

# ERGOLIFE



**10** ЛЕТ ГАРАНТИЯ

Подробнее на [ergolife.pro](http://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. Уже более 25 лет компания производит и продает эргономичные кресла с уникальными торговыми преимуществами, показавшими свою привлекательность и ликвидность во многих странах Мира. Продукция компании представлена более чем в 20 странах мира, включая Германию, США, Францию, Австрию, Чехию, ОАЭ, Саудовскую Аравию.

Многолетний опыт в разработке и производстве кресел позволил инженерам компании объединить всё лучшее, что было создано человечеством в области эргономичного сидения за последние 100 лет, и воплотить это в инновационных креслах МЕТТА. Инженеры компании – признанные в Мире эксперты в области эргономичных кресел. Козырь компании – это собственные инновационные разработки, не имеющие аналогов в мире, защищенные более 100 патентами по всему миру, в том числе и в Германии.

## Структура бренда Innovative METTA Ergonomics

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

INNOVATIVE  
**METTA**<sup>®</sup>  
ERGONOMICS

**ERGOLIFE**

### 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.

[metta.ru](http://metta.ru)

### ПО-НАСТОЯЩЕМУ ЭРГОНОМИЧНЫЕ КРЕСЛА

Впечатляющее качество  
и дизайн по доступной цене.

[ergolife.pro](http://ergolife.pro)

# ПО-НАСТОЯЩЕМУ эргономичные кресла ErgoLife

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



Серия **НОВИНКА**

**Sit Air-180**

**SynchroSit Air-180**

Новый стандарт комфорта, надежности  
и доступности



Серия

**Sit 10**

**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

**Sit 8**

**SynchroSit 8**

Эргономичные кресла  
с базовыми регулировками

## Содержание

**6** Активное сидение с динамической платформой DP1

**8** Отличительные преимущества эргономичных кресел  
модификации Synchro

**10** Эргономичные кресла ErgoLife

Серия SynchroSit Air-180, Sit Air-180 **10**

Серия SynchroSit 10, Sit 10 **18**

Коллекция геймерских кресел SynchroSit 10, Sit 10 **38**

Серия SynchroSit Well, Sit Well **42**

Серия SynchroSit 8, Sit 8 **46**

**62** Эргономичные конференц-кресла ErgoLife

**66** Экологичные обивочные материалы

**70** Конфигуратор: более 1 млрд модификаций

**80** Аксессуары

**84** Габаритные размеры

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



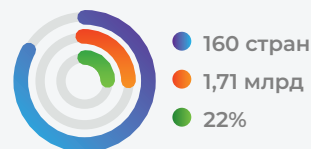
**Международные исследования<sup>1</sup> показали, что вследствие неправильного статического сидения:**



8 из 10 офисных сотрудников испытывают боли в спине

до 80%

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, сохраняют правильную осанку и улучшают здоровье благодаря идеальной эргономичной форме, возможности настройки кресла под любого пользователя и дышащим материалам обивки**

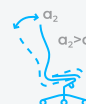
**Эргономичные кресла ErgoLife это:**



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 и углу наклона в зависимости от комплектации



Регулировка поясничного подпора по глубине и высоте в зависимости от модели



Регулируемый подголовник



Регулируемые подлокотники

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

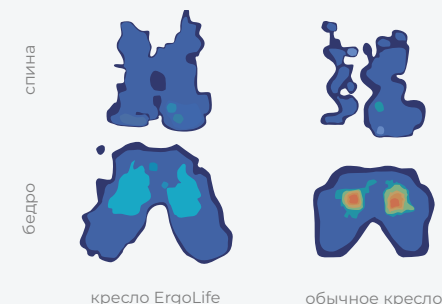
**Напряжение мышц**

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 до 17,5 - 34%

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

По данным компании Schwarz & Neumann forschung Unternehmen GmbH

**+34%**

до 30% повышения концентрации внимания

до 37% снижения усталости

до 45% уменьшения болей в шее и спине

**Эргономичные кресла повышают производительность до 34%<sup>1</sup> за счет:**

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

**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 Р**

**2-5 месяцев** окупаемость кресел ErgoLife  
подробнее на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)

Чистая прибыль за год

$$50\ 000\ Р \times 17\% \times 11\ \text{мес.} + 16\ 665\ Р - 20\ 000\ Р = 90\ 165\ Р$$

Окупаемость кресел ErgoLife

$$20\ 000\ Р \div (50\ 000\ Р \times 17\%) = 2,4\ \text{мес.}$$

- <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.
- <sup>4</sup> количество рабочих месяцев.
- <sup>5</sup> 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.)

## АКТИВНОЕ СИДЕНИЕ с динамической платформой DPI\*

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

НОВИНКА



\*подвижная конструкция, соединяющая  
верхнюю и нижнюю части кресла



### ЭРГОНОМИЧНЫЕ КРЕСЛА ErgoLife с DPI:

- 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 DPI:

- устанавливается на нижние части кресел ErgoLife с механизмом качания «Топган» (M09),
- сочетается со всеми моделями верхних частей кресел ErgoLife.

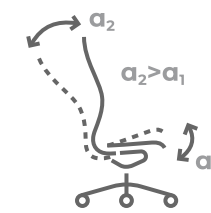
# ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА эргономичных кресел модификации **Synchro**



Серии кресел SynchroSit 10, SynchroSit 8, SynchroSit Well, SynchroSit Air-180 отличаются повышенной комфортностью благодаря **синхромеханизму** с отдельным синхронным отклонением спинки и сиденья, при этом спинка отклоняется на больший угол, чем сиденье, что обеспечивает большее раскрытие кресла.

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  
спинки



Регулировка сиденья  
по глубине «Слайдер»  
при выборе синхромеханизма  
с функцией слайдер

## СИНХРОМЕХАНИЗМЫ КАЧАНИЯ

От простых с блокировкой в одном положении до мультиблоков со слайдером и автоматической регулировкой жесткости синхромеханизма качания.

**S1.0**

Арт. M20



**MSS1.0**

Арт. M18



**MSS2.0**

Арт. M24



Подробнее о преимуществах  
синхромеханизмов качания  
в разделе «Конфигуратор»  
и на сайте [ergolife.pro](http://ergolife.pro)

# Серия эргономичных кресел

НОВИНКА

SynchroSit Air-180

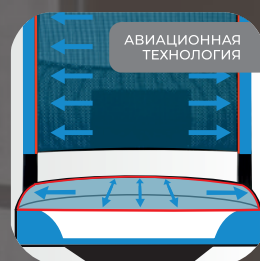
Sit Air-180



10-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного использования



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



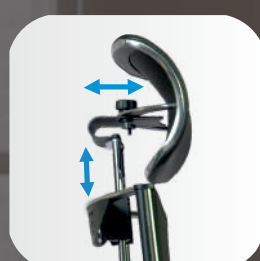
Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную форму



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Регулируемые подлокотники



Регулируемые подголовники

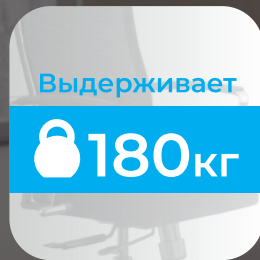
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Активное сидение с динамической платформой DPI\*



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



Выдерживает 180кг

При комплектации стальным пятилучьем



Соответствует стандарту ЕС сертификат SGS



Подробнее на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)

\*устанавливается на нижние части кресел ErgoLife с механизмом качения «Толган» (M09)



Эргономичное кресло ErgoLife SynchroSit Air-180

# SynchroSit Air-180



1 Эластичная сетка YP99

2 Эластичная сетка YP99

Обивочная сетка (SY271)



## SynchroSit Air-180 B2-158D

№ 59E.6.1E.564  
Mesh(YP99)+UMF(SY271)/  
Km00/Wm12/D03P/H13mM-2D  
(MSS2.0Ch/M24.B23.G18.W03)  
Черный

- 1 Регулируемый 2D подголовник серии R с хромированным молдингом
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Регулируемые 3D подлокотники
- 4 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 5 Регулировка высоты кресла
- 6 Регулируемая поясничная поддержка
- 7 Стальное хромированное пятилучье
- 8 Полиамидные ролики
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



## SynchroSit Air-180 B2-297D

№ 582.6.31.504  
Mesh(YP99)+Fabric(Bahama)/  
Km00/Wh12/D03P/H13mF-2D  
(MSS2.0Pl/M24.B11.G19.W03)  
Черный-Синий



## SynchroSit Air-180 B2-297D

№ 582.D.1.2F3  
Mesh(YP99)+Fabric(Bahama)/  
Km00/Wh12/D02P  
(MSS1.0Pl/M18.B11.G19.W02)  
Черный-Синий



