

Бесплатный звонок 8 800 700 3209 mail@bogart.ru www.bogart.ru





Подробнее на ergolife.pro

### Соответствует требованиям Евростандарта EN 1335

Сертификат Швейцарской компании соответствия нормам Европейского союза по безопасности, эксплуатации и экологичности



### Международная компания МЕТТА

- производитель инновационных эргономичных кресел для дома и офиса с 25 летней историей. Компания производит и продает лучшие кресла в своем классе, с уникальными торговыми преимуществами, показавшими свою привлекательность и ликвидность во многих странах Мира.

Продукция компании представлена более чем в 20 странах мира, включая США, Германию, Францию, Австрию, Чехию, ОАЭ, Саудовскую Аравию.

Многолетний опыт в разработке и производстве кресел позволил нашим инженерам объединить всё лучшее, что было создано человечеством в области эргономичного сидения за последние 100 лет и воплотить это в наших креслах. Инженеры компании МЕТТА признанные в Мире эксперты в области эргономичных кресел.

### Структура бренда Innovative METTA Ergonomics

Два всеобъемлющих бренда охватывают весь спектр потребностей, гарантируя, что любой покупатель найдет идеальное решение.





#### ВЕРШИНА ЭВОЛЮЦИИ В ЭРГОНОМИКЕ

Максимальная эргономика, утонченный изысканный дизайн и высокое качество, не имеющие себе равных в отрасли. Выгодная инвестиция для вас и ваших близких.

### ПО-НАСТОЯЩЕМУ ЭРГОНОМИЧНЫЕ КРЕСЛА

Впечатляющее качество и дизайн по доступной цене.

ergolife.pro

metta.ru

# ПО-НАСТОЯЩЕМУ эргономичные кресла ErgoLife

Идеально сочетают в себе все преимущества: стильный дизайн, эргономичность и функциональность для любых целей.



#### Серия



**SynchroSit 10** 

Персональные кресла со всеми возможными регулировками полностью адаптируются под каждого пользователя



#### Серия

SitWell

SynchroSit Well

Икона изысканного стиля и абсолютного комфорта. Привлекает изящной формой с плавными изгибами



#### Серия

новинка

Sit Air

**SynchroSit Air** 

Новый стандарт комфорта, надежности и доступности



#### Серия

Sit 8

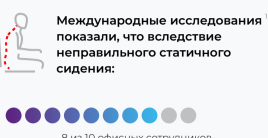
SynchroSit 8

Эргономичные кресла с базовыми регулировками

### Содержание

6	Активное сидение с динамической платформо	й DP1
8	Отличительные преимущества эргономичных к модификации Synchro	(pece.
10	Эргономичные кресла ErgoLife	
	Серия SynchroSit 10, Sit 10	10
	Коллекция геймерских кресел SynchroSit 10, Sit 10	30
	Серия SynchroSit Well, Sit Well	34
	Серия SynchroSit Air, Sit Air Серия SynchroSit 8, Sit 8	37
62	Эргономичные конференц-кресла ErgoLife	44
66	Экологичные обивочные материалы	
00	Экологичные обивочные материалы	
68	Конфигуратор: более 1 млрд модификаций	
78	Аксессуары	
80	Габаритные размеры	

Эргономичные кресла ErgoLife позволяют значительно улучшить самочувствие и здоровье, а также повысить продуктивность и производительность труда



8 из 10 офисных сотрудников испытывают боли в спине



отмечены скелетно-мышечные нарушения (СМН) у 40-80% пользователей ПК



Скелетно-мышечные нарушения и нетрудоспособность отмечены в 160 странах у 1,71 млрд человек, или 22% мирового населения

<sup>1</sup> 'Musculoskeletal health'. World Health Organization Fact Sheets, 14 July 2022



Кресла ErgoLife обеспечивают анатомически правильное естественное сидение, формируют красивую осанку и улучшают здоровье благодаря эргономичной форме кресла, возможности настройки кресла под себя и дышащим материалам обивки

#### Эргономичные кресла ErgoLife это:



Анатомически правильная форма спинки и сидения



Дышащая обивка, исключающая перегрев тела в местах соприкосновения



Синхромеханизм качания с раздельным отклонением спинки и сиденья\*
\* при комплектации синхромеханизмом



Регулировка сиденья по глубине при комплектации синхромеханизмом, поясничного подпора по глубине и наклону в моделях Sit 10, SynchroSit 10



Регулируемый подголовник



Регулируемые подлокотники

### Использование кресел ErgoLife снижает напряжение мышц и равномерно распределяет нагрузку по всему телу:

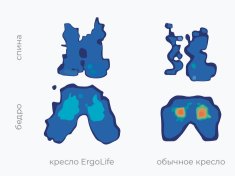
#### Напряжение мышц

По сравнению с обычными креслами, кресла ErgoLife позволяют заметно уменьшить напряжение мышц шеи, спины и ног



#### Распределение нагрузки

Благодаря анатомической форме спинки и сиденья нагрузка на тело сидящего распределяется равномерно



