 5 розеток, комплект УПОР 2.0, магнитная планка МАГНИТ 1.0 для фиксации инструмента, износостойкий коврик.	23 000
2	СЗТ 4.0 ТЕХНО	Бестселлер среди столов зубных техников. К базовой комплектации добавляются: Вытяжка на базе комплекта ВМУ 3.0, БАЗИС; Регулятор мощности вытяжки БРМ 2.0М;Светильник ЛЮКС 1.1 для непревзойденного освещения.Теперь стол СЗТ становится пригодным и для «чистых» работ (на столешнице), и для «грязных» (на выдвижной полке) одновременно.	48 900
3	СУЛ 4.0М	Стол зубного техника серии СУЛ 4.xМ (семейство КОМПАКТ). Базовый конструктив № 1. Габариты: столешница 700x600x38 мм, общая высота 850мм. В комплекте: УПОР 2.1 (описание ниже), износостойкий коврик, кронштейн для фиксации оборудования со струбциной (ЛЮКС 1.x, УЗС2.1). Отсек под столешницей для размещения электронных блоков или прочих принадлежностей. Необходимо доукомплектовывать вытяжным модулем ВМУ3.0 БАЗИС или модулем ящиков КОМПЛЕКТ 1.0.	9 000
4	СУЛ 4.1М	Стол зубного техника серии СУЛ 4.xМ (семейство КОМПАКТ). Базовый конструктив № 2: СУЛ 4.0М + полка над столешницей + магнитная планка МАГНИТ 1.0 + электроблок с выключателем на 5 розеток+ 4 лотка. Необходимо доукомплектовывать вытяжным модулем ВМУ 3.0 БАЗИС или модулем ящиков КОМПЛЕКТ 1.0.	13 000