## SynchroSit Air-180 B2-158K

№ 59E.5D.1.403  
Mesh(YP99)+UMF(SY271)/  
Km00/Wm12/K15cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Черный



## SynchroSit Air-180 B2-158K

№ 59E.5D.40.563  
Mesh(YP99)+UMF(SY271)/  
Km00/Wm12/K15cL/H13mM-1DF  
(MSS2.0Ch/M24.B23.G18.W02)  
Черный

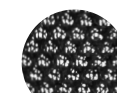
### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:  
эластичная сетка  
YP99



черный

СИДЕНЬЕ:  
обивочная сетка  
(SY271)



черный

ПОДГОЛОВНИК:  
экокожа  
Extra



черный

эластичная сетка  
YP99



черный

ткань Рогожка  
(Bahama)

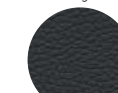


песочный



коричневый, т.-серый,  
синий, красный

ПОДЛОКОТНИКИ:  
экокожа  
Infinity Easy Clean



черный

ткань Рогожка  
(Bahama)



песочный



коричневый, т.-серый,  
синий, красный

SynchroSit Air-180, Sit Air-180

## Sit Air-180



1 Эластичная сетка YP99

2 Эластичная сетка YP99

Обивочная сетчатая ткань



### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.5D.40.2A2  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15cL/H13mM-1D  
(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W01)  
Черный

- 1 Подголовник серии R с хромированным молдингом
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Стальные хромированные подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Стальное хромированное пятилучье
- 6 Полиамидные ролики
- 7 Регулируемая поясничная поддержка
- 8 Настройка жесткости качания

### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.5D.1.2A2  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15cL  
(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W01)  
Черный



### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.5D.1.662  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15cL  
(F3.1c/F53.W01)  
Черный



### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.5D.1.6A2  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15cL  
(F1.LBc/F55)  
Черный



### Sit Air-180 M4-290K

№ 57A.5D.1.1D2  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15cL  
(P1.0Ch/M01.B23.G18.W01)  
Черный



## ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:  
эластичная сетка YP99



черный

ПОДЛОКОТНИКИ:  
экокожа Infinity Easy Clean



черный

СИДЕНЬЕ:  
обивочная сетчатая  
ткань



черный

SynchroSit Air-180, Sit Air-180

## Sit Air-180

### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.61.40.222  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15bL/H13mM-1DF  
(TG1.0Pl/M09.B02.G15.W01)  
Черный



1 Эластичная сетка YP99

2 Эластичная сетка YP99

Обивочная сетчатая ткань

- 1 Подголовник серии R с хромированным молдингом
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Стальные подлокотники с полимерным покрытием черного цвета
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Пластиковое пятилучье
- 6 Полиамидные ролики
- 7 Регулируемая поясничная поддержка
- 8 Настройка жесткости качания

### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.61.1.222  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15bL  
(TG1.0Pl/M09.B02.G15.W01)  
Черный



### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.61.1.682  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15bL  
(F3.1b/F56.W01)  
Черный



### Sit Air-180 B2-290K

№ 574.61.1.6A3  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15bL  
(F1.LBb/F58)  
Черный



### Sit Air-180 M4-290K

№ 57A.61.1.152  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15bL  
(P1.0Pl/M01.B02.G15.W01)  
Черный



## ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:  
эластичная сетка YP99



черный

ПОДЛОКОТНИКИ:  
экокожа Infinity Easy Clean



черный

СИДЕНЬЕ:  
обивочная сетчатая  
ткань



черный

SynchroSit Air-180, Sit Air-180

# Серия эргономичных кресел

**SynchroSit 10**

**Sit 10**



10-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного использования



уникально

Регулировка поясничного подпора по высоте и глубине



АВИАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную форму



ТЕЛО «ДЫШИТ»

$$t_2 = t_1$$

Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



уникально

Регулировка жесткости сиденья на стальном каркасе



До 5 положений

2 положения

Регулировка сиденья по глубине и наклону



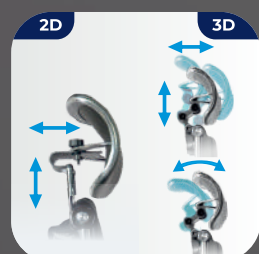
СИНХРО МЕХАНИЗМ

$$\alpha_2 > \alpha_1$$

Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Регулируемые подлокотники



2D

3D

Регулируемые подголовники

в зависимости от комплектации



Активное сиденье с динамической платформой DPI\*



Соответствует стандарту ЕС сертификат SGS



Подробнее на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)



Эргономичное кресло ErgoLife Sit 10

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



Экокожа Extra

Экокожа Extra перфорированная

Экокожа Extra перфорированная



## SynchroSit 10 B2-141D

№ 4FB.D.B.515  
EcoLeather(Extra)/  
Km04/Nb04/D02P/H13mL-2D  
(MSS2.0PI/M24.B11.G19.W25)  
Черный

- 1 Регулируемый 2D подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Регулируемые 2D подлокотники
- 4 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 5 Регулировка высоты кресла
- 6 Прочное полиамидное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



## SynchroSit 10 B1-141K

№ 58E.5D.1.403  
EcoLeather(Extra)/  
Km04/Nb04/K15cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Черный



## SynchroSit 10 B2-141K

№ 4FB.5D.1.403  
EcoLeather(Extra)/  
Km04/Nb04/K15cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Черный



## SynchroSit 10 B1-141D

№ 58D.D.1.465  
EcoLeather(Extra)/  
Km04/Nb04/D02P  
(MS2.0PI/M23.B11.G19.W25)  
Серый



## SynchroSit 10 B2-141D

№ 4FF.D.1.465  
EcoLeather(Extra)/  
Km04/Nb04/D02P  
(MS2.0PI/M23.B11.G19.W25)  
Серый

### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:

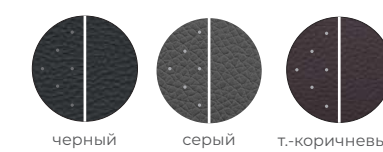
перф. экокожа Extra



черный т.-коричневый, серый, белый, молочный

СИДЕНЬЕ:

перф. экокожа Extra + экокожа Extra



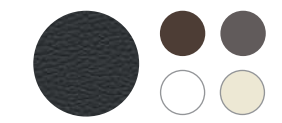
черный серый т.-коричневый



белый молочный

ПОДЛОКОТНИКИ:

экокожа Extra



черный т.-коричневый, серый, белый, молочный



**SynchroSit 10 B1-163K**  
 № 253.16.1.555  
 Mesh(T)+EcoLeather(Extra)/  
 Km00/Wm12/K1cL(MSS2.0Ch/  
 M24.B22.G18.W25) Черный



1 Сетка (Т)

Экокожа Extra перфорированная +  
 экокожа Extra

- 1 Полимерное покрытие стального каркаса
- 2 Стальные хромированные подлокотники с мягкими накладками
- 3 Регулировка высоты кресла
- 4 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 5 Стальное хромированное пятилучье
- 6 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 7 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 8 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



**SynchroSit 10 B1-163K**  
 № 254.16.1.56E  
 Mesh(T)+EcoLeather(Extra) /Km00/  
 Wm12/K1cL(MSS2.0Ch/M24.B23.G18.W13)  
 Белый



**SynchroSit 10 B1-107K**  
 № 226.16.1.3E3  
 Mesh(T) /Km00/Nb00/K1cL  
 (S1.0Ch/M20.B22.G18.W02)  
 Белый



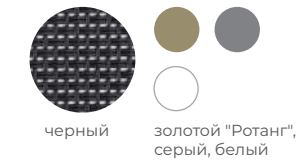
**SynchroSit 10 B2-107K**  
 № 1FC.16.1.3C3  
 Mesh(T) /Km00/Nb00/K1cL  
 (S1.0Ch/M20.B21.G20.W02)  
 Черный



**SynchroSit 10 B2-163D**  
 № 211.D.1.3A3  
 Mesh(T)+EcoLeather(Extra) /Km00/  
 Wm12/D02P(S1.0PI/M20.B11.G19.W02)  
 Черный

## ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:  
 сетка (Т)



черный

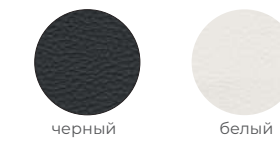
золотой "Ротанг",  
 серый, белый

СИДЕНЬЕ:  
 перф. экокожа Extra  
 + экокожа Extra



черный

ПОДЛОКОТНИКИ:  
 экокожа Extra



черный

белый

# SynchroSit 10



1 Сетка TV

2 Сетка TV

3 Сетка TV



## SynchroSit 10 L2-107D

№ 1FB.3.15.544  
Mesh(TV) /Km00/Nb00/D04P/H13mM-3D  
(MSS2.0Ch/M24.B22.G18.W03)  
Черный