# Эргономичные кресла повышают продуктивность и производительность труда на 17,5 - 34%

[По результатам исследований компании Schwarz & Neumann forschung Unternehmen GmbH]

По данным компании Schwarz & Neumann forschung Unternehmen GmbH

+34%

Эргономичные кресла повышают производительность на 34% за счет:

**до 30**%

повышения концентрации внимания

до 37%

снижения усталости

до 45%

уменьшения болей в шее и спине

Эргономичные кресла ErgoLife окупаются за 2-5 месяцев и приносят существенный доход за счет повышения производительности труда и сокращения больничных дней

чистая прибыль за год

**90 165** ₽

2-5 месяцев
подробнее на ergolife.pro

Чистая прибыль за год

50 000 
$$P^{2} \times 17\% \times 11$$
 Mec. + 16 665  $P^{5}$  - 20 000  $P^{6}$  = 90 165  $P^{5}$ 

Окупаемость кресел ErgoLife

**20 000 P** 
$$^{6}$$
 ÷  $\left($  **50 000 P**  $^{2}$  × **17**%  $^{3}$ ) = **2,4 Mec.**

- <sup>2</sup> производительность труда одного сотрудника за 1 месяц.
- <sup>3</sup> 17,5-24% повышение производительности труда за счет использования эргономичных кресел ErgoLife.
- 4 количество рабочих месяцев.
- 5 30% болезней офисных сотрудников в современном городе связаны с неэргономичным рабочим местом («Gesundes Sitzen von «StolComfort»). Один день отсутствия квалифицированного сотрудника обходится компании в среднем в 3 333 Р, сокращение больничных дней даже на 5 рабочих дней в году принесёт выгоду в 16 665 Р.
- <sup>6</sup>средняя стоимость кресел ErgoLife (средняя розничная цена на 1 июля 2024 г.)

<sup>1 &#</sup>x27;Washington State Department of Labor & Industries, Ergonomics Cost Benefit Analysis Summary

# **АКТИВНОЕ СИДЕНИЕ** с динамической платформой DP1\*



Новый уровень активной эргономики: больше подвижности – больше здоровья и эффективности





# ЭРГОНОМИЧНЫЕ КРЕСЛА ErgoLife c DP1:

- укрепляют позвоночник
- улучшают кровообращение
- повышают мышечную активность в положении сидя

### ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ:

Сиденье с DPI\* не фиксируется в одном статичном положении. При смене положения тела сидящего, сиденье изменяет угол наклона, подстраиваясь под пользователя.

Именно эта особенность не позволяет человеку сидеть без движения. Его мышцы находятся в тонусе, а спина — в ровном положении, ведь только так можно держать равновесие.

#### Динамическая платформа DP1:

- устанавливается на нижние части кресел ErgoLife с механизмом качания «Топган» (М09),
- сочетается со всеми моделями верхних частей кресел ErgoLife.

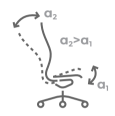
# ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА эргономичных кресел модификации (Synchro)



Серии кресел SynchroSit 10, SynchroSit 8, SynchroSit Well отличаются повышенной комфортностью благодаря раздельному синхронному отклонению спинки и сиденья, в отличие от топгана.

Это позволяет телу разгибаться: при отклонении улучшается кровообращение, снижается напряжение мышц спины и шеи, повышается продуктивность.

### ПРЕИМУЩЕСТВА



#### СИНХРОМЕХАНИЗМ:

раздельное отклонение спинки и сиденья



#### ЭФФЕКТИВНОСТЬ:

полноценное расслабление, повышение продуктивности



Фиксация в различных положениях отклонения



Регулировка сиденья по глубине «Слайдер»

при выборе синхромеханизма с функцией слайдер

### ВИДЫ СИНХРОМЕХАНИЗМОВ КАЧАНИЯ



Подробнее о преимуществах синхромеханизмов качания в разделе «Конфигуратор» и на сайте ergolife.pro



### Серия эргономичных кресел

SynchroSit 10 (Sit 10)



кресло идеально подходит для ежедневного использования



Регулировка поясничного подпора по высоте и глубине



Стальной каркас с хромированным молдингом



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную



обивки исключают



зоны перегрева



Регулировка сиденья по глубине и наклону



Регулировка жесткости сиденья на стальном каркасе



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Регулируемые подлокотники



Регулируемые подголовники



Активное силение с динамической платформой DP1\*

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Соответствует стандарту EC сертификат SGS

гарантия

Подробнее на ergolife.pro

<sup>\*</sup>устанавливается на нижние части кресел ErgoLife с механизмом качания «Топган» (МО9)













СПИНКА:

перф. экокожа Extra



черный



т.-коричневый, серый, белый, молочный

#### СИДЕНЬЕ:

перф. экокожа Extra + экокожа Extra















подлокотники:

экокожа Extra







черный

т.-коричневый, серый, белый, молочный



















#### ПОДЛОКОТНИКИ: экокожа Extra





**СИДЕНЬЕ:** перф. экокожа Extra

























подлокотники: экокожа Extra





СИДЕНЬЕ:



черный





черный

золотой "Ротанг", серый, белый

SynchroSit 10, Sit 10











СПИНКА: Велюр "Bravo"



т.-серый



бежевый

ткань Рогожка (Bahama)+ экокожа Extra





т.-серый + черный

подлокотники: Велюр "Bravo"



т.-серый



бежевый

СИДЕНЬЕ: Велюр "Bravo"





бежевый

ткань Рогожка (Bahama)+ экокожа Extra



т.-серый + черный











СПИНКА: перф. экокожа Extra





СИДЕНЬЕ: перф. экокожа Extra + экокожа Extra





ПОДЛОКОТНИКИ: экокожа Extra





SynchroSit 10, Sit 10











СПИНКА:

сетчатая ткань (Х2)











черный

св.-бежевый, т.-коричневый, серый, молочный, синий, красный, оранжевый, зеленый, жемчужно-белый

СИДЕНЬЕ:

сетчатая ткань (Х2)

















св.-бежевый, т.-коричневый, серый, молочный, синий, красный, оранжевый, зеленый, жемчужно-белый

обивочная ткань "19"





черный

темно-серый











#### СПИНКА:

сетчатая ткань (Х2)











св.-бежевый, т.-коричневый, серый, молочный, синий, красный, оранжевый, зеленый, жемчужно-белый

перф. экокожа Extra





черный

серый

#### СИДЕНЬЕ:

черный

перф. экокожа Extra + экокожа Extra





SynchroSit 10, Sit 10



















золотой "Ротанг", серый, белый

подлокотники:

экокожа Extra





СИДЕНЬЕ:

сетка (Т)





черный

золотой "Ротанг", серый, белый







СПИНКА: перф. экокожа Extra















черный СИДЕНЬЕ:

перф. экокожа Extra + экокожа Extra









т.-коричневый, серый, белый молочный, т.-серый

#### подлокотники:

экокожа Extra









черный

т.-коричневый, серый, белый . молочный, т.-серый

### Коллекция геймерских эргономичных кресел

SynchroSit 10 (Sit 10)

Комфорт и удобство в игровом пространстве



10-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного



Регулировка поясничного подпора по высоте и глубине



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную



Стальной каркас



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



Регулировка сиденья по глубине



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Активное сидение с динамической платформой DP1\*



Регулируемые подлокотники

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Регулируемые подголовники



Соответствует стандарту ЕС сертификат SGS



Подробнее на ergolife.pro

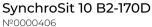
устанавливается на нижние части кресел ErgoLife с механизмом качания «Топган» (M09\*



### Коллекция геймерских эргономичных кресел

SynchroSit 10 Sit 10





Mesh(T)+UMF(SY271)+EcoLeather(Extra) /Kb38/Wh09/D03P/H13mL-Pf-2D (MS1.0PI/M25.B11.G19.W31) Черный-Белый

- 1 Регулируемый 2D подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- **3** Регулируемые 3D подлокотники
- Регулировка высоты кресла
- Прочное полиамидное пятилучье
- Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- Регулируемая 2D поясничная поддержка
- Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья
- 9 Настройка жесткости качания













красный + черный черный

сетка (Т) + экокожа Extra



черный



перф. экокожа Extra + экокожа Extra



черный + красный





черный + красный

экокожа Extra + сетчатая ткань (Х2)



черный оранжевый

экокожа Extra + сетчатая ткань (Х2)



черный + оранжевый

#### подголовник:





красный подлокотники: экокожа



Extra

перф. экокожа Extra +









### Серия эргономичных кресел

SynchroSit Well (Sit Well)

#### Икона изысканного стиля



кресло идеально подходит для ежедневного использования



Поясничный подпор



Утонченное анатомическое сиденье



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную



Дышащие материалы зоны перегрева



Регулировка сиденья по глубине и наклону



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Активное сидение с динамической платформой DP1\*

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Соответствует стандарту ЕС сертификат SGS



Подробнее на ergolife.pro







- Стальной каркас с хромированной верхней перемычкой
- 2 Стальные хромированные подлокотники
- Регулировка высоты кресла
- 4 Стальное хромированное пятилучье
- Дизайнерские полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 6 Поясничная поддержка
- Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья
- 8 Автоматическая настройка жесткости качания

### Sit Well M4-192K

№ 5010826

EcoLeather(Extra)/Ach46/Wm12/K5cL (P1.0Ch/M01.B23.G18.W01) Черный



### Sit Well M4-167K

№ 0070817

Fabric(Bahama)/Ach46/Wh12/K5cF



Sit Well M4-167U

Nº1100848

EcoLeather(Extra)/Ach46/Wh12/U1mL-7c



### Sit Well M4-167K

Nº1140817

Fabric(Bahama)/Ach46/Wh12/K5cF (F3.1c/F53.W02) Синий



### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК ■

СПИНКА: перф. экокожа Infinity Easy Clean



черный

СИДЕНЬЕ: перф. экокожа

черный

Infinity Easy Clean





молочный, белый

т.-коричневый, серый,

молочный, белый







серый

(Bahama)