	Наименование	Описание	Цена, руб
5	СУЛ 4.1 ПЛЮС	Стандартная комплектация ПЛЮС: СУЛ 4.1М + ЛЮКС 1.1 + КОМПЛЕКТ 1.0 (описание перечисленных изделий ниже).	22 500
6	СУЛ 4.1 ТЕХНО	Стандартная комплектация ТЕХНО: СУЛ 4.1М + ЛЮКС 1.1 + ВМУ 3.0 БАЗИС + БРМ 2.0М (описание перечисленных изделий ниже). Экономия:	37 000
7	СУЛ 4.1 КВАДРО	Стандартная комплектация КВАДРО: СУЛ 4.1М+ ЛЮКС 1.1 + ВМУ 3.0 БАЗИС + БРМ 2.0 КВАДРО (описание перечисленных изделий ниже). Экономия:	50 500
8	СУЛ 5.0М	Стол зубного техника серии СУЛ 5.х (семейство КОМПАКТ). Базовый конструктив: столешница 740х600 мм, две полки над столешницей, под столешницей отсек для размещения электронного блока (БРМ 1.0, или БРМ2.0, или БРМ 2.0 КВАДРО), комплект УПОР 2.1, электроблок на 5 розеток, износостойкий коврик. Необходимо доукомплектовывать вытяжным модулем ВМУ 3.0 БАЗИС или модулем ящиков КОМПЛЕКТ 1.0.	14 000
9	СУЛ 8.0 ОВЕН	Мобильный стол-тумба для организации аккуратного рабочего места: размещение электровакуумной печи и вакуумного насоса. Специальный отсек с виброизолированной платформой для насоса, кабель-канал для размещения вакуумного шланга и электрокабеля, ручка для перемещения тумбы. Габариты 400х700х600 мм.	8 000
ОСНОВНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ СТОЛОВ			
10	ВМУ 3.0 БАЗИС	Комплексное рабочее место зубного техника. Применяется для укомплектования СУЛ 4.0М, СУЛ 4.1М, СУЛ 5.0М, а также для самостоятельной организации рабочего места. Устанавливается под столешницу, образуя второй уровень рабочей зоны: 1. Выдвижная (шариковые направляющие) рабочая платформа с упорами для рук (бук), гибкий защитный экран, встроенная вытяжка, 3-х уровневая фильтрация, два отсека для принадлежностей; 2. Выдвижной поддон (роликовые направляющие) для размещения принадлежностей или сбора отходов; 3. П-образная рама с направляющими. Дополнительно требуется регулятор мощности: БРМ 1.0, БРМ 2.0М, БРМ2.0 КВАДРО, БАВ 1.0, см. «Электронные устройства для организации рабочего места».	19 900
11	КОМПЛЕКТ 1.0	Универсальный модуль выдвижных ящиков. Применяется для укомплектования СУЛ 4.хМ, СУЛ 5.0М, СЗТ 4.0 ТЕХНО, а также для самостоятельной организации рабочего места. В комплекте: ящик для принадлежностей, ящик для отходов и П-образная рама с направляющими для фиксации под столешницу. Установочные размеры совпадают с рамой ВМУ 3.0 БАЗИС. Полностью металлическое исполнение.	4 000
12	ЛЮКС 1.0	Высокоэффективный люминесцентный светильник: 55 Вт, 3000 люмен, естественный дневной свет, электронный пуско-регулятор. Кронштейн: регулировка положения по высоте, глубине и углу. Струбцина для крепления к столешнице (15...50 мм). Существенно расширяются функциональные возможности с дополнительными принадлежностями ПОДСТАВКА 1.0 и ДЕРЖАТЕЛЬ 1.0.	6 500
13	ЛЮКС 1.1	ЛЮКС 1.0 без струбцины. Для доукомплектования конструктива СУЛ 4.1М, СУЛ 5.0М, СЗТ 4.0М.	5 500
ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ МЕСТ			
14	БРМ 1.0	Универсальный регулятор мощности вытяжки до 600 Вт. Компактное исполнение.	2 500
15	БРМ 2.0М	Регулятор мощности вытяжки до 1100 Вт, синхронизация включения/выключения бормашины и вытяжки. Настольное и подстольное размещение.	3 500
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОЧЕГО МЕСТА ЗУБНОГО ТЕХНИКА			
16	ВМУ 1.0	Вытяжной модуль: съемный защитный экран, струбцина для крепления к столешнице толщиной 15...50 мм, правое или левое подключение вытяжного шланга.	3 200
17	ВМУ 2.0	Вытяжной модуль: съемный защитный экран, съемный финагель (бук), воздушный короб, стационарно фиксируемый к столешнице любого стола, втулка для подключения внешней вытяжки.	3 200
18	ЩИТ 1.1	Защитное стекло для ВМУ1.0, ВМУ 2.0, ЭКРАН 1.0.	400
19	УПОР 2.0	2 съемных эргономичных подлокотника, финагель (бук), Необходимый комплект унифицированного (ВМУ 1.1, УПОР 2.1, УПОР 3.0 МОНО) разъемного соединения со столешницей.	2 500
20	УПОР 3.0 МОНО	Дополнительная к основной столешнице рабочая платформа (бук): упоры для рук, вытяжное отверстие, фильтр – сито, съемный защитный экран, втулка для подключения вытяжного шланга, Необходимый комплект унифицированного (ВМУ 1.1, УПОР 2.0, УПОР 2.1) разъемного соединения со столешницей. Может использоваться как опция к боксу Б 5.0М, см. «Боксы».	4 000
21	СО 2.0	Обдувочное воздушное сопло в комплекте: СО 1.0 (см. раздел «Аппараты для струйной обработки»), пневмошланг L=1 м, возвратный противовес, кронштейн со штуцером для подключения к пневмосети, держатель – гнездо (бук).	2 500
22	ЛЮКС 1.0	Высокоэффективный люминесцентный светильник: 55 Вт, 3000 люмен, естественный дневной свет, электронный пуско-регулятор. Кронштейн: регулировка положения по высоте, глубине и углу. Струбцина для крепления к столешнице толщиной 15...50 мм. Существенно расширяются функциональные возможности с дополнительными принадлежностями ПОДСТАВКА 1.0 и ДЕРЖАТЕЛЬ 1.0.	6 500
23	ЛС 1.0	Лампа сменная для ЛЮКС 1.0 (1.1), люминесцентная, потребляемая мощность 55 W.	1 500