- 1 Регулируемый 3D подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Регулируемые 4D подлокотники
- 4 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 5 Регулировка высоты кресла
- 6 Стальное хромированное пятилучье
- 7 Противооткатные полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



## SynchroSit 10 B1-107D

№ 219.D.1.503  
Mesh(T) /Km00/Nb00/D02P  
(MSS2.0Pl/M24.B11.G19.W02)  
Черный



## SynchroSit 10 B2-107D

№ 1FC.D.B.503  
Mesh(T) /Km00/Nb00/D02P/H13mL-2D  
(MSS2.0Pl/M24.B11.G19.W02)  
Черный



## SynchroSit 10 B1-107K

№ 226.5D.1.56E  
Mesh(T) /Km00/Nb00/K15cL  
(MSS2.0Ch/M24.B23.G18.W13)  
Белый



## SynchroSit 10 B2-107K

№ 209.5D.1.56E  
Mesh(T) /Km00/Nb00/K15cL  
(MSS2.0Ch/M24.B23.G18.W13)  
Белый

### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

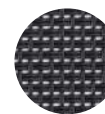
СПИНКА:

сетка TV



черный

сетка (T)



черный

золотой "Ротанг",  
серый, белый

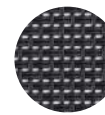
СИДЕНЬЕ:

сетка TV



черный

сетка (T)



черный

золотой "Ротанг",  
серый, белый

ПОДЛОКОТНИКИ:

экокожа Infinity Easy Clean



черный



т.-коричневый, серый,  
молочный, белый



1 Велюр "Bravo"

Велюр "Bravo"



**SynchroSit 10 L1-142D**

№ 1F9.3.1.454  
Velour(Bravo) /Km15/Wm12/D04P  
(MS2.0PI/M23.B11.G19.W03)  
Темно-серый

- 1 Полимерное покрытие стального каркаса
- 2 Регулируемые 4D подлокотники
- 3 Регулировка высоты кресла
- 4 Прочное полиамидное пятульце
- 5 Противооткатные полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 6 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 7 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



**SynchroSit 10 L1-142D**

№ 1F9.3.1.494  
Velour(Bravo) /Km15/Wm12/D04P  
(MS2.0Ch/M23.B22.G18.W03)  
Темно-серый



**SynchroSit 10 L1-142K**

№ 1FA.53.1.494  
Velour(Bravo) /Km15/Wm12/K1cV  
(MS2.0Ch/M23.B22.G18.W03)  
Бежевый



**SynchroSit 10 B1-164D**

№ 2A0.D.1.5B3  
Fabric(Bahama)+EcoLeather(Extra)/Kb15/  
Wh12/D02P(MS1.0PI/M25.B11.G19.W02)  
Тем.серый-черный



**Sit 10 B1-162D**

№ 13C.D.1.243  
Fabric(Bahama) /Kb15/Wh12/  
D02P(TG1.0PI/M09.B11.G19.W02)  
Темно-серый

**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТК**

СПИНКА:  
Велюр "Bravo"



т.-серый бежевый

ткань Рогожка (Bahama)+  
экокожа Extra



т.-серый + черный

ПОДЛОКОТНИКИ:  
Велюр "Bravo"



т.-серый бежевый

СИДЕНЬЕ:  
Велюр "Bravo"



т.-серый бежевый

ткань Рогожка (Bahama)+  
экокожа Extra



т.-серый + черный

# SynchroSit 10

## SynchroSit 10 B1-128K

№ 58A.16.1.403  
EcoLeather(Extra) /Ub09/Wh12/K1cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Черный



Экокожа Extra перфорированная

Экокожа Extra перфорированная +  
Экокожа Extra

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Стальные хромированные подлокотники с мягкими накладками
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Стальное хромированное пятилучье
- 6 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 7 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 8 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья
- 9 Настройка жесткости качания

## SynchroSit 10 B2-135D

№ 24F.D.43.354  
Fabric(Bahama) /Kb09/Wh12/D02P/H13mF-1DF  
(MSS1.0Ch/M18.B23.G18.W03)  
Темно-Серый



## SynchroSit 10 B1-128K

№ 49E.52.1.403  
Fabric(Bahama) /Ub09/Wh12/K1cF  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Песочный



## SynchroSit 10 B2-135K

№ 4A8.16.B.403  
EcoLeather(Extra) /Kb09/Wh12/K1cL/  
H13mL-2D(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Серый



## SynchroSit 10 B2-135D

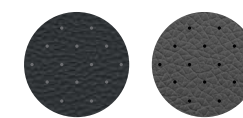
№ 257.D.B.305  
EcoLeather(Extra) /Kb09/Wh12/D02P/H13mL-2D  
(MSS1.0Pl/M18.B11.G19.W25)  
Черный



### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

#### СПИНКА:

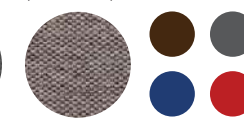
перф. экокожа Extra



черный

серый

ткань Рогожка (Bahama)

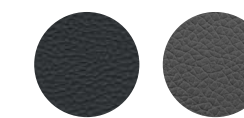


песочный

коричневый, т-серый, синий, красный

#### ПОДЛОКОТНИКИ:

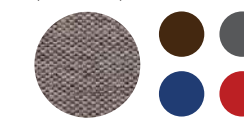
экокожа Extra



черный

серый

ткань Рогожка (Bahama)

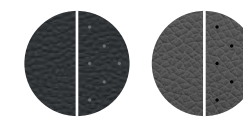


песочный

коричневый, т-серый, синий, красный

#### СИДЕНЬЕ:

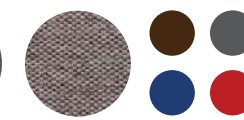
перф. экокожа Extra + экокожа Extra



черный

серый

ткань Рогожка (Bahama)



песочный

коричневый, т-серый, синий, красный

# SynchroSit 10



**SynchroSit 10 B1-104D**  
 № 233.6.1.515  
 Mesh(X2) /Um00/Nb00/D03P  
 (MSS2.0PI/M24.B11.G19.W25)  
 Черный

Сетчатая ткань (X2)

Сетчатая ткань (X2) +  
 обивочная ткань "19"

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Регулируемые 3D подлокотники
- 4 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 5 Регулировка высоты кресла
- 6 Прочное полиамидное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



**SynchroSit 10 B1-104K**  
 № 236.16.1.553  
 Mesh(X2) /Um00/Nb00/K1cL  
 (MSS2.0Ch/M24.B22.G18.W23)  
 Серый



**SynchroSit 10 B1-104D**  
 № 23B.6.1.51F  
 Mesh(X2) /Um00/Nb00/D03P  
 (MSS2.0PI/M24.B11.G19.W35)  
 Зеленый



**SynchroSit 10 B1-104D**  
 № 23A.6.1.521  
 Mesh(X2) /Um00/Nb00/D03P  
 (MSS2.0PI/M24.B11.G19.W37)  
 Оранжевый

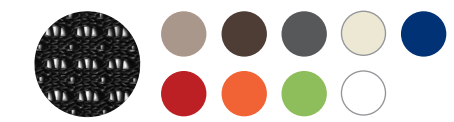


**SynchroSit 10 B1-104D**  
 № 238.6.1.51D  
 Mesh(X2) /Um00/Nb00/D03P  
 (MSS2.0PI/M24.B11.G19.W33)  
 Синий

## ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:

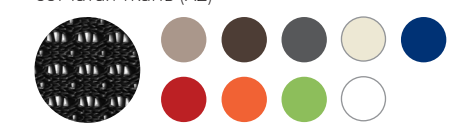
сетчатая ткань (X2)



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

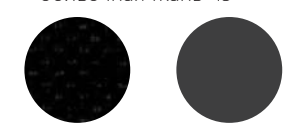
СИДЕНЬЕ:

сетчатая ткань (X2)



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

обивочная ткань "19"



черный темно-серый

# SynchroSit 10



## SynchroSit 10 L1-115K

№ 1F8.16.1.543  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/Um00/Wm12/K1cL  
(MSS2.0Ch/M24.B22.G18.W02)  
Серый

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7

Сетчатая ткань (X2)

Экокожа Extra перфорированная + Экокожа Extra

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Стальные хромированные подлокотники с мягкими накладками
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 6 Стальное хромированное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



## SynchroSit 10 L1-115D

№ 1F6.7.1.544  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/Um00/  
Wm12/D13P(MSS2.0Ch/M24.B22.G18.W03)  
Черный



## SynchroSit 10 B1-159K

№ 47A.16.1.4B3  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/Um00/  
Wm06/K1cL(MS2.0Ch/M23.B23.G18.W02)  
Серый



## SynchroSit 10 L1-117D

№ 229.D.1.544  
EcoLeather(Extra)/Um02/Wm12/  
D02P(MSS2.0Ch/M24.B22.G18.W03)  
Черный