ткань Рогожка





песочный

ткань Рогожка

коричневый, т.-серый, синий, красный

перф. экокожа Extra + экокожа Extra





черный





(Bahama)



коричневый, т.-серый, синий, красный

SynchroSit Well, Sit Well

## Серия эргономичных кресел

новинка

SynchroSit Air Sit Air



10-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного использования



Регулируемый поясничный подпор \*также возможна установка 2D поясничного подпора



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную форму



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Регулируемые подлокотники



Регулируемые подголовники

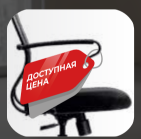
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Активное сидение с динамической платформой DP1\*



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



Идеальное сочетание цены и качества



сертификат SGS



Подробнее на ergolife.pro



## SynchroSit Air Sit Air











СПИНКА: эластичная сетка YP99



черный

СИДЕНЬЕ: обивочная сетчатая ткань



черный

ПОДЛОКОТНИКИ: обивочная сетка (SY271)



черный

## SynchroSit Air Sit Air

## Sit Air M3-290K Nº3010773 Mesh(YP99)+UMF(X1)/Km00/Wh00/ K15cUMF(TG1.0Ch/M09.B21.G20.W01) Черный



- 1 Полимерное покрытие стального каркаса
- 2 Стальные хромированные подлокотники
- 3 Регулировка высоты кресла
- Стальное хромированное пятилучье
- 5 Полиамидные ролики
- Регулируемый поясничный подпор
- 7 Настройка жесткости качания

## №1010773 Mesh(YP99)+UMF(X1)/Km00/Wh00/ K15cUMF(F3.1c/F53.W01) Черный

Sit Air M3-290K

Sit Air M4-290K



№ 0010766 Mesh(YP99)+UMF(X1)/Km00/Wh00/ K1SbUMF(F1.Mb/F57) Черный



### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК ■

СПИНКА: эластичная сетка YP99



СИДЕНЬЕ: обивочная сетчатая ткань



черный

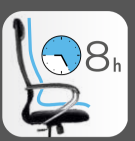
ПОДЛОКОТНИКИ: обивочная сетка (SY271)



черный

## Серия эргономичных кресел

SynchroSit 8 Sit 8



кресло идеально подходит для ежедневного



подпор



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Регулируемые подлокотники



BAR CO CO BAR CO

Активное сидение с динамической платформой DPI\*



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ

Идеальное сочетание цены и качества



Соответствует стандарту ЕС сертификат SGS



Подробнее на ergolife.pro









Sit 8 M4-8K №1200058 Mesh(X2)+UMF(X1)/Uh00/Wh00/K3bL (ТG1.0PI/M09.B02.G15.W01) Черный









черный





красный, синий, т.-серый, св.-серый

СИДЕНЬЕ: обивочная сетчатая ткань





черный красный, синий, т.-серый, св.-серый

ПОДЛОКОТНИКИ: экокожа Extra



черный











СПИНКА: ткань-сетка (X1)



черный





красный, синий, т.-серый, св.-серый

СИДЕНЬЕ: обивочная сетчатая ткань





черный красный, синий, т.-серый, св.-серый

подлокотники: экокожа Extra



SynchroSit 8, Sit 8

## SynchroSit 8 Sit 8











СПИНКА: обивочная сетчатая ткань









СИДЕНЬЕ: обивочная сетчатая ткань





красный, синий, т.-серый, св.-серый

### подлокотники: экокожа Extra



SynchroSit 8, Sit 8

## SynchroSit 8 Sit 8







Sit 8 M4-4K

Sit 8 M4-9K Nº1010251 Mesh(X2)+Fabric(Bahama) /Uh00/Wh12/K5cF(F1.Mc/F54) Серый-Песочный



### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК ■

СПИНКА:

сетчатая ткань (Х2)





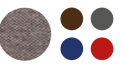






св.-бежевый, т.-коричневый, черный, молочный, синий, красный, оранжевый, зеленый, жемчужно-белый

### СИДЕНЬЕ: ткань Рогожка (Bahama)



коричневый, т.-серый, синий, красный

ткань Рогожка (Bahama)



песочный





коричневый, т.-серый, синий, красный

подлокотники: ткань Рогожка (Bahama)





песочный

коричневый, т.-серый, синий, красный

SynchroSit 8, Sit 8

## SynchroSit 8 Sit 8







Sit 8 M4-4 Nº5120149 Fabric(Bahama)/Uh00/Wh12 (P1.0PI/M01.B11.G19.W02) Темно-серый



СПИНКА:

сетчатая ткань (Х2)



черный







св.-бежевый, т.-коричневый, серый, молочный, синий, красный, оранжевый, зеленый, жемчужно-белый

ткань Рогожка (Bahama)



т.-серый



коричневый, песочный, синий, красный

подлокотники: экокожа Extra



черный

СИДЕНЬЕ: ткань Рогожка (Bahama)