	Наименование	Описание	Цена, руб
24	ПОДСТАВКА 1.0	Дополнительная опция к ЛЮКС 1.0 (1.1). Поворотная подставка (полка) для размещения оборудования.	1 500
25	ДЕРЖАТЕЛЬ 1.0	Дополнительная опция к ЛЮКС 1.0 (1.1). Поворотный держатель лотков для хранения моделей. В комплекте 4 пластиковых лотка. ЛОТОК 1.0, 105x75x170 мм. Существенно расширяет полезное пространство на рабочем месте.	1 500
26	ЛОТОК 1.0	Пластиковый лоток 105x75x170 мм для хранения моделей и принадлежностей.	120
27	КАССЕТА 1.0	Кассетница для хранения боров, фрез (размещение до 27 боров), модульно наращиваемая конструкция. Материал дерево (бук).	250
28	МАГНИТ 1.0	Магнитная планка L=400 мм для упорядоченного размещения инструментов в рабочей зоне.	800
ПРОЧАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ МЕБЕЛЬ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ			
29	СУЛ 1.0	Стойка универсальная лабораторная под оборудование весом до 100 кг: размеры 510x556 мм, высота 865 мм, металлическое исполнение, выдвигной ящик с лотком для инструментов.	5 900
30	СУЛ 6.1 ШТАТИВ/6.0 ШТАТИВ	Стойка типа «штатив»: размеры 520x400 мм, высота 1050 мм. Для размещения оборудования весом до 30 кг, работать с которым удобнее стоя (пескоструйки, смесители и т.п. Отсек для принадлежностей и инструментов. Металлическое исполнение, массивное устойчивое основание.	4 000
31	СУЛ 7.0 КАСТ	Специализированный стол для размещения УЛП ВУЛКАН, АВЕКАСТ и модуля охлаждения АМО 1.1. Выдвигной ящик для принадлежностей. Также может использоваться для размещения другого оборудования. Габариты. 710x655x555 мм. Полностью металлическое исполнение.	8 000
БОКСЫ			
32	Б 2.0 ФАВОРИТ	Бокс для зубного техника. Дальнейшее развитие популярной серии боксов Б 2.x. Состав: ВНП 1.0 (см. ниже) + гибкий защитный экран + светильник на поворотных кронштейнах.	4 500
33	ЩИТ 1.1	Защитное стекло для ВМУ 1.0, ВМУ 2.0, ЭКРАН 1.0	400
34	ЩИТ 1.0	Защитное стекло (экран) для Б 2.2.	400
35	ВНП 1.0	Универсальная вытяжная настольная платформа, обеспечивает эффективный забор пыли из-под инструмента. Встроенная 3-х уровневая система фильтрации, крышка фильтровального отсека, в виде поддона и являющаяся одновременно рабочей зоной с вытяжным отверстием и съемным фильтром – сито. Комплект эргономичных упоров для рук (бук). Входит в состав Б 2.0 ФАВОРИТ и как дополнительная опция для Б 5.0М.	3 000
36	КФ 1.0	Комплект сменных фильтров для ВНП 1.0 и Б 2.0 ФАВОРИТ, 3 шт.	200
37	ЩИТ 2.0	Защитный гибкий экран для Б 2.0 ФАВОРИТ.	400
38	Б 5.0М	Универсальный экологический бокс: закрытая просторная рабочая камера 510x310x380 мм, быстръемный модуль освещения (бестеневое люминесцентное освещение, 4000 люкс). С дополнительными принадлежностями ВНП 1.0, ФЛАНЕЦ 1.0, УПОР 3.0 МОНО позволяет организовывать специализированные и универсальные рабочие места (для механической обработки изделий бормашиной; с автономным модулем струйным АМС 1.X; для работ с пластмассами).	6 000
39	УПОР 3.0 МОНО	Дополнительная к основной столешнице рабочая платформа (бук): упоры для рук, вытяжное отверстие, фильтр – сито, съемный защитный экран, втулка для подключения вытяжного шланга, комплект унифицированного (ВМУ 1.1, УПОР 2.0, УПОР 2.1) разъемного соединения со столешницей. Может использоваться как опция к боксу Б 5.0М, см. выше.	4 000
40	ФЛАНЕЦ 1.0	Фланец d = 100 мм + гофрированный воздуховод длиной до 3 м. Дополнительная опция к Б 5.0М, обеспечивает отвод вредных газов с рабочего места.	1 500
41	Б 6.0	Бокс для шлифмотора. Прозрачный защитный экран, втулка для быстрого подключения вытяжного шланга, 2 пластиковых поддона для сбора отходов, мобильный брызгозащитный металлический экран.	3 500
42	Б 6.0 ПЛЮС	Б 6.0 + люминесцентный светильник ЛЮКС 3.0 (11Вт).	4 500
43	ЛЮКС 3.0	Люминесцентный светильник для бокса Б 6.0, мощность до 15 Вт. Установка на Б 6.0 без доработки и дополнительного крепежа.	1 200
44	ЩИТ 1.2	Защитное стекло для Б 6.0, Б 6.0 ПЛЮС, УПОР 3.0 МОНО, ВМУ 1.1.	400
45	Б 7.0 МОБИЛ	Мобильный закрытый бокс. Компактное исполнение. Оптимален как для врачей-ортопедов, так и для зубных техников. Габариты 195x235x285 мм, масса 1 кг.	3 000
ЛАБОРАТОРНЫЕ АВТОНОМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ УСТРОЙСТВА, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ			
46	ПВУ 5.0 БАЗИС	Пылесасывающее устройство: мощность 600 Вт, комфортный уровень шума. Модульная конструкция. Модуль фильтров, см. АМФ 1.1, и модуль вытяжного агрегата. Простое обслуживание. В базовой комплектации оптимален в применении для разрезных устройств, сухих триммеров, струйных аппаратов АПО 1.x, 2.x,... - когда регулировка мощности не требуется. Для оснащения рабочего места зубного техника дополнительно необходим регулятор мощности.	10 400
47	ПВУ 5.0	Стандартная комплектация: ПВУ 5.0 БАЗИС + БРМ 1.0. Для организации рабочего места зубного техника.	11 500