## SynchroSit 10 B1-298K

№ 561.16.1.403  
EcoLeather(Extra)/Um04/Wm06/K1cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Серый

### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:

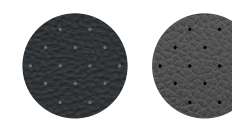
сетчатая ткань (X2)



черный

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

перф. экокожа Extra



черный

серый

ПОДЛОКОТНИКИ:

экокожа Extra

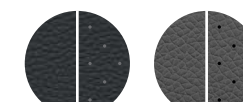


черный

серый

СИДЕНЬЕ:

перф. экокожа Extra + экокожа Extra



черный

серый

SynchroSit 10, Sit 10



**SynchroSit 10 B1-104D**

№ 212.D.1.305  
Mesh(T) /Um00/Nb00/D02P  
(MSS1.0PI/M18.B11.G19.W25)  
Черный



Сетка (Т)

Сетка (Т)

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Регулируемые 2D подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 6 Прочное полиамидное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



**Sit 10 B1-111D**

№ 13E.D.1.242  
Mesh(X2)+UMF(X1) /Ub00/Wh00/D02P  
(TG1.0PI/M09.B11.G19.W01)  
Черный



**SynchroSit 10 B1-104K**

№ 236.16.1.403  
Mesh(X2) /Um00/Nb00/K1cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Серый



**SynchroSit 10 B1-104D**

№ 537.D.1.3A3  
Mesh(T) /Um00/Nb00/D02P  
(S1.0PI/M20.B11.G19.W02)  
Серый

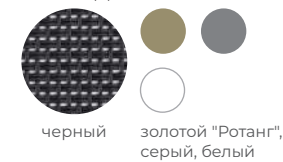


**SynchroSit 10 B1-104K**

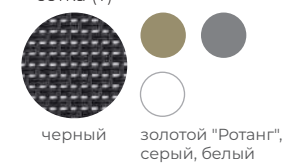
№ 22E.16.1.403  
Mesh(T) /Um00/Nb00/K1cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W02)  
Белый

**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК**

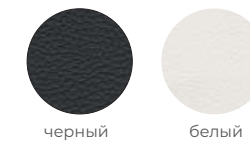
СПИНКА:  
сетка (Т)



СИДЕНЬЕ:  
сетка (Т)



ПОДЛОКОТНИКИ:  
экокожа Extra



# Sit 10



Экокожа Extra перфорированная

Экокожа Extra перфорированная + Экокожа Extra

## Sit 10 M4-152U

№ 178.22.1.778  
EcoLeather(Extra)/Km00/  
Wm12/U1mL-7c  
(F4.Mc/F59) Черный



- 1 Полимерное покрытие стального каркаса
- 2 Стальные подлокотники "Ultra" малые с мягкими накладками и хромированным молдингом
- 3 Конференц основание, разборное, стальной хромированный каркас
- 4 Регулировка поясничного подпора

## Sit 10 S5-199

№ 16F.1.1.778  
EcoLeather(Extra)/Km00/  
Wm12(F4.Mc/F59) Черный



### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:  
перф. экокожа Extra



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

ПОДЛОКОТНИКИ:  
экокожа Extra



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

СИДЕНЬЕ:

перф. экокожа Extra + 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 использования



Регулировка поясничного подпора по высоте и глубине



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную форму



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



Регулировка сиденья по глубине



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Активное сиденье с динамической платформой DPI\*



Регулируемые подлокотники



Регулируемые подголовники

в зависимости от комплектации



Соответствует стандарту ЕС сертификат SGS



Подробнее на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)

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



Геймерское эргономичное кресло ErgoLife SynchroSit 10

# Коллекция геймерских эргономичных кресел

SynchroSit 10

Sit 10



1 Сетка (Т) + экокожа Extra

2 Обивочная сетка SY271 + экокожа Extra



## SynchroSit 10 B2-170D

№ 1E8.6.49.51B  
Mesh(Т)+UMF(SY271)+EcoLeather(Extra)/  
Kb38/Wh09/D03P/H13mL-Pf2D  
(MSS2.0P/M24.B11.G19.W31)  
Черный-Белый

- 1 Регулируемый 2D подголовник
- 2 Полимерное покрытие стального каркаса
- 3 Регулируемые 3D подлокотники
- 4 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 5 Регулировка высоты кресла
- 6 Прочное полиамидное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Регулируемая 2D поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



## SynchroSit 10 B2-187D

№ 1EE.D.47.36C  
EcoLeather(Extra)/  
Kb40/Wh40/D02P/H13mL-G-1DF  
(MSS1.0Ch/M18.B23.G18.W32)  
Черный-Красный



## SynchroSit 10 B2-170D

№ 1E9.D.4B.30C  
Mesh(Т)+UMF(SY271)+EcoLeather(Extra)/  
Kb38/Wh09/D02P/H13mL-Pf2D  
(MSS1.0P/M18.B11.G19.W32)  
Черный-Красный



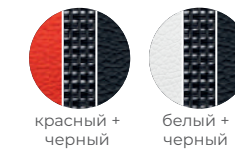
## SynchroSit 10 B2-160D

№ 1E7.6.B.581  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Km39/Wm12/D03P/H13mL-2D  
(MSS2.0Ch/M24.B23.G18.W37)  
Черный-Оранжевый

### ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:

сетка (Т) + экокожа Extra



перф. экокожа Extra + экокожа Extra



экокожа Extra + сетчатая ткань (X2)



ПОДГОЛОВНИК:

перф. экокожа Extra + экокожа Extra

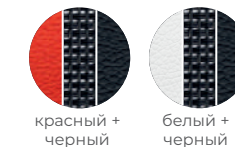


перф. экокожа Extra + экокожа Extra



СИДЕНЬЕ:

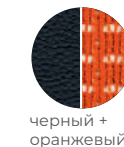
сетка (Т) + экокожа Extra



перф. экокожа Extra + экокожа Extra



экокожа Extra + сетчатая ткань (X2)



ПОДЛОКОТНИКИ:

экокожа Extra



SynchroSit 10, Sit 10

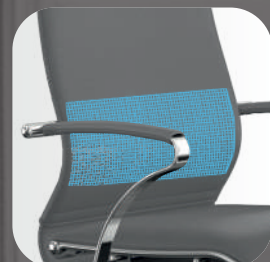
# Серия эргономичных кресел

**SynchroSit Well** **Sit Well**

Икона изысканного стиля



10-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного использования



Поясничный подпор



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную форму



Дышащие материалы обивки исключают 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](http://ergolife.pro)

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



Эргономичное кресло ErgoLife SynchroSit Well

**SynchroSit Well, Sit Well**



**SynchroSit Well B2-195K**  
 № 265.5D.1.4B5  
 EcoLeather(Infinity) /Ach246/Nc200/  
 K15cL(MS2.0Ch/M23.B23.G18.W04) Черный



Экокожа Infinity Easy Clean перфорированная

Экокожа Infinity Easy Clean перфорированная

- 1 Стальной каркас с хромированной верхней перемычкой
- 2 Стальные хромированные подлокотники
- 3 Регулировка высоты кресла
- 4 Стальное хромированное пятилучье
- 5 Дизайнерские полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 6 Поясничная поддержка
- 7 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания

**Sit Well M4-192K**

№ 319.5D.1.1D2  
 EcoLeather(Extra) /Ach46/Wm12/K15cL  
 (P1.0Ch/M01.B23.G18.W01) Черный



**Sit Well M4-167K**

№ 36D.5C.1.6A4  
 Fabric(Bahama) /Ach46/Wh12/K15cF  
 (F1.Mc/F54) Коричневый



**Sit Well M4-167U**

№ 32E.22.1.778  
 EcoLeather(Extra)/Ach46/Wh12/U1mL-7c  
 (F4.Mc/F59) Серый



**Sit Well M4-167K**

№ 36C.5C.1.663  
 Fabric(Bahama) /Ach46/Wh12/K15cF  
 (F3.1c/F53.W02) Синий



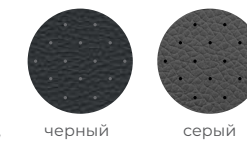
**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК**

СПИНКА:

перф. экокожа  
 Infinity Easy Clean



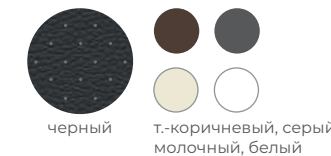
перф. экокожа  
 Extra



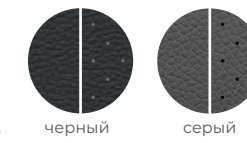
ткань Рогожка  
 (Bahama)



СИДЕНЬЕ:  
 перф. экокожа  
 Infinity Easy Clean



перф. экокожа Extra +  
 экокожа Extra



ткань Рогожка  
 (Bahama)



