

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

CA-1



CA-1 стойка для аппаратуры

Принадлежности:



Держатель монитора
портального типа



Держатель монитора
Диапазон регулировки:
0-300 мм



Держатель эндоскопа
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Стойка инфузионная
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Сетевой фильтр

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях.

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами \varnothing 125 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами. Для удобного перемещения предусмотрены две боковые ручки красного цвета.

Модель с одной регулируемой по высоте полкой.

В стандартный комплект поставки входят: сетевой фильтр с 6 евrorозетками, центральным выключателем и шнуром 5 м, а также кабель защитного заземления.

Дополнительные опции для стойки СА-1:

- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 480x440x91 мм)
- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 480x440x225 мм)
- Держатель эндоскопа (диапазон регулировки 0-800 мм)
- Держатель монитора (диапазон регулировки 0-300 мм)
- Держатель монитора портального типа
- Стойка инфузионная (диапазон регулировки: 0-800 мм, имеет 4 крючка для инфузионных растворов)
- Сетевой фильтр (дополнительный)

Ширина стойки, не более	700 мм
Глубина стойки, не более	660 мм
Высота стойки, не более	930 мм
Длина регулируемой по высоте полки	550 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	490 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	12 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	25 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	54 кг
Масса стойки, не более	45 кг

CA-2



CA-2 стойка для аппаратуры

Принадлежности:



Держатель монитора
портального типа



Держатель монитора
Диапазон регулировки:
0-300 мм



Держатель эндоскопа
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Стойка инфузионная
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Сетевой фильтр

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях.

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами \varnothing 125 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами. Для удобного перемещения предусмотрены две боковые ручки красного цвета.

Модель с двумя регулируемыми по высоте полками.

В стандартный комплект поставки входят: сетевой фильтр с 6 евrorозетками, центральным выключателем и шнуром 5 м, а также кабель защитного заземления.

Дополнительные опции для стойки СА-2:

- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 480x440x91 мм)
- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 480x440x225 мм)
- Держатель эндоскопа (диапазон регулировки 0-800 мм)
- Держатель монитора (диапазон регулировки 0-300 мм)
- Держатель монитора портального типа
- Стойка инфузионная (диапазон регулировки: 0-800 мм, имеет 4 крючка для инфузионных растворов)
- Сетевой фильтр (дополнительный)

Ширина стойки, не более	700 мм
Глубина стойки, не более	660 мм
Высота стойки, не более	1200 мм
Длина регулируемой по высоте полки	550 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	490 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	12 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	25 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	66 кг
Масса стойки, не более	50 кг

CA-3



CA-3 стойка для аппаратуры

Принадлежности:



Держатель монитора
портального типа



Держатель монитора
Диапазон регулировки:
0-300 мм



Держатель эндоскопа
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Стойка инфузионная
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Сетевой фильтр

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях.

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами \varnothing 125 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами. Для удобного перемещения предусмотрены две боковые ручки красного цвета.

Модель с тремя регулируемыми по высоте полками.

В стандартный комплект поставки входят: сетевой фильтр с 6 евrorозетками, центральным выключателем и шнуром 5 м, а также кабель защитного заземления.

Дополнительные опции для стойки СА-3:

- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 480x440x91 мм)
- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 480x440x225 мм)
- Держатель эндоскопа (диапазон регулировки 0-800 мм)
- Держатель монитора (диапазон регулировки 0-300 мм)
- Держатель монитора портального типа
- Стойка инфузионная (диапазон регулировки: 0-800 мм, имеет 4 крючка для инфузионных растворов)
- Сетевой фильтр (дополнительный)

Ширина стойки, не более	700 мм
Глубина стойки, не более	660 мм
Высота стойки, не более	1470 мм
Длина регулируемой по высоте полки	550 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	490 мм
Длина верхней полки, не более	550 мм
Ширина верхней полки, не более	300 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	12 кг
Допустимая нагрузка на верхнюю (узкую) полку, не более	10 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	25 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	76 кг
Масса стойки, не более	55 кг

CA-4



CA-4 стойка для аппаратуры

Принадлежности:



Держатель монитора
портального типа



Держатель монитора
Диапазон регулировки:
0-300 мм



Держатель эндоскопа
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Стойка инфузионная
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Сетевой фильтр

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами \varnothing 125 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами. Для удобного перемещения предусмотрены две боковые ручки красного цвета.

В стандартный комплект поставки входят: сетевой фильтр с 6 евrorозетками, центральным выключателем и шнуром 5 м, а также кабель защитного заземления.

Дополнительные опции для стойки СА-4:

- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 440x330x91 мм)
- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 440x330x225 мм)
- Держатель эндоскопа (диапазон регулировки 0-800 мм)
- Держатель монитора (диапазон регулировки 0-300 мм)
- Держатель монитора портального типа
- Стойка инфузионная (диапазон регулировки: 0-800 мм, имеет 4 крючка для инфузионных растворов)
- Сетевой фильтр (дополнительный)

Ширина стойки, не более	550 мм
Глубина стойки, не более	655 мм
Высота стойки, не более	910 мм
Длина регулируемой по высоте полки	490 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	400 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	12 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	25 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	54 кг
Масса стойки, не более	32 кг

CA-5



CA-5 стойка для аппаратуры

Принадлежности:



Держатель монитора
портального типа



Держатель монитора
Диапазон регулировки:
0-300 мм



Держатель эндоскопа
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Стойка инфузионная
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Сетевой фильтр

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях.