	Наименование	Описание	Цена, руб
48	КФ 5.0	Комплект сменных фильтров ПВУ 5.0 и АМФ 1.1, 3 шт.	400
49	ВМУ 3.0 БАЗИС	Комплексное рабочее место зубного техника. Применяется для укомплектования СУЛ 4.0М, СУЛ 4.1М, СУЛ 5.0М, а также для самостоятельной организации рабочего места. Устанавливается под столешницу, образуя второй уровень рабочей зоны. Состав: 1. Выдвижная (шариковые направляющие) рабочая платформа с упорами для рук (бук), гибкий защитный экран, встроенная вытяжка, 3-х уровневая фильтрация, два отсека для принадлежностей; 2. Выдвижной поддон (роликовые направляющие) для размещения принадлежностей или сбора отходов; 3. П – образная рама с направляющими. Дополнительно требуется регулятор мощности: БРМ 1.0, БРМ 2.0М, БРМ 2.0 КВАДРО, БАВ 1.0, см. «Электронные устройства для организации рабочего места».	18 000
50	АВФ 1.0 Д	Сменный фильтр-катридж угольный для АВГЛ 1.0	2 500
51	ЩИТ 3.0	Защитный гибкий экран для ВМУ 3.0 БАЗИС.	400
52	АВГЛ 1.0	Вытяжка газовая локальная: низкий уровень шума, сменный угольный фильтр-катридж. Режим работы: продолжительный, автономно или совместно с боксом Б 5.0М. Удаление и нейтрализация газов, запахов, например, мономера при работе с пластмассами.	21 000
53	АРВ 1.0/АРВ 2.0	Регулируемый кронштейн с газоприемником, воздухопроводом. Для автономной работы АВГЛ 1.0.	1 500 / 3 200
54	ПВК 1.0	Переключатель вытяжных каналов к ПВУ на 2 рабочих места.	2 500
55	ШГВ 1.0	Гибкий воздухопровод (шланг) для вытяжных каналов. Внутренний d=38 мм, наружный D=44 мм, L= 1,5 метра. Совместим с ПВУ 4.х и 5.х, ПВК 1.0, ВМУ 1.0, МВМ 1.0, АФЦ, ВНП 1.0, и т.д.	300
ФИЛЬТРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА			
56	АФЦ 1.0	Универсальный автономный фильтр-циклон: эффективность очистки до 99%, быстросъемный бункер для сбора пыли (емкость 5л), визуальный контроль заполнения. Используется как фильтр 1 уровня к любой вытяжке со стыковочными размерами шлангов, соответствующими размерам шлангов ШГВ 1.0. Не требуются сменные фильтры. Простое обслуживание.	4 500
57	АФЦ 2.0 МАКРО	Универсальный автономный фильтр-циклон: эффективность очистки до 95%, объем бункера ~18л. Для работ с большим объемом отходов: сухая обработка моделей, струйная обработка. Используется как фильтр 1 уровня к любой вытяжке со стыковочными размерами шлангов, соответствующими размерам шлангов ШГВ 1.0. Не требуются сменные фильтры. Простое обслуживание.	3 500
58	АМФ 1.1	Автономный модуль фильтрующий с 2-мя уровнями очистки: большой бункер для крупных отходов, легко-сменные предварительные фильтры, фильтр тонкой очистки. Эффективность очистки до 99,99%. Используется как фильтр II уровня (после АФЦ 1.0 или АФЦ 2.0) к любой вытяжке со стыковочными размерами шлангов, соответствующими размерам шлангов ШГВ 1.0. Для рабочего места зубного техника с ВНП 1.0 может использоваться как фильтр I уровня.	3 500