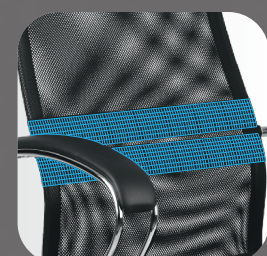
# Серия эргономичных кресел

SynchroSit 8

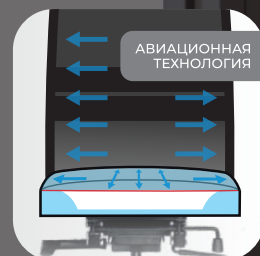
Sit 8



8-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного использования



Поясничный подпор



Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную форму



Позволяет телу разгибаться, улучшая кровоток



Регулируемые подлокотники



Активное сидение с динамической платформой DPI\*

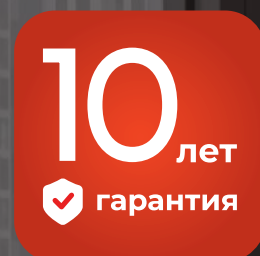
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



Соответствует стандарту ЕС сертификат SCS



Подробнее на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)



Эргономичное кресло ErgoLife Sit 8

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



**SynchroSit 8 B1-8D**  
 № 19F.D.1.2F3  
 Mesh(X1)+UMF(X1)/Uh00/Wh00/  
 D02P(MSS1.0PI/M18.B11.G19.W02)  
 Черный



Ткань-сетка (X1)

Обивочная сетчатая ткань

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Стальной каркас
- 3 Регулируемые 2D подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 6 Прочное полиамидное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



**SynchroSit 8 B2-8D**  
 № 1A4.D.1.3A2  
 Mesh(X1)+UMF(X1)/Uh00/Wh00/D02P  
 (S1.0PI/M20.B11.G19.W01)  
 Черный



**Sit 8 B2-8D**  
 № DF.D.1.242  
 Mesh(X1)+UMF(X1)/Uh00/Wh00/D02P  
 (TG1.0PI/M09.B11.G19.W01)  
 Черный



**Sit 8 B2-8T**  
 № DF.48.1.242  
 Mesh(X1)+UMF(X1)/Uh00/Wh00/T21bP-b  
 (TG1.0PI/M09.B11.G19.W01)  
 Черный



**Sit 8 M4-8T**  
 № ED.48.1.6A5  
 Mesh(X2)+UMF(X1)/Uh00/  
 Wh00/T21bP-b(F1.Mb/F57)  
 Черный

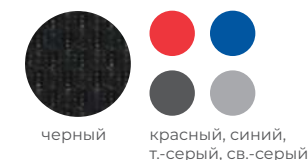
ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

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



черный



**SynchroSit 8 B1-10D**

№ 1A9.D.1.2F3  
UMF(X1)/Uh02/Wh00/D02P  
(MSS1.0Pl/M18.B11.G19.W02)  
Черный



Обивочная сетчатая ткань

Обивочная сетчатая ткань

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Стальной каркас
- 3 Регулируемые 2D подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 6 Прочное полиамидное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания



**Sit 8 B1-10D**

№ E4.D.1.2A2  
UMF(X1)/Uh02/Wh00/D02P  
(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W01)  
Черный



**Sit 8 B1-10K**

№ E4.16.1.2A2  
UMF(X1)/Uh02/Wh00/K1cL  
(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W01)  
Черный



**Sit 8 B2-10T**

№ FA.4E.1.6A2  
UMF(X1)/Uh02/Wh00/  
T21bP-c(F1.LBc/F55)  
Черный



**Sit 8 B2-10K**

№ FA.55.1.662  
UMF(X1)/Uh02/Wh00/  
K3cL(F3.1c/F53.W01)  
Черный

**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОВ**

СПИНКА:  
обивочная сетчатая  
ткань



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

СИДЕНЬЕ:  
обивочная сетчатая  
ткань



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

ПОДЛОКОТНИКИ:  
экокожа Extra



черный



**SynchroSit 8 B1-9K**

№ 1BC.52.1.415  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama)/  
Uh00/Wh12/K1cF  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W25)  
Серый-Песочный



1 Сетчатая ткань (X2)

2 Ткань Рогожка (Bahama)

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Стальной каркас
- 3 Стальные хромированные подлокотники с мягкими накладками
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Стальное хромированное пятилучье
- 6 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 7 Поясничная поддержка
- 8 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья
- 9 Настройка жесткости качания



**Sit 8 B1-9K**

№ 10A.5C.1.2A3  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama) /Uh00/Wh12/  
K15cF(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W02)  
Серый-Песочный



**Sit 8 B2-9K**

№ 293.5C.1.2A3  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama) /Uh00/Wh12/  
K15cF(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W02)  
Серый-Песочный



**Sit 8 M4-9K**

№ 291.5C.1.6A4  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama)/  
Uh00/Wh12/K15cF(F1.Mc/F54)  
Серый-Песочный



**Sit 8 M4-4K**

№ 112.5C.1.663  
Fabric(Bahama) /Uh00/Wh12/  
K15cF(F3.1c/F53.W02)  
Песочный

**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК**

**СПИНКА:**

сетчатая ткань (X2)

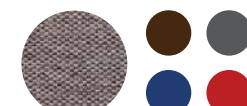


серый

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

**СИДЕНЬЕ:**

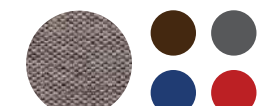
ткань Рогожка (Bahama)



песочный

коричневый, т.-серый, синий, красный

ткань Рогожка (Bahama)

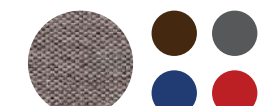


песочный

коричневый, т.-серый, синий, красный

ПОДЛОКОТНИКИ:

ткань Рогожка (Bahama)



песочный

коричневый, т.-серый, синий, красный



**SynchroSit 8 B1-9D**

№ 1BB.D.1.305  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama)/  
Uh00/Wh12/D02P  
(MSS1.0P/M18.B11.G19.W25)  
Черный-Тем.Серый



Сетчатая ткань (X2)

Ткань Рогожка "Bahama"

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Стальной каркас
- 3 Регулируемые 2D подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Прочное полиамидное пятилучье
- 6 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья
- 10 Настройка жесткости синхромеханизма качания



**Sit 8 B1-9D**

№ 109.D.1.242  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama)/Uh00/Wh12/  
D02P(TG1.0P/M09.B11.G19.W01)  
Черный-Тем.Серый



**Sit 8 B2-9D**

№ 292.D.1.242  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama)/Uh00/Wh12/  
D02P(TG1.0P/M09.B11.G19.W01)  
Черный-Тем.Серый



**Sit 8 M4-4**

№ 111.1.1.172  
Fabric(Bahama)/Uh00/Wh12  
(P1.0P/M01.B11.G19.W01)  
Темно-Серый



**Sit 8 M4-9T**

№ 290.48.1.6A5  
Mesh(X2)+Fabric(Bahama)/  
Uh00/Wh12/T21bP-b(F1.Mb/F57)  
Черный-Тем.Серый

**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК**

**СПИНКА:**

сетчатая ткань (X2)

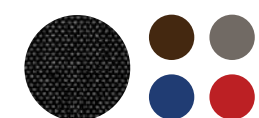


черный

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

**СИДЕНЬЕ:**

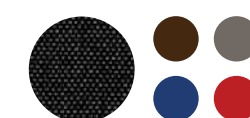
ткань Рогожка (Bahama)



т.-серый

коричневый, песочный, синий, красный

ткань Рогожка (Bahama)



т.-серый

коричневый, песочный, синий, красный

**ПОДЛОКОТНИКИ:**  
экокожа Extra



черный



**SynchroSit 8 B1-9K**

№ 1BE.5D.1.415  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/K15cL  
(S1.0Ch/M20.B23.G18.W25)  
Темно-Коричневый



Сетчатая ткань (X2)

Кожа Extra перфорированная +  
Кожа Extra

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Стальной каркас
- 3 Стальные хромированные подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Стальное хромированное пятилучье
- 6 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 7 Поясничная поддержка
- 8 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья
- 9 Настройка жесткости синхромеханизма качания



**Sit 8 B1-9K**

№ 11F.5D.1.2A2  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/K15cL  
(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W01)  
Темно-Коричневый



**Sit 8 B2-9K**

№ 122.5D.1.2A2  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/K15cL  
(TG1.0Ch/M09.B23.G18.W01)  
Темно-Коричневый



**Sit 8 M4-9K**

№ 105.5D.1.662  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/K15cL(F3.1c/F53.W01)  
Темно-Коричневый



**Sit 8 M4-9K**

№ 105.5D.1.6A4  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/K15cL(F1.Mc/F54)  
Темно-Коричневый