т.-серый

коричневый, песочный, синий, красный

SynchroSit 8, Sit 8











СПИНКА: сетчатая ткань (Х2)

















т.-коричневый св.-бежевый, черный, серый, молочный, синий, красный, оранжевый, зеленый, жемчужно-белый

СИДЕНЬЕ: экокожа Extra



т.-коричневый черный, серый, молочный, белый

### подлокотники:











т.-коричневый черный, серый, молочный, белый

SynchroSit 8, Sit 8











СПИНКА: сетчатая ткань (Х2)



серый







св.-бежевый, черный, т.-коричневый, молочный, синий, красный, оранжевый, зеленый, жемчужно-белый

СИДЕНЬЕ: экокожа Extra







т.-коричневый, черный, молочный, белый серый

подлокотники: экокожа Extra









т.-коричневый, серый, молочный, белый

## SynchroSit 8 Sit 8











СПИНКА: сетчатая ткань (X2)











св.-бежевый, черный, серый, молочный, синий, красный, оранжевый, т.-коричневый, жемчужно-белый

СИДЕНЬЕ: обивочная сетка SY271



черный

ПОДГОЛОВНИК: экокожа Extra



черный

т.-коричневый, серый, молочный, белый

SynchroSit 8, Sit 8

## Эргономичные конференц-кресла

Sit 10 Sit Well Sit Air Sit 8

Идеальное универсальное решение для дома и офиса



8-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного использования



Сверхпрочный стальной каркас



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



Регулируемые подлокотники



Регулируемые подголовники

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Соответствует стандарту EC сертификат SGS



Подробнее на ergolife.pro



## Эргономичные конференц-кресла

Sit 10 Sit Well Sit Air Sit 8

Идеальное сочетание максимального комфорта, надежности и современного дизайна.



### НЕПОВОРОТНЫЕ ОСНОВАНИЯ

возможно сочетать со всеми моделями верхних частей кресел ErgoLife, что позволяет создать единый эргономичный дизайн любого пространства.

### Основание на 4 ножках



Sit Well M4-192K Nº1100826 EcoLeather(Extra) /Ach46/Wm12/K5cL (F3.1c/F53.W02)



Sit Air M3-290K Nº1010773 Mesh(YP99)+UMF(X1) /Km00/Wh00/K15cUMF (F3.1c/F53.W01)

### Основание конференц



Sit 8 Mr4-4T N°0250054 Velour(Vivaldi) /Uh00/Wh12/T1bP-b (F1.Mb/F57)



Барное основание

Sit 10 M4-152U Nº0010235 EcoLeather(Extra) /Km00/Wm12/U1mL-7c (F4.Mc/F59

### ОБИВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

износостойкие

**ДЫШАШИЕ** 

ЭКОЛОГИЧНЫЕ

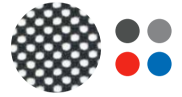
### Сетчатая ткань Х2

«Сверхдышащий» износостойкий плотный полимерный материал, с уникальным сочетанием мягкости, высокой прочности и износостойкости, благодаря чему материал сохраняет свою первоначальную форму долгие годы. Сетчатая ткань позволяет Вашему телу «дышать», сохраняя температурный баланс, исключая любые зоны перегрева.



### Ткань-сетка X1

Мягкий, экологически чистый, износостойкий полимерный материал обладает повышенной прочностью на растяжение. Ткань-сетка позволяет Вашему телу «дышать», сохраняя температурный баланс.



### Сетчатая ткань ҮР99

Прочный полимерный материал обладает высокой эластичностью, что обеспечивает эргономичную поддержку спины пользователя и повышенный комфорт при длительном сидении. Материал не деформируется и сохраняет свою первоначальную форму на протяжении всего срока службы.

Сетчатая структура ткани позволяет телу свободно «дышать», поддерживает температурный баланс и предотвращает перегрев в местах соприкосновения с телом.



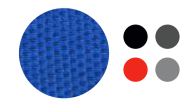
### Обивочная сетка SY271

Износостойкий полимерный материал с повышенной прочностью на растяжение, имеет дополнительный мягкий сетчатый слой, благодаря чему сохраняет свою первоначальную форму долгие годы. Сетчатая мягкая ткань позволяет Вашему телу «дышать» и обеспечивает дополнительный комфорт, сохраняя температурный баланс.



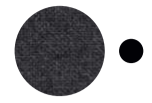
### Ткань-сетка обивочная

Особо мягкий, экологически чистый, износостойкий полимерный материал обладает повышенной прочностью на растяжение, имеет дополнительный мягкий сетчатый слой, благодаря чему обеспечивает дополнительный комфорт и сохраняет свою первоначальную форму долгие годы. Позволяет Вашему телу «дышать», сохраняя температурный баланс.



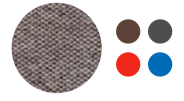
### Обивочная ткань № 18, 19

Современный экологически чистый практичный материал с повышенной плотностью и износостойкостью, обладает отличной воздухопроницаемостью, комфортностью и современным внешним видом.