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами \varnothing 125 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами. Для удобного перемещения предусмотрены две боковые ручки красного цвета.

Модель с двумя регулируемым по высоте полками.

В стандартный комплект поставки входят: сетевой фильтр с 6 евrorозетками, центральным выключателем и шнуром 5 м, а также кабель защитного заземления.

Дополнительные опции для стойки СА-5:

- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 440x330x91 мм)
- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 440x330x225 мм)
- Держатель эндоскопа (диапазон регулировки 0-800 мм)
- Держатель монитора (диапазон регулировки 0-300 мм)
- Держатель монитора портального типа
- Стойка инфузионная (диапазон регулировки: 0-800 мм, имеет 4 крючка для инфузионных растворов)
- Сетевой фильтр (дополнительный)

Ширина стойки, не более	550 мм
Глубина стойки, не более	655 мм
Высота стойки, не более	1180 мм
Длина регулируемой по высоте полки	490 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	400 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	12 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	25 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	66 кг
Масса стойки, не более	40 кг

СА-6



СА-6 стойка для аппаратуры

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях.

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами Ø 100 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами.

Каркас с одним несущим профилем. Имеет одну регулируемую по высоте полку.

В стандартный комплект поставки входит контейнер для отходов.

Ширина стойки, не более	580 мм
Глубина стойки, не более	620 мм
Высота стойки, не более	904 мм

Длина регулируемой по высоте полки	490 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	400 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	5 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	20 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	30 кг
Масса стойки, не более	32 кг

СА-7



СА-7 стойка для аппаратуры

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях.

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами Ø 100 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами.

Каркас с одним несущим профилем. Имеет три регулируемые по высоте полки.

В стандартный комплект поставки входит контейнер для отходов.

Ширина стойки, не более	580 мм
Глубина стойки, не более	620 мм
Высота стойки, не более	1225 мм

Длина регулируемой по высоте полки	490 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	400 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	5 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	20 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	35 кг
Масса стойки, не более	36 кг

CA-8



CA-8 стойка для аппаратуры

Принадлежности:



Держатель монитора
портального типа



Держатель монитора
Диапазон регулировки:
0-300 мм



Держатель эндоскопа
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Стойка инфузионная
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Сетевой фильтр

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами \varnothing 125 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами. Для удобного перемещения предусмотрены две боковые ручки красного цвета.

Модель с двумя регулируемым по высоте полками.

В стандартный комплект поставки входят: сетевой фильтр с 6 евrorозетками, центральным выключателем и шнуром 5 м, а также кабель защитного заземления.

Дополнительные опции для стойки СА-8:

- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 780x440x91 мм)
- Держатель эндоскопа (диапазон регулировки 0-800 мм)
- Держатель монитора (диапазон регулировки 0-300 мм)
- Держатель монитора портального типа
- Стойка инфузионная (диапазон регулировки: 0-800 мм, имеет 4 крючка для инфузионных растворов)
- Сетевой фильтр (дополнительный)

Ширина стойки, не более	1005 мм
Глубина стойки, не более	665 мм
Высота стойки, не более	1205 мм
Длина регулируемой по высоте полки	850 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	490 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	16 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	25 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	80 кг
Масса стойки, не более	58 кг

CA-9



CA-9 стойка для аппаратуры

Принадлежности:



Держатель монитора
портального типа



Держатель монитора
Диапазон регулировки:
0-300 мм



Держатель эндоскопа
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Стойка инфузионная
Диапазон регулировки:
0-800 мм



Сетевой фильтр

Предназначена для размещения диагностического оборудования, приборов, инструментов и другого медицинского инвентаря в медицинских учреждениях

Изготовлена из конструкционной стали и специальных алюминиевых профилей, окрашенных полимерными красками. Наружные поверхности полок и основания выполнены из текстурированного листового ABS-пластика. Стойка для аппаратуры оснащена колесами \varnothing 125 мм с поворотным механизмом, два из которых с тормозами. Для удобного перемещения предусмотрены две боковые ручки красного цвета.

Модель с тремя регулируемыми по высоте полками.

В стандартный комплект поставки входят: сетевой фильтр с 6 евrorозетками, центральным выключателем и шнуром 5 м, а также кабель защитного заземления.

Дополнительные опции для стойки СА-9:

- Выдвижной ящик с замком (внутренние размеры (ШхГхВ): 780x440x91 мм)
- Держатель эндоскопа (диапазон регулировки 0-800 мм)
- Держатель монитора (диапазон регулировки 0-300 мм)
- Держатель монитора портального типа
- Стойка инфузионная (диапазон регулировки: 0-800 мм, имеет 4 крючка для инфузионных растворов)
- Сетевой фильтр (дополнительный)

Ширина стойки, не более	1005 мм
Глубина стойки, не более	665 мм
Высота стойки, не более	1475 мм
Длина регулируемой по высоте полки	850 мм
Ширина регулируемой по высоте полки	490 мм
Длина верхней полки, не более	850 мм
Ширина верхней полки, не более	300 мм
Допустимая нагрузка на одну полку, не более	16 кг
Допустимая нагрузка на верхнюю (узкую) полку, не более	10 кг
Допустимая нагрузка на основание, не более	25 кг
Допустимая нагрузка на стойку, не более	90 кг
Масса стойки, не более	80 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93