**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОВ**

СПИНКА:

сетчатая ткань (X2)



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

СИДЕНЬЕ:

экокожа Extra



т.-коричневый черный, серый, молочный, белый

ПОДЛОКОТНИКИ:

экокожа Extra



т.-коричневый черный, серый, молочный, белый



**SynchroSit 8 B1-9D**

№ 1BA.D.1.305  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/D02P  
(MSS1.0P/M18.B11.G19.W25)  
Серый



1 Сетчатая ткань (X2)

2 Кожа Extra перфорированная +  
Кожа Extra

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Стальной каркас
- 3 Регулируемые 2D подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Прочное полиамидное пятилучье
- 6 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 7 Поясничная поддержка
- 8 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья
- 9 Настройка жесткости качания



**Sit 8 B1-9D**

№ 108.D.1.242  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/D02P(TG1.0P/M09.B11.G19.W01)  
Серый



**Sit 8 B2-9D**

№ 10C.D.1.242  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/D02P(TG1.0P/M09.B11.G19.W01)  
Серый



**Sit 8 M4-9D**

№ 106.D.1.242  
Mesh(X2)+EcoLeather(Extra)/  
Uh00/Wh12/D02P  
(TG1.0P/M09.B11.G19.W01)  
Серый



**Sit 8 M4-4T**

№ 118.4E.1.6A4  
EcoLeather(Extra)/Uh00/  
Wh12/T21bP-c(F1.Mc/F54)  
Серый

**ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК**

СПИНКА:

сетчатая ткань (X2)



серый

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

СИДЕНЬЕ:

экокожа Extra



серый

т.-коричневый, черный, молочный, белый

ПОДЛОКОТНИКИ:

экокожа Extra



черный

т.-коричневый, серый, молочный, белый

# SynchroSit 8



**SynchroSit 8 B1-9D**  
 № 1B8.D.1.309  
 Mesh(X2)+UMF(SY271)/Uh00/Wh12/D02P  
 (MSS1.0PI/M18.B11.G19.W29)  
 Зеленый-Черный

Сетчатая ткань (X2)  
 Обивочная сетка SY271

- 1 Мягкий комфортный подголовник
- 2 Стальной каркас
- 3 Регулируемые 2D подлокотники
- 4 Регулировка высоты кресла
- 5 Регулировка глубины сиденья (слайдер)
- 6 Прочное полиамидное пятилучье
- 7 Полиамидные ролики с полиуретановым ободком
- 8 Поясничная поддержка
- 9 Раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья с автоматической настройкой жесткости качания

**SynchroSit 8 B1-9D**  
 № 593.D.1.306  
 Mesh(X2)+UMF(SY271)/Uh00/Wh12/  
 D02P(MSS1.0PI/M18.B11.G19.W26)  
 Серый-Черный



**SynchroSit 8 B1-9D**  
 № 1B7.D.1.306  
 Mesh(X2)+UMF(SY271)/Uh00/Wh12/  
 D02P(MSS1.0PI/M18.B11.G19.W26)  
 Оранжевый-Черный



**SynchroSit 8 B1-9D**  
 № 1B6.D.1.308  
 Mesh(X2)+UMF(SY271)/Uh00/Wh12/  
 D02P(MSS1.0PI/M18.B11.G19.W28)  
 Красный-Черный



**SynchroSit 8 B1-9D**  
 № 1B5.D.1.307  
 Mesh(X2)+UMF(SY271)/Uh00/Wh12/  
 D02P(MSS1.0PI/M18.B11.G19.W27)  
 Синий-Черный



## ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТОК

СПИНКА:  
сетчатая ткань (X2)



ПОДГОЛОВНИК:  
экокожа Extra



СИДЕНЬЕ:  
обивочная сетка SY271



# Эргономичные конференц-кресла

Sit 10

Sit Well

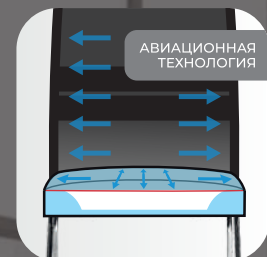
Sit Air-180

Sit 8

Идеальное универсальное решение для дома и офиса



8-часовое эргономичное кресло идеально подходит для ежедневного использования



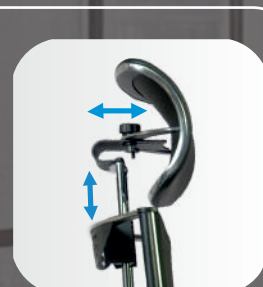
Натяжная технология обеспечивает комфорт и сохраняет эргономичную форму



Дышащие материалы обивки исключают зоны перегрева



Регулируемые подлокотники

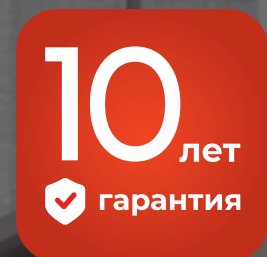


Регулируемые подголовники

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОМПЛЕКТАЦИИ



Соответствует стандарту ЕС сертификат SGS



Подробнее на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)



## Эргономичные конференц-кресла

Sit 10

Sit Well

Sit Air-180

Sit 8

Идеальное сочетание максимального комфорта, надежности и современного дизайна.

Эргономичные конференц-кресла обеспечивают правильную посадку пользователей и минимизируют нагрузку на позвоночник, стимулируя рабочую активность. Это делает эргономичные конференц-кресла необходимыми для длительных переговоров, семинаров, зон ожидания, а также для использования дома.



**Sit Well M4-167U**  
№ 32B.22.1.6A4  
EcoLeather(Extra)/  
Ach46/Wh12/U1mL-7c  
(F1.Mc/F54) Черный

## 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**  
№ 31C.5D.1.663  
EcoLeather(Extra)/  
Ach46/Wm12/K15cL  
(F3.1c/F53.W02)  
Серый



**Sit Air-180 M4-290K**  
№ 57A.60.1.6A5  
Mesh(YP99)+UMF(X1)/  
Km00/Wh00/K15bUMF  
(F1.Mb/F57)  
Черный

### Основание конференц



**Sit 8 Mr4-4T**  
№ F2.48.1.6A5  
Velour(Vivaldi)/  
Uh00/Wh12/T21bP-b  
(F1.Mb/F57)  
Темно-розовый

### Барное основание

Применимо к креслам ErgoLife Sit 10 ширины M (440 мм) и S (405 мм).



**Sit 10 M4-152U**  
№ 178.22.1.778  
EcoLeather(Extra)/  
Km00/Wm12/U1mL-7c  
(F4.Mc/F59)  
Черный

# ОБИВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

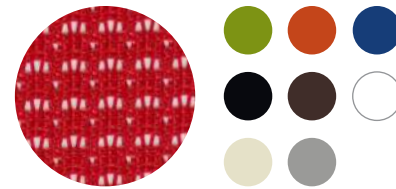
ИЗНОСОСТОЙКИЕ

ДЫШАЩИЕ

ЭКОЛОГИЧНЫЕ

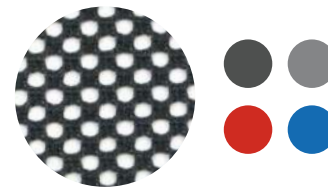
## Сетчатая ткань X2

«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

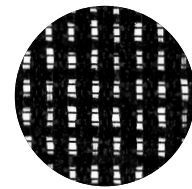
Мягкий, экологически чистый, износостойкий полимерный материал обладает повышенной прочностью на растяжение. Ткань-сетка позволяет Вашему телу «дышать», сохраняя температурный баланс.



## Сетчатая ткань UP99

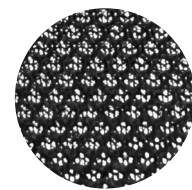
Прочный полимерный материал обладает высокой эластичностью, что обеспечивает эргономичную поддержку спины пользователя и повышенный комфорт при длительном сидении. Материал не деформируется и сохраняет свою первоначальную форму на протяжении всего срока службы.

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



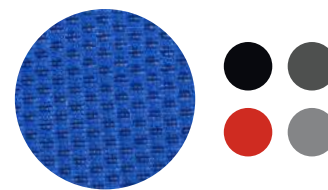
## Обивочная сетка SY271

Износостойкий полимерный материал с повышенной прочностью на растяжение, имеет дополнительный мягкий сетчатый слой. Сетчатая мягкая ткань позволяет Вашему телу «дышать» и обеспечивает дополнительный комфорт, сохраняя температурный баланс.