### Ткань рогожка Bahama

Обладает высокими потребительскими свойствами. Отличительное свойство материала – наличие бэкинга, который не только укрепляет конструкцию ткани, но и придает ей необходимую плотность для создания красивых форм и швов. Материал обладает высокими потребительскими и эксплуатационными свойствами Easy Way: износоустойчивость, простой уход, гипоаллергенная дышащая ткань, цветоустойчивость.



### Велюр Goya

Велюр коллекции GOYA обладает притягательной силой – мягкий, плотный ворс, легкий принт с едва уловимым переходом цвета, сбалансированные и изысканные тона. Обладатели кресла в ткани коллекции GOYA по достоинству оценят не только дизайнерскую и эстетическую сторону этой обивочной ткани, но и простоту ухода за ней. Гипоаллергенный материал. Устойчивость к истиранию более 80 000 циклов.



### Велюр Bravo

Велюр Bravo – красота, комфорт, практичность и долговечность. Велюр Bravo отвечает всем этим стандартам качества и эстетики. Нежный ворс дарит приятную бархатистость и объем, богатая колор-карта – большой выбор классических и ультрамодных оттенков, а износоустойчивость обеспечивают высокие технологии производства. Велюр прекрасно чистится, сохраняя красоту мебели надолго.



## Конфигуратор: более 1 млрд модификаций

Уникальная система взаимозаменяемости компонентов кресел ErgoLife



### Создайте свое кресло

Значимой особенностью кресел ErgoLife является высокая степень конфигурируемости: каждый компонент кресла сделан в виде отдельного законченного элемента (модуля), при этом все элементы являются универсальными и конструктивно совместимыми.

### Это позволяет:

- легко сконфигурировать кресло под любого клиента;
- выбрать компактную и удобную систему упаковки;
- апгрейдить кресло в любое время;
- обновить кресло по мере необходимости, заменив любой компонент.

ergolife.pro/constructor

### Компактная упаковка

Размер упаковки зависит от выбранной модели.
Подробнее на ergolife.pro

379 вида подлокотников

**224**ВИДОВ СИДЕНИЙ

**32**ВИДА роликов

### ПОДЛОКОТНИКИ

### Классические подлокотники



- Стальной каркас
- Хромированные



- Стальной каркас
- Хромированные

# для кресел размеров М и S

Стальной каркас

Малые

Хромированные



- Стальной каркас
- Хромированные
- Чехол из экокожи Infinity Easy Clean

### 35/7 с вогнутыми ножками



- Стальной каркас
- Хромированные
- Чехол из экокожи Infinity Easy Clean

### Подлокотники ULTRA



- Стальной каркас
- Хромированные
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней наклалки



- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки



- Стальной каркас
- Хромированные
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней наклалки



- Стальной каркас
- Хромированные
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней наклалки



- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки



- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки



- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней



- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки



- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки



- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней

### Т-подлокотники



- Полимерное покрытие черного цвета
- по контуру мягкой верхней накладки
- цвет черный



размеров M и S

- ULTRA малые
  - Рекомендовано размеров М и S



- с полиуретановыми накладками
  - омендовано размеров M и S
- с мягкими накладками
- Рекомендовано размеров М и Ѕ

- Стальной каркас
- Хромированный молдинг
- Мягкая боковая накладка,
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки
- Мягкая боковая накладка, цвет черный
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета
- Накладка PU
- Регулировка «Слайдер»
- Стальной каркас
- Хромированные
- Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки

#### Подлокотники регулируемые

2D

Мягкая накладка Регулировка

- по высоте
- вперед-назад

2D с хромированным молдингом



Мягкая накладка Мягкая накладка Регулировка

- Регулировка
- по высоте влево-вправо

3D

• вперед-назад



3D+

Особо мягкая накладка Регулировка

- по высоте
- влево-вправо
- вперед-назад



Мягкая накладка Регулировка

- по высоте
- по ширине
- влево-вправо вперед-назад
- вперед-назад угла поворота

Регулировка

• по высоте

по ширине

независимое вращение верхней части подлокотника

Особо мягкая накладка

5D

# подголовники

#### Регулируемые подголовники серии R

по высоте

молдинг

вперед-назад

хромированный

С хромированным молдингом



- Экокожа Infinity Easy Clean
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета

С красным молдингом



- Экокожа Infinity Easy Clean
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета

Ссиним молдингом



- Экокожа Infinity Easy Clean
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета

С хромированным молдингом



- Велюр Vivaldi
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета

С хромированным молдингом



- Сетка (ҮМ93)
- Стальной каркас
- Полимерное покрытие черного цвета

### Объемный подголовник



- Экокожа Infinity Easy Clean
- Стальной каркас
- Хромированное покрытие

### Кронштейны для подголовников



- Регулировка вверх-вниз
- Регулировка вперед-назад



3D

- Регулировка вверх-вниз
- Регулировка вперед-назад
- Регулировка угла наклона

Кронштейны подходят ко всем моделям подголовников

Различные варианты исполнения на ergolife.pro

# СИНХРОМЕХАНИЗМЫ КАЧАНИЯ

Отличаются от механизмов качания «Топган» раздельным синхронным отклонением спинки и сиденья: спинка отклоняется на больший угол, чем сиденье, что обеспечивает большее раскрытие кресла. Это позволяет телу пользователя полноценно разгибаться при каждом отклонении.





