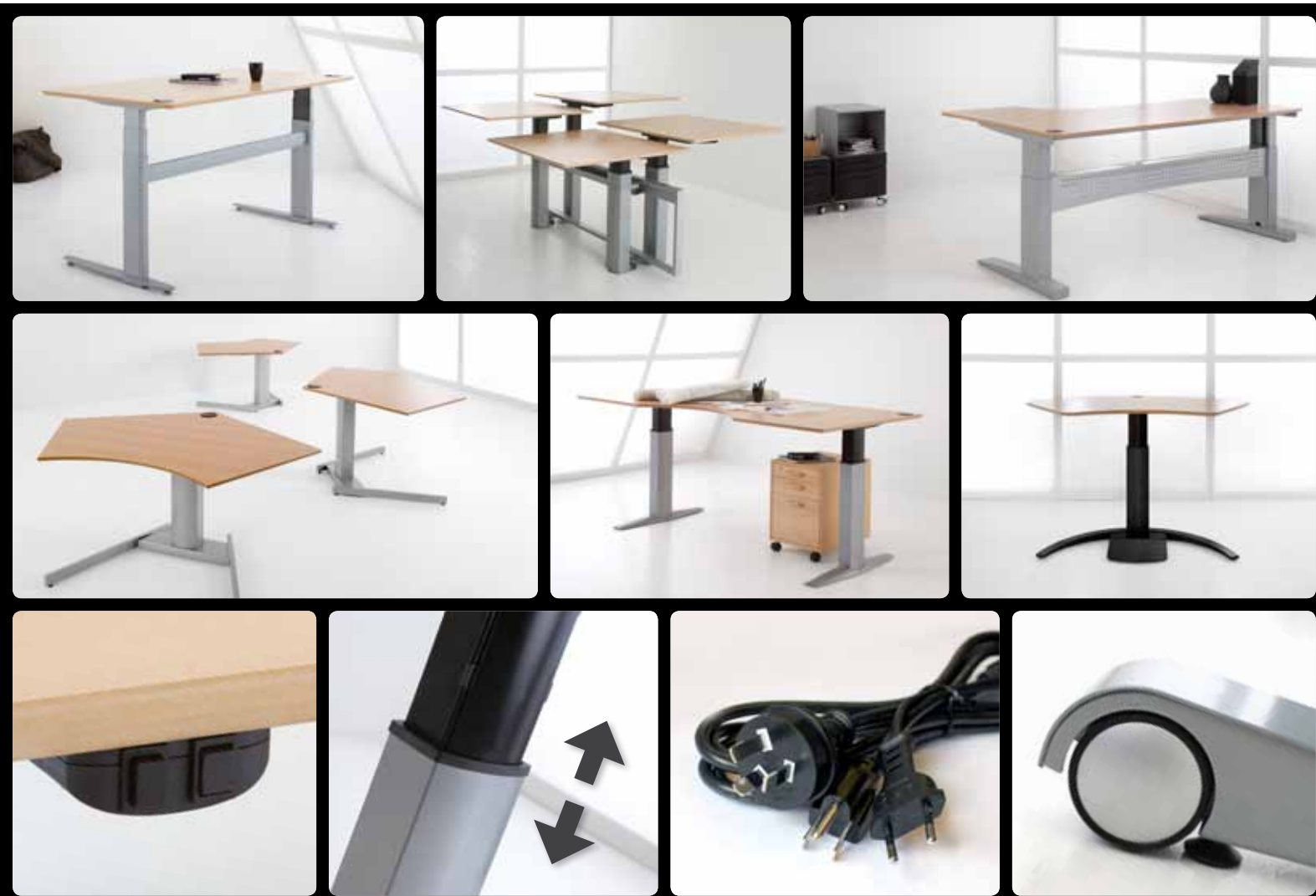


КАТАЛОГ | Октябрь 2010

РАМЫ С ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ПО ВЫСОТЕ | 2010-2011

CONSET.RU







501-29




Модель 501-29 сочетает в себе современный, элегантный дизайн и новейшую систему безопасности. Подъемный вес составляет 125 кг, что обеспечивает плавный и стабильный ход даже при полной нагрузке. Провода и блоки питания можно убрать в интегрированный кабель канал под столешницей. Благодаря увеличенному ходу (130 см), данная рама подойдет даже для очень высоких людей. Подробные технические данные на стр. 15