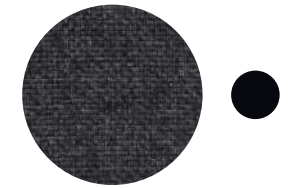
## Ткань-сетка обивочная

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



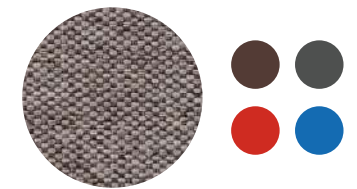
## Обивочная ткань № 18, 19

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.



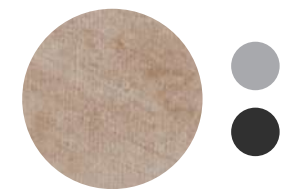
## Велюр Goya

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.



## Велюр Bravo

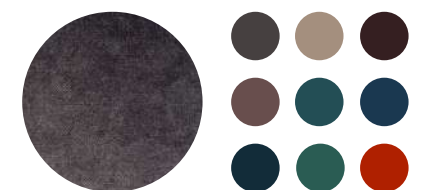
Велюр Bravo – красота, комфорт, практичность и долговечность. Велюр Bravo отвечает всем этим стандартам качества и эстетики. Нежный ворс дарит приятную бархатистость и объем, богатая колор-карта – большой выбор классических и ультрамодных оттенков, а износоустойчивость обеспечивают высокие технологии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



## Велюр Noel

Применяется для ковриков-чехлов

Велюр NOEL с мягким ворсом, слегка блестящая, меняющая оттенки в зависимости от освещения, украсит интерьер любого стиля. Велюр хорошо держит форму, имеет высокие показатели износоустойчивости, подтвержденные тестом Мартиндейла, проста в уходе, гипоаллергенна, не токсична, дышащая ткань, имеет высокие показатели цветоустойчивости. Роскошь коллекции в широкой колор-карте, которая состоит не только из базовых и популярных цветов, но и из новаторских, гармонирующих между собой и с другими тканями.



По-настоящему эргономичные кресла ErgoLife – это идеальное решение для создания комфорта в любом пространстве



# Конфигуратор: более 1 трлн модификаций

Уникальная система взаимозаменяемости компонентов кресел ErgoLife

2

ВИДА  
КРОНШТЕЙНОВ

11

ВИДОВ  
ПОДГОЛОВНИКОВ

430

ВИДОВ  
СПИНОК

379

ВИДА  
ПОДЛОКОТНИКОВ

224

ВИДОВ  
СИДЕНИЙ

6

ВИДОВ  
МЕХАНИЗМОВ  
КАЧАНИЯ

7

ВИДОВ  
ПЯТИЛУЧИЙ

32

ВИДА  
РОЛИКОВ

## 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](https://ergolife.pro/constructor)

## Компактная упаковка











Размер упаковки зависит от выбранной модели.  
Подробнее на [ergolife.pro](https://ergolife.pro)

# ПОДЛОКОТНИКИ

## Классические подлокотники

<p>Классические</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Хромированные</li> </ul>	<p>Малые</p>  <p>Рекомендовано для кресел размеров M и S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Хромированные</li> </ul>	<p>35/7 с вогнутыми ножками</p>  <p>Рекомендовано для кресел размеров M и S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Хромированные</li> <li>• Чехол из экокожи Infinity Easy Clean</li> </ul>
--	--	---

## Подлокотники ULTRA

<p>Суперграфика</p>  <p>Рекомендовано для кресел размеров M и S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Хромированные</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>Лофт</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>Этно</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Хромированные</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>Готика</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Хромированные</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>Лайн</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>
<p>Этно</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>Ромб</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>Камертон</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>Стрела</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>ULTRA большие</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>

## T-подлокотники






<p>ULTRA большие</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> <li>• Мягкая боковая накладка, цвет черный</li> </ul>	<p>ULTRA малые</p>  <p>Рекомендовано для кресел размеров M и S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>	<p>ULTRA малые</p>  <p>Рекомендовано для кресел размеров M и S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> <li>• Мягкая боковая накладка, цвет черный</li> </ul>	<p>с полиуретановыми накладками</p>  <p>Рекомендовано для кресел размеров M и S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> <li>• Накладка PU</li> <li>• Слайдер</li> </ul>	<p>с мягкими накладками</p>  <p>Рекомендовано для кресел размеров M и S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Хромированные</li> <li>• Хромированный молдинг по контуру мягкой верхней накладки</li> </ul>
---	--	--	--	---

## Подлокотники регулируемые

<p>2D</p>  <p>Мягкая накладка Регулировка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• по высоте</li> <li>• вперед-назад</li> </ul>	<p>2D с хромированным молдингом</p>  <p>Мягкая накладка Регулировка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• по высоте</li> <li>• вперед-назад</li> <li>• хромированный молдинг</li> </ul>	<p>3D</p>  <p>Мягкая накладка Регулировка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• по высоте</li> <li>• влево-вправо</li> <li>• вперед-назад</li> </ul>	<p>3D+</p>  <p>Особо мягкая накладка Регулировка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• по высоте</li> <li>• влево-вправо</li> <li>• вперед-назад</li> </ul>	<p>4D</p>  <p>Мягкая накладка Регулировка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• по высоте</li> <li>• по ширине</li> <li>• влево-вправо</li> <li>• вперед-назад</li> </ul>	<p>5D</p>  <p>Особо мягкая накладка Регулировка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• по высоте</li> <li>• по ширине</li> <li>• вперед-назад</li> <li>• угла поворота</li> <li>• независимое вращение верхней части подлокотника</li> </ul>
--	---	--	---	---	---

# ПОДГОЛОВНИКИ

## Регулируемые подголовники серии R

<p>С хромированным молдингом</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экокожа Infinity Easy Clean</li> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> </ul>	<p>С красным молдингом</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экокожа Infinity Easy Clean</li> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> </ul>	<p>С синим молдингом</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Экокожа Infinity Easy Clean</li> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> </ul>
<p>С хромированным молдингом</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Велюр Vivaldi</li> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> </ul>	<p>С хромированным молдингом</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сетка (YM93)</li> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Полимерное покрытие черного цвета</li> </ul>	

## Кронштейны для подголовников

<p>1D</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> </ul>	<p>2D</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Регулировка вверх-вниз</li> <li>• Регулировка вперед-назад</li> </ul>	<p>3D</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стальной каркас</li> <li>• Регулировка вверх-вниз</li> <li>• Регулировка вперед-назад</li> <li>• Регулировка угла наклона</li> </ul>
---	---	---

Кронштейны подходят ко всем моделям подголовников

Все варианты исполнения на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)

КОНФИГУРАТОР

## СИНХРОМЕХАНИЗМЫ КАЧАНИЯ

Отличаются от механизмов качания «Топган» отдельным 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 M20



Синхромеханизм качания мультиблок M18 со слайдером



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 Арт. M20	MSS1.0 Арт. M18	MSS2.0 Арт. M24
раздельное синхронное отклонение спинки и сиденья	✓	✓	✓
угол отклонения спинки	24°	24°	22°
угол отклонения сиденья	10°	10°	7°
количество положений фиксации угла наклона спинки*	1	3	4
количество положений регулировки сиденья по глубине «Слайдер»	—	5	4
регулировка жесткости качания	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; border-bottom: 1px solid black; position: relative;"> <span style="position: absolute; left: -5px; top: -5px;">ручная</span> </div> <div style="flex: 1; border-bottom: 1px solid black; position: relative;"> <span style="position: absolute; left: -5px; top: -5px;">автоматическая</span> </div> </div>		
регулировка кресла по высоте	✓	✓	✓

Приведены приблизительные данные по углам отклонения, т.к. углы отклонения могут немного отличаться в зависимости от веса.  
\* 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.