Синхромеханизм качания мультиблок M23



Синхромеханизм качания мультиблок M24 со слайдером

В зависимости от выбранной модели возможна фиксация угла наклона спинки в нескольких положениях, а также регулировка глубины сиденья «слайдер».

виды	S1.0 Apt. M20	MS1.0 Apr. M25	MSS1.0 Apt. M18	MS2.0 Apt. M23	MSS2.0 Apt. M24
раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>
угол отклонения спинки	24°	25°	24°	21°	22°
угол отклонения сиденья	10°	10°	10°	7°	<b>7</b> °
количество положений фиксации угла наклона спинки*	1	3	3	4	4
количество положений регулировки сиденья по глубине «Слайдер»	_	_	5	_	4
регулировка жесткости качания	-	— ручная ——		автомат	ическая ————
регулировка кресла по высоте	~	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>

<sup>\*</sup> С учетом фиксации в вертикальном рабочем положении.

# МЕХАНИЗМ КАЧАНИЯ «ТОПГАН»

Механизм качания «Топган» обеспечивает совместное отклонение спинки и сиденья на одинаковый угол с фиксацией угла наклона в одном положении.



# без рамы крепления с динамической платформой DP1

#### Активное сидение

Механизм качания TGd1.0 (TG1.0 с динамической платформой DP1) обеспечивает подвижность сиденья кресла. При смене положения тела сидящего, сиденье изменяет угол наклона, подстраиваясь под пользователя и не позволяя сидеть без движения.

# МЕХАНИЗМ «ПИАСТРА»

- простейший механизм, позволяющий регулировать кресло по высоте.



Механизм Пиастра М01

виды	TG1.0 Apt. M09	TGd1.0  Apt. DP1-M09	P1.0 Apt. M01
отклонение спинки и сиденья	<b>✓</b>	<b>✓</b>	_
угол отклонения спинки	20°	20°	_
угол отклонения сиденья	20°	20°	_
Динамическая платформа DPI**	_	<b>~</b>	_
количество положений фиксации угла наклона спинки*	1	1	_
количество положений регулировки сиденья по глубине «Слайдер»	_	_	_
регулировка жесткости качания	ручн	ая ————	_
регулировка кресла по высоте	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>

<sup>\*\*</sup> Динамическая платформа может устанавливаться на кресла Ergolife с механизмом качания TG1.0 («Топган»).

# ПЯТИЛУЧЬЯ

B35

Пятилучье литое хромированное с прямоугольным сечением лучей

- Диаметр 700 мм
- Стильный дизайн



**B32** 

Пятилучье литое с прямоугольным сечением лучей

- Диаметр 700 мм
- Стильный дизайн



Пятилучье стальное хромированное с каплевидным сечением лучей

- Диаметр 700 мм
- Стильный дизайн



Пятилучье стальное хромированное с прямоугольным сечением лучей

- Диаметр 700 мм
- Стильный дизайн



Пятилучье стальное хромированное с овальным сечением лучей

- Диаметр 700 мм
- Стильный дизайн





Пятилучье пластиковое (руководительское), цвет черный

- Диаметр 650 мм
- Стильный дизайн



Пятилучье полиамидное с прямоугольным сечением лучей, цвет черный

- Диаметр 680 мм
- Стильный дизайн

# РОЛИКИ

#### Диаметр – 50 мм



\A/O1 Ролик полиамидный



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



полиамидный



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный







с полиуретановым ободком

#### Диаметр - 60 мм



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Дизайнерский полиамидный ролик с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



полиамидный

### Диаметр - 65 мм



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком







W05 Колесо поворотное, силиконовый прозрачный ободок



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком





Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



Ролик полиамидный с полиуретановым ободком

# НЕПОВОРОТНЫЕ ОСНОВАНИЯ

Возможно сочетать со всеми моделями верхних частей кресел ErgoLife.

#### ОСНОВАНИЕ НА 4 НОЖКАХ

Основание на 4-х ножках (F53)



Основание неповоротное из сплющенной трубы, стальное хромированное

- Диаметр 25 мм
- Разборное
- Используется с роликами или глайдерами (приобретаются отдельно)

Основание на 4-х ножках (F56)



Основание неповоротное из сплющенной трубы, износостойкое полимерное покрытие, цвет черный

- Диаметр 25 мм
- Разборное
- Используется с роликами или глайдерами (приобретаются отдельно)

#### полозья

Полозья (F50)



Полозья из трубы, стальные хромированные

- Диаметр 25 мм
- Разборное

Полозья (F51)



Полозья из трубы, износостойкое полимерное покрытие, цвет черный

- Диаметр 25 мм
- Разборное

# ОСНОВАНИЕ КОНФЕРЕНЦ

Основание конференц (F55)