Рама	Модель,	Цвет	Ширина
------	---------	------	--------

	501-29 7S084	Серебристый	84 см
	501-29 7S129	Серебристый	129 см
	501-29 7S152	Серебристый	152 см
	501-29 7S152-152A	Серебристый	152 см

Гибкость- ключевое слово, описывающее раму 501-27. Данная модель представлена в 3-х вариантах ширины, а компактное крепление столешницы, всего 45 см, позволяет установить очень узкую столешницу. Подъемный вес 125 кг, система защиты от зажима и интегрированный кабель канал делают эту раму полностью законченной. Благодаря регулировке по высоте от 45 см до 119 см, данный механизм подойдет как самым маленьким, так и высоким людям. Подробные технические данные на стр. 15

Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-27 7S084	Серебристый	84 см
	501-27 7S129	Серебристый	129 см
	501-27 7S152	Серебристый	152 см

↑
54-119 см
↓



501-17



Простота и элегантность - вот как можно описать модель 501-17. Ролики, расположенные на задней части рамы, позволяют сделать эту раму мобильной, а открывающийся кабель канал добавляет удобство в эксплуатации. Отличный выбор по доступной цене!
Подробные технические данные на стр. 15

Рама	Модель,	Цвет	Ширина
------	---------	------	--------



	501-17 7S096	Серебристый	96 см
	501-17 7S156	Серебристый	156 см





66-118 см





Модель 501-19 отличается стильным и уникальным дизайном среди рам на 1-й колонне. Данная рама отлично подходит для отдельного рабочего места, а также их можно составить вместе для создания стильных рабочих мест для работы в группах. Элегантное основание в форме полумесяца обеспечивает отличную устойчивость. Это необходимо, т.к подъемный вес составляет 100 кг. Подробные технические данные на стр. 15

Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-19 7S120	Серебристый	120 см
	501-19 7B120	черный	120 см




66-118 см



501-19 Basic

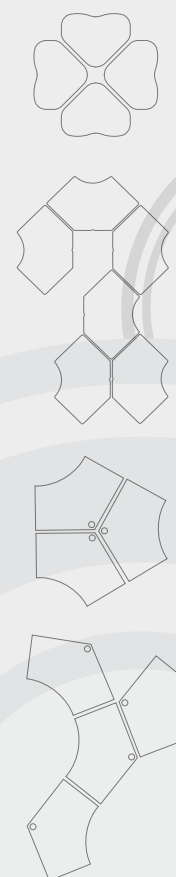
Рама 501-19 – высокофункциональная и многогранная конструкция. Для достижения максимальной мобильности добавьте блок беспроводного питания. Данную модель можно использовать как отдельно стоящий стол или составлять вместе для создания необычного дизайна. Отличительная особенность рам данной серии- это подъемный вес 100 кг, функциональность и стабильная работа. Подробные технические данные на стр. 15



Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-19 7S095	Серебристый	95 см
	501-19 7B095	черный	95 см



66-118 см





Модульная рама позволяет создавать группы рабочих мест по 4 - 6 столов с индивидуальной регулировкой по высоте, что позволяет экономить пространство вокруг стола. Идеально подходит для небольших рабочих мест или столов для работы над проектами.



Модульная рама
Артикул. 600-15

501-19 Center

Модель 501-19 Center- поставляется с симметричным основанием, что позволяет пользоваться столом со всех сторон. Как и основная модель, данная рама может быть дополнительно оборудована роликами и блоком автономного питания. Благодаря отсутствию необходимости в электрической розетке, Вы сможете передвигать стол в любое место. Это действительно удобно!
Подробные технические данные на стр. 15

Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-19 7S060	Серебристый	60 см
	501-19 7B060	черный	60 см



Гибкость:
Поворотные ролики с фиксацией







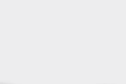
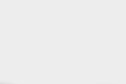