Механизм качания топган M09 без рамы крепления



Механизм качания топган M09 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 M01

ВИДЫ	TG1.0 Арт. M09	TGd1.0 Арт. DP1-M09	P1.0 Арт. M01
отклонение спинки и сиденья	✓	✓	—
угол отклонения спинки	20°	20°	—
угол отклонения сиденья	20°	20°	—
Динамическая платформа DP1**	—	✓	—
количество положений фиксации угла наклона спинки*	1	1	—
количество положений регулировки сиденья по глубине «Слайдер»	—	—	—
регулировка жесткости качания	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; border-bottom: 1px solid black; position: relative;"> <span style="position: absolute; left: -5px; top: -5px;">ручная</span> </div> </div>		
регулировка кресла по высоте	✓	✓	✓

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

КОНФИГУРАТОР

## ПЯТИЛУЧЬЯ

B35



Пятилучье литое хромированное с прямоугольным сечением лучей

- Диаметр - 700 мм

B32



Пятилучье литое с прямоугольным сечением лучей

- Диаметр - 700 мм

B23



Пятилучье стальное хромированное с каплевидным сечением лучей

- Диаметр - 700 мм

B22



Пятилучье стальное хромированное с прямоугольным сечением лучей

- Диаметр - 700 мм

B21



Пятилучье стальное хромированное с овальным сечением лучей

- Диаметр - 700 мм

B02



Пятилучье пластиковое, цвет черный

- Диаметр - 650 мм

B11



Пятилучье полиамидное с прямоугольным сечением лучей, цвет черный

- Диаметр - 680 мм

## РОЛИКИ

### Диаметр – 50 мм



W01  
Ролик полиамидный



W02  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W09  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W10  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W11  
Ролик полиамидный



W12  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W13  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W14  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком

### Диаметр – 60 мм



W03  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W04  
Дизайнерский полиамидный ролик с полиуретановым ободком



W16  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W18  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W19  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W23  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W24  
Ролик полиамидный

### Диаметр – 65 мм



W06  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W07  
Ролик полиамидный



W08  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W25  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W26  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W27  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W28  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W29  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W30  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком

### Диаметр – 75 мм



W05  
Колесо поворотное, силиконовый прозрачный ободок



W31  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W32  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W33  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W34  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W35  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W36  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком



W37  
Ролик полиамидный с полиуретановым ободком

КОНФИГУРАТОР

## 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

\*Применимость к креслам ширины L (510 мм), В (475 мм)  
Для кресел ширины М (440 мм) применяется основание конференц (F54)

Основание конференц (F58)



Основание неповоротное из трубы, износостойкое полимерное покрытие, цвет черный

- Диаметр – 14 мм
- Разборное

\*Применимость к креслам ширины L (510 мм), В (475 мм)  
Для кресел ширины М (440 мм) применяется основание конференц (F57)

### БАРНОЕ ОСНОВАНИЕ

Барное основание (F59)



Основание неповоротное барное из трубы, стальное хромированное

- Диаметр – 14 мм
- Разборное

**3** года ГАРАНТИЯ

Подробнее на [ergolife.pro](http://ergolife.pro)

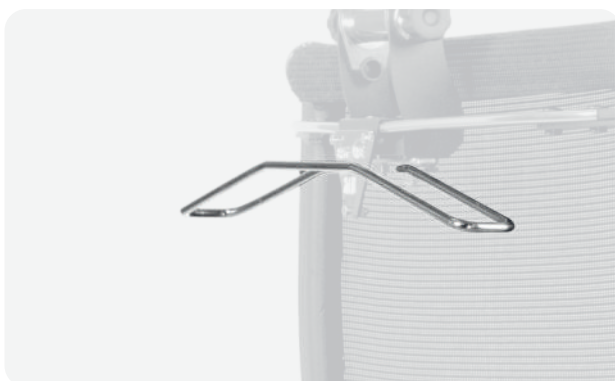
## АКСЕССУАРЫ

НОВИНКА



### 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 T



### 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



### Набор для увеличения расстояния между подлокотниками

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



### 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



### 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



### Динамическая платформа DP1

- Создает подвижное соединение верхней и нижней частей кресла, позволяющее совершать наклоны в стороны, сидеть "активно" при поддержке каждого движения.
- Платформа DP1 используется с механизмом качания Топган (M09).



Коврик-чехол для спинки. Обивочная сетчатая ткань SY271

Коврик-чехол для сиденья. Обивочная сетчатая ткань SY271

### Особо мягкие коврики-чехлы для спинки и сиденья

Приобретаются отдельно

Прошивка – бруски

Толщина коврика – 25 мм

Ощущение мягкости и повышенного комфорта

Легко одевается и снимается

Обеспечивает тепло в холодное время года

Размер L для кресел шириной 510 мм

Размер B для кресел шириной 475 мм

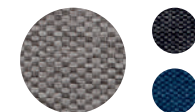
Обивочная сетчатая ткань SY271



черный

В продаже с декабря 2024

Обивочная ткань Bahama



песочный

т.-серый, синий

Велюр Vivaldi



черный

т.-серый, т.-розовый, сливовый, зеленый, т.-коричн., сиреневый, фуксия, св.-синий

Велюр Goya



синий

т.-серый, оливковый, фиолетовый

Велюр Bravo



т.-серый

св.-серый, бежевый

Велюр Noel



серый

т.-серый, бежевый, т.-коричн., т.-розовый, т.-зеленый, синий, изумрудный, оранжевый



Коврик-чехол для спинки. Велюр Goya

Коврик-чехол для сиденья. Велюр Goya

### Особо мягкие коврики-чехлы для спинки и сиденья

Прошивка – ромбы

Толщина коврика – 25 мм

Ощущение мягкости и повышенного комфорта

Легко одевается и снимается

Обеспечивает тепло в холодное время года

Размер L для кресел шириной 510 мм

Размер B для кресел шириной 475 мм

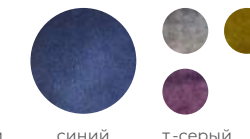
Обивочная ткань Bahama



песочный

т.-серый, синий

Велюр Goya



синий

т.-серый, оливковый, фиолетовый

Велюр Bravo



т.-серый

св.-серый, бежевый

Велюр Vivaldi



черный

т.-серый, т.-розовый, сливовый, зеленый, т.-коричн., сиреневый, фуксия, св.-синий

Велюр Noel



серый

т.-серый, бежевый, т.-коричн., т.-розовый, т.-зеленый, синий, изумрудный, оранжевый



### Коврик-чехол для сиденья

Прошивка – ромбы

Толщина коврика – 10 мм

Ощущение мягкости и комфорта

Легко одевается и снимается

Обеспечивает тепло в холодное время года

Экокожа Infinity Easy Clean перфорированная



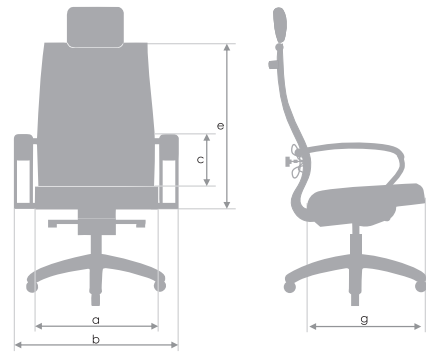
черный

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

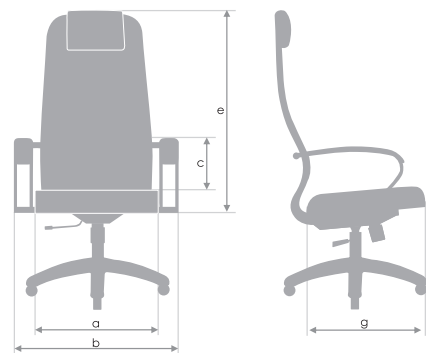
## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

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

### Sit 10/SynchroSit 10

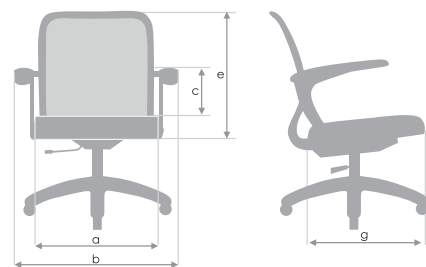


	a	b	c	e	g
Размер L	510	710	310	740	485
Размер B	470	670	310	585	480
Размер M	435	635	310	398	448



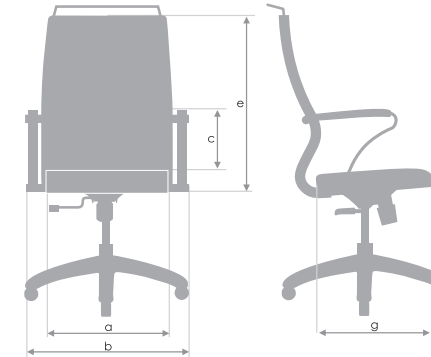
	a	b	c	e	g
Размер L	505	709	310	740	485
Размер B	460	674	310	600	480
Размер M	435	635	310	398	448

### Sit 8/SynchroSit 8



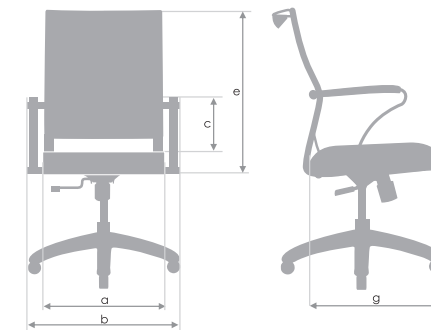
	a	b	c	e	g
Размер L	495	655	301	740	485
Размер B	470	630	301	586	480
Размер M	435	595	301	398	448

### Sit Well/SynchroSit Well



	a	b	c	e	g
Размер B	460	576	305	589	460
Размер M	435	551	305	410	433

### Sit Air-180/SynchroSit Air-180



	a	b	c	e	g
Размер B	475	580	305	675	490
Размер M4	440	545	305	515	465



[ergolife.pro](http://ergolife.pro)

©2024