Основание неповоротное из трубы, стальное хромированное

- Диаметр 14 мм
- Разборное

Основание конференц (F58)



Основание неповоротное из трубы, износостойкое полимерное покрытие, цвет черный

- Диаметр 14 мм
- Разборное

#### БАРНОЕ ОСНОВАНИЕ

Барное основание (F59)



Основание неповоротное барное из трубы, стальное хромированное

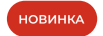
- Диаметр 14 мм
- Разборное



Подробнее на **ergolife.pro** 







# Дополнительный усилитель спинки кресла

- Надежная стальная конструкция
- Рекомендован для пользователей, чей вес превышает 100 кг, а также при эксплуатации кресла с повышенными нагрузками
- Усилитель легко монтируется и не ограничивает свободу движений

Неприменимо к креслам, у которых отсутствует задняя верхняя втулка для крепления подлокотников



# Набор для увеличения расстояния между подлокотниками

• Для кресел со стационарными подлокотниками появилась возможность легко увеличивать ширину посадочного места



## Вешалка для одежды на спинку кресла

- Прочный стальной каркас
- Одежда всегда под рукой и готова к использованию. Не занимает дополнительного места
- Устанавливается на кресла, имеющие заднюю верхнюю пластинчатую перемычку



# Регулируемая поясничная поддержка 2D

- Устанавливается на кресла Sit 8, SynchroSit 8, Sit Well, SynchroSit Well, у которых отсутствует регулируемая поясничная поддержка
- Поддерживает и корректирует осанку, снижая нагрузку на позвоночник и равномерно распределяя ее по спине
- Регулировка по высоте и глубине
- Стальной каркас



#### Столик откидной (Пюпитр)

- Широкий и удобный столик идеально подходит для работы, учебы и отдыха
- Легок и удобен для сборки и использования
- Складывается в зону подлокотника и не мешает движениям
- Оснащен выдвижным подстаканником
- Может устанавливаться на все кресла с регулируемыми подлокотниками и серией Т



#### Коврик-чехол для сиденья

- Прошивка ромбы
- Толщина коврика 10 мм
- Ощущение мягкости и комфорта
- Легко одевается и снимается
- Обеспечивает тепло в холодное время года
- Возможно исполнение из экокожи Infinity Easy Clean перфорированная

#### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК





черный т.-коричневый, белый, св.-бежевый, серый

#### Экокожа Extra \*



черный



Обивочная

черный

сетчатая ткань SY271



- Прошивка бруски
- Толщина коврика 25 мм
- Ощущение мягкости и повышенного комфорта
- Легко одевается и снимается
- Обеспечивает тепло в холодное время года
- Возможно исполнение из всех представленных ниже материалов

#### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК







черный т.-коричневый, белый, св.-бежевый, серый

#### Велюр Bravo



т.-серый бежевый, св.-серый

\*искусственная кожа

#### Экокожа Extra \*



черный т.-коричневый, серый, белый, молочный, т.-серый

#### Велюр Goya



т.-серый

оливковый, фиолетовый, синий

Обивочная сетчатая ткань



черный

#### Велюр Vivaldi



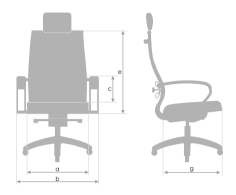
т.-серый

черный, т.-коричневый, зеленый, св.-синий, фуксия, т.-розовый, сливовый, сиреневый

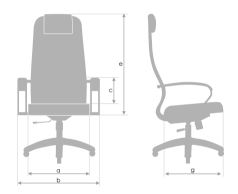
# ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Общая высота кресла зависит от вида механизма качания, газлифта, пятилучья и роликов.

# Sit 10/SynchroSit 10

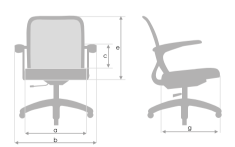


	а	b	С	е	g
Размер L	510	710	310	740	485
Размер В	470	670	310	585	480
Размер М	435	635	310	398	448



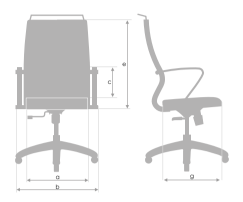
	а	b	С	е	g
Размер L	505	709	310	740	485
Размер В	460	674	310	600	480
Размер М	435	635	310	398	448

# Sit 8/SynchroSit 8



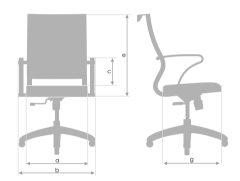
	а	b	С	е	g
Размер L	495	655	301	740	485
Размер В	470	630	301	586	480
Размер М	435	595	301	398	448

# Sit Well/SynchroSit Well



	а	b	С	е	g
Размер В	460	576	305	589	460
Размер М	435	551	305	410	433

# Sit Air/SynchroSit Air



	а	b	С	е	g
Размер В	475	580	305	675	490
Размер М3	440	545	305	600	/.C.F.
Размер М4				515	465





ergolife.pro

©2024