Аккумулятор

501-11

Модель 501-11- ни что иное, как шедевр. Эта рама является проверенной рабочей лошадкой, а мотор Bosch делает ее экстремально надежной. Мощные стойки и двойной кабель канал под столешницей позволяют добиться максимальной устойчивости. Имея грузоподъемность в 150 кг и жесткую конструкцию данная модель является самой продаваемой на сегодняшний день. Выбрав данную модель, Вы получите исключительный стол с функцией регулировки по высоте. Подробные технические данные на стр. 15



Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-11 1S138H	Серебристый	138 см
	501-11 1B138H	черный	138 см
	501-11 1S116	Серебристый	116 см
	501-11 1B116	черный	116 см
	501-11 1S156	Серебристый	156 см
	501-11 1B156	черный	156 см
	501-11 1S196	Серебристый	196 см
	501-11 1B196	черный	196 см
	501-11 1S156-156A	Серебристый	156 см
	501-11 1B156-156A	черный	156 см
	501-11 1S196-196A	Серебристый	196 см
	501-11 1B196-196A	черный	196 см








66-118 см

Отличительными чертами модели 501-23 – являются стильная монолитная конструкция. Благодаря своему эксклюзивному дизайну данная рама подходит для создания столов с необычными формами столешниц, а так же ее можно использовать для создания столов переговоров. Подъемный вес в 200 кг. и возможность присоединения 3й опоры позволяют создавать очень большие столы. Подробные технические данные на стр. 15



Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-23 7S200	Серебристый	136-200
	501-23 7S190-190A	Серебристый	145-190
	501-23 7S400K	Серебристый	280-400



501-15



Модель 501-15 обладает классическим дизайном в стиле майнстрим и является самой доступной рамой. Данная модель позволяет изготавливать царгу и столешницу из МДФ одного цвета. Ширина рамы регулируется до 180 см, а подъемный вес составляет 70 кг. Очень доступная, функциональная и практичная рама.

Подробные технические данные на стр. 15




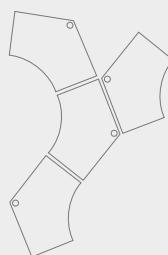
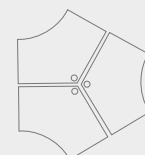
Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-15 7S180	Серебристый	180 см
	501-15 7S180-180A	Серебристый	180 см



66-118 см

Будучи специалистами в области создания рам на 1-й опоре, мы гордимся нашей моделью 501-7, которая является идеальным вариантом маленького компьютерного стола с большим количеством вариантов использования. Отличная рама с электрической регулировкой по высоте по доступной цене. Благодаря наличию роликов с фиксацией на задней части рамы, данная модель идеальна для создания мобильных рабочих мест. Подъемный вес равный 70 кг. позволяет устанавливать столешницы различной формы. Подробные технические данные на стр. 15

Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-7 7S	Серебристый	94 см
	501-7 7B	черный	94 см





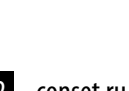



501-19 Wall



Используя настенное крепление, Вы сможете создать функциональные и привлекательные рабочие места. Настенное крепление легко устанавливается на опору и надежно закрепляет ее на стене. Установка рамы на стене упрощает процедуру уборки под ней, что очень важно в медицинских учреждениях. Из-за отсутствия основания Вы получаете дополнительное пространство для ног под столом. Жесткая конструкция рамы обеспечивает подъемный вес 100 кг.

Подробные технические данные на стр. 15

Рама	Модель,	Цвет	Ширина
	501-19 7SWS	Серебристый	90 см
	501-19 7BWS	черный	90 см
	501-23 7SWS2	Серебристый	Min. 180 см
	501-23 7BWS2	черный	Min. 180 см
	501-23 7SWS3	Серебристый	Min. 270 см
	501-23 7BWS3	черный	Min. 270 см



Настенное крепление для рамы 501-7 обеспечивает ту же функциональность, что и для модели 501-19. Крепление изготовлено из прочного металла и обеспечивает подъемный вес 70 кг.