59	ОГП 2.0	Отделитель гипса проточный (гипсоотстойник): рабочий объем 18 л.	2 500
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
1	Скейлер 1.0 ПЬЕЗО	Для удаления супрагингивальных и субгингивальных отложений, пародонтальной терапии. Автономный, с регулировкой уровня амплитуды колебаний инструмента и подачи растворов. Применены основные функциональные комплектующие от EMS.	39 000
2	ОВК 1.0 АВЕКС	Электронный определитель верхушки корня зуба (апекс-локатор): визуальное и звуковое отображение положения инструмента относительно апикального сужения в сухих и влажных каналах, автовключение точной шкалы индикации, калибровка положения апекса, питание: 2 батареи 1.5В. Гарантия 3 года.	5 800
3	ОВК 3.0	Электронный определитель верхушки корня зуба (апекс-локатор): ЖК-дисплей отображения положения инструмента в сухих и влажных каналах, отдельные грубая и точная шкалы, калибровка положения апекса, демонстрационный режим работы, питание: 2 батареи 1.5В. Гарантия 3 года.	6 000
4	ОСП 2.0	Определитель состояния пульпы зуба (электроодонтотестер): регулируемая скорость нарастания тока, возможность немедленного прекращения процедуры, питание: 2 батареи 1.5В. Гарантия 3 года.	5 000
5	АОК 2.1	Аппарат для obturation корневых каналов препаратами гидроокиси меди-кальция: ДЕПОФОРЕЗ, ЭЛЕКТРО-ФОРЕЗ, встроенный ТАЙМЕР, алфавитно-цифровой дисплей на 12x2 символа, питание 2 батареи 1.5В. Гарантия 3 года.	7 500
6	ТН 5.0	Нож термоэлектрический для обрезки гуттаперчевых штифтов с подсветкой операционного поля : 2 сменные насадки, ручка с управлением нагревом и подсветкой, блок питания. Питание от сети 220/230 В. Гарантия 3 года.	4 500
7	НТ 2.2/2.3	Насадка сменная ТН узкая/широкая.	400
8	УНИ 1.0 МОДИС	Индукционный нагреватель инструмента. Эффективная альтернатива газовым горелкам и спиртовкам. Для лабораторий и кабинетов.	8 500
9	СПП 1.0	Стойка подкатная универсальная: 3 полки, электроблок на 5 розеток. Для кабинетов и лабораторий.	4 500

**Совместное Российско–Словацкое предприятие
«ХИРАТРЕЙД»**

600000, г. Владимир, ул. Гоголя, д. 20А

Тел./факс: +7 /4922/ 42–05–32 (многоканальный)

Тел.: 8 800 200–17–70 (звонок из Регионов России бесплатно)

Интернет сайт: www.hiratrade.ru

E-mail: info@hiratrade.ru

Лицензия Росздравнадзора № ФС - 99 - 02 - 000459 от 30.12.2008 г., действительна по 30.12.2013 г.
Фармацевтическая деятельность: оптовая торговля лекарственными средствами.

Лицензия № 99-08-000586 от 30.07.2009 г. действительна по 30.07.2014 г.
Техническое обслуживание медицинской техники.