Подробные технические данные на стр. 15

Рама	Модель,	Цвет	Ширина
------	---------	------	--------




501-7 7SWS	Серебристый	75 см
501-7 7BWS	черный	75 см

66-118 см



Общая информация

Окружающая среда

Компания Conset A/S считаем важным минимизировать вред, наносимый окружающей среде. Мы в полной мере возлагаем на себя обязательства по минимизации ущерба, причиняемого окружающей среде при производстве нашей продукции. Наша компания использует современные методы сбережения электроэнергии. Вся продукция Conset маркируется символикой WEEE, это означает, что она полностью соответствует Европейской директиве WEEE.  Более подробную информацию Вы сможете найти на нашем сайте conset.ru



Маркировка

Вся продукция Conset маркируется знаком CE. Данный знак говорит о том, что наши механизмы были проверены на соответствие самым строгим стандартам безопасности. Испытания проводились совместно с Технологическим институтом Дании.



Сертификация продукции

Жесткость, долговечность и устойчивость

EN 527-2: Office furniture - Workplaces and desks - Mechanical safety requirements clause 3

EN 527-3: Office furniture - Workplaces and desks - Methods of Test for the Determination of the stability and the mechanical strength of the structure.

Claim for measurements:

EN 527-1: Office furniture - Workplaces and desks - Dimensions.

DS / INF 69:2003: Furniture - Office tables - Dimensional requirements.

Поверхность:

DS / EN 12720: Furniture - Assessment of surface resistance to cold liquids.

DS / EN 12721: Furniture - Assessment of surface resistance to wet heat.

DS / EN 12722: Furniture - Assessment of surface resistance to dry heat.



Гарантия

Гарантийные обязательства возникают с момента покупки товара.







































Гарантийный срок оставляет 1 год.

Немного о ConSet

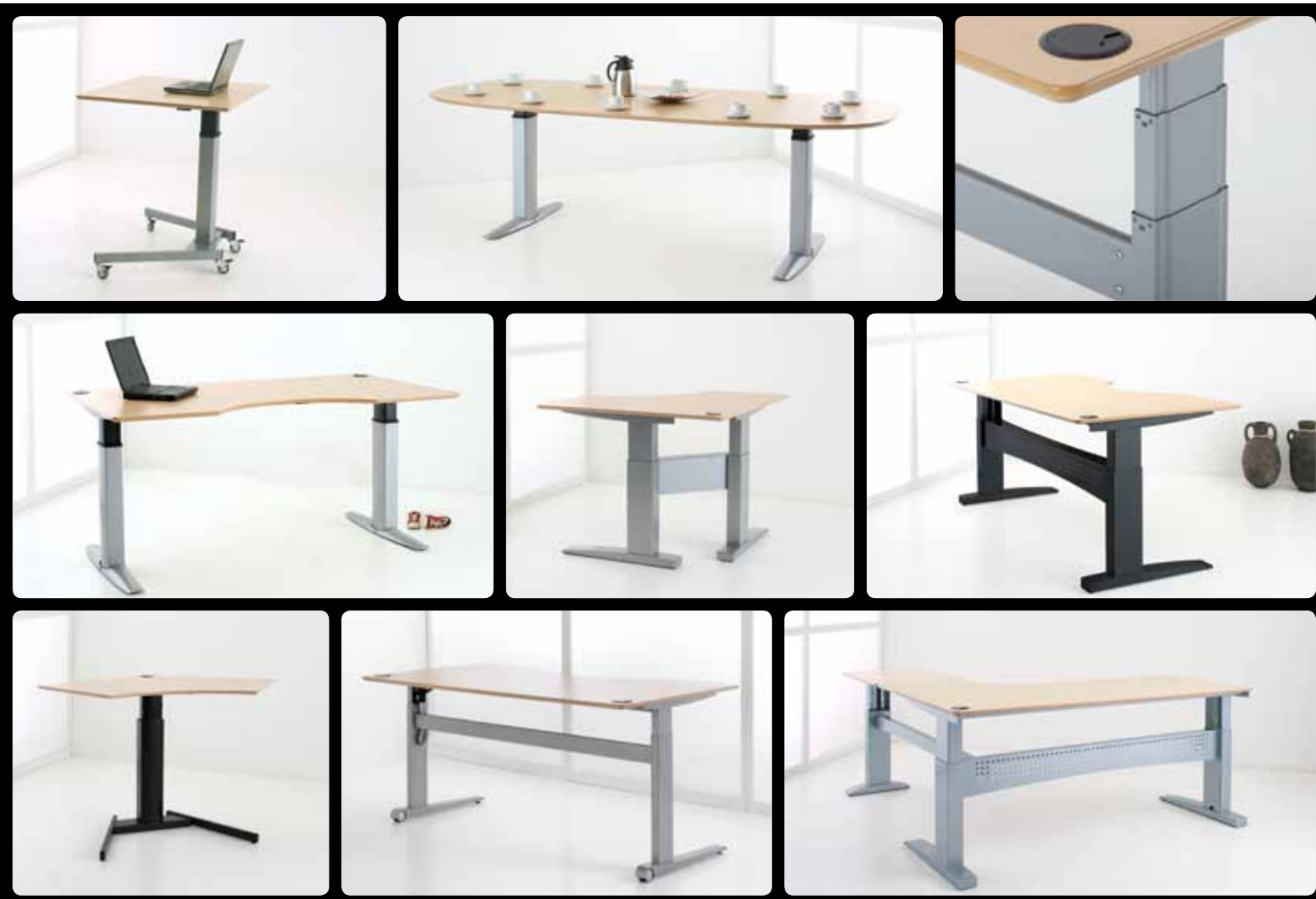
Компания ConSet A/S была основана более 10 лет назад в Датском городе Скъерн. Основной задачей нашей компании является создание элементов эргономичного рабочего места по доступной цене.

Когда Вы покупаете нашу продукцию, Вы покупаете механизм, продуманный до мелочей. Т.к. мы являемся инжиниринговой компанией и уделяем внимание каждой мелочи в нашем механизме. Следовательно, Вы получаете товар, разработанный специально для Вас.

Спецификация рам для столов

Картинка	Чертеж () крепление для столешницы	Артикул	Мин./ Макс. Высота	Скорость (мм/сек)	Подъемный вес	Вес рамы (кг)	Серебристый RAL 9006	Черный RAL 9004
11	 58 (41) 	501-7 7S 501-7 7B	66-118	25	70	30	●	●
13	 42 (41) 	501-7 7SWS 501-7 7BWS	66-118	25	70	32	●	●
5	 49 (47) 	501-19 7S120 501-19 7B120	66-118	28	100	26	●	●
6	 64 (47) 	501-19 7S095 501-19 7B095	66-118	28	100	26	●	●
7	 50 (45) 	501-19 7S060 501-19 7B060	66-118	28	100	24	●	●
12	 53 (47) 	501-19 7SWS 501-19 7BWS	66-118	28	100	19	●	●
8	 59 	501-11 1S138H 501-11 1B138H	63-120	28	100	39	●	●
10	 63 (63) 	501-15 7S180	66-118	25	70	20	●	○
4	 72 (63) 	501-17 7S096 501-17 7S156	66-118	25	80	28 31	● ●	○ ○
3	 56 (45) 	501-27 7S084 501-27 7S129 501-27 7S152	54-119	28	125	26 29 30	● ● ●	○ ○ ○
2	 68 (64) 	501-29 7S084 501-29 7S129 501-29 7S152	63-130	32	125	31 34 35	● ● ●	○ ○ ○
8	 73 (73) 	501-11 1S116 501-11 1B116 501-11 1S156 501-11 1B156 501-11 1S196 501-11 1B196	63-120	28	150	46 50 54	● ● ●	● ● ●
9	 78 (63) 	501-23 7S200	66-118	28	200	45	●	○
10	 <i>Может быть как правой, так и левой</i> Up to 180 cm 	501-15 7S180-180A	66-118	25	80	30	●	○
8	 <i>Может быть как правой, так и левой</i> 45 (35) 156 / 196 	501-11 1S156-156A 501-11 1B156-156A 501-11 1S196-196A 501-11 1B196-196A	63-120	28	150	95 105	● ●	● ●
2	 <i>Можно установить как справа, так и слева</i> 37 (33) 152 	501-29 7S152-152A	63-130	32	125	47	●	○
9	 <i>Можно установить как справа, так и слева</i> 26 145-190 	501-23 7S190-190A	66-118	28	200	63	●	○
9	 78 (66) 	501-23 7S400K	66-118	28	200	70	●	○
6	 60 	600-1S	-	-	-	20	●	○

● = Стандартно, ○ = Опционально



"Оживление интерьера"

www.vpdom.ru

vpdom@mail.ru

8(903) 718-11-73

Москва