

# Стулья и сиденья

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Ноябрьск (3496)41-32-12	Сочи (862)225-72-31
Ангарск (3955)60-70-56	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Архангельск (8182)63-90-72	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сыктывкар (8212)25-95-17
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тамбов (4752)50-40-97
Белгород (4722)40-23-64	Коломна (4966)23-41-49	Пенза (8412)22-31-16	Тверь (4822)63-31-35
Благовещенск (4162)22-76-07	Кострома (4942)77-07-48	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тольятти (8482)63-91-07
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Псков (8112)59-10-37	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)33-79-87
Владикавказ (8672)28-90-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Владимир (4922)49-43-18	Курган (3522)50-90-47	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Улан-Удэ(3012)59-97-51
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Чебоксары (8352)28-53-07
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Нижегород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	Чита (3022)38-34-83
Россия (495)268-04-70	Казахстан (7172)727-132	Киргизия +996(312)96-26-47	Якутск (4112)23-90-97
			Ярославль (4852)69-52-93

## Круглый стул на ножках CH1500G

Данная модель представлена в различных вариантах бесшовной обивки: новый стильный и чрезвычайно прочный материал Future Onyx. Стул оснащен системой регулировки высоты с помощью газовой пружины закрытой формы, выполненной в цвет основания стула.

Диаметр сиденья 37 см. Безопасная нагрузка 150 кг.

### Модели:

CH1500G1 Круглый стул с ножками

CH1500G2 Круглый стул с ножками и со спинкой

### Стандартные характеристики:

- основание из полированного алюминия Ø 610mm
- диапазон регулировки высоты - средний (50 – 70 см)
- ножки (бес колес)
- материал обивки Future: Onyx



Данный продукт представлен в комплектации с обивкой Future Onyx и со спинкой (CH1500G2)

Диаметр сиденья	Ø 37 cm
Регулировка высоты	50 - 70 cm
Колеса	ножки (бес колес)
Основание	Полированный алюминий Ø 610 мм
Обивка	Future, цвет Onyx
Страна производства	Финляндия

## Easy Rider Стул в форме седла CH1100S

Популярный стул в форме седла с возможностью быстрой доставки со склада. Бесшовная обивка из новейшего стильного и невероятно прочного материала Future в цвете Carbon. Стул оснащен системой регулировки угла наклона сиденья и регулировкой высоты с помощью газовой пружины закрытой формы, выполненной в цвет основания стула.

Ширина сиденья 50 см, длина 35 см. Безопасная рабочая нагрузка (SWL) 150 кг.

### Стандартные характеристики:

- основание из полированного алюминия Ø 528 мм
- диапазон регулировки высоты – средний (54 – 74 см)
- черные колеса диаметром 65 мм
- материал обивки Future в цвете Carbon



Данный продукт представлен в комплектации с обивкой Future Carbon.

## Easy Rider FIT CH1200

Новый, более узкий стул в форме седла с бесшовной обивкой. Данная модель представлена в различных вариантах обивки: новый стильный и чрезвычайно прочный материал Future (14 цветов), экологически чистый Nature (5 цветов) или черная кожа. Стул оснащен системой регулировки угла наклона сиденья и регулировкой высоты с помощью газовой пружины закрытой формы, выполненной в цвет основания стула.

Ширина сиденья 45 см, длина 35 см. Безопасная рабочая нагрузка (SWL) 150 кг.

### Стандартные характеристики:

- основание из полированного алюминия Ø 528 мм
- диапазон регулировки высоты – средний (54 – 74 см)
- черные колеса диаметром 65 мм
- материал обивки Future (14 цветов) или Nature (5 цветов)



Данный продукт представлен в комплектации с обивкой Future Pistachio с основанием Ø 528 мм из полированного алюминия и оснащен данными опциями: черные блокирующиеся колеса 65 мм и ножной педалью регулировки высоты.

Ширина	50 см
Длина	35 см
Регулировка высоты	54 - 74 см
Колеса	Ø 65 мм, черные
Основание	Полированный алюминий Ø 528 мм
Обивка	Future, цвет Carbon
Страна производства	Финляндия

**Опции (заводская установка):**

- Обивка: черная кожа
- Регулировка по высоте Low (46 - 60 см)
- Регулировка по высоте High (65 - 91 см)
- Основание из полированного алюминия Ø 610 мм

- Основание с белым покрытием Ø 528 или Ø 610 мм
- Спинка с регулировкой угла (требуется основание Ø 610 мм)
- Регулировка высоты ножной педалью (требуется колеса диаметром 65 мм; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
- Опорное кольцо для ног (не совместимо с регулировкой высоты ножной педалью; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
- Качающееся сиденье или «функция пилатес» (не совместим с опцией установки спинки; добавляет 2 см минимальной и максимальной высоты): гибкий во всех направлениях механизм. Сиденье регулируется в соответствии с движениями пользователя, увеличивая радиус действия и уменьшая нагрузку на грудную клетку. Данная функция держит в тонусе сидящего человека и снижает утомляемость спины, устраняя необходимость дополнительной регулировки угла.
- Колеса:
  - 65 мм, белые
  - 65 мм блокирующиеся, черные или белые
  - 50 мм с тормозной системой, черные (фиксируются в положении сидя)
  - 50 мм ESD, черные (не проводящие электричество)

## Easy Rider Стул в форме седла CH1100

Популярный стул в форме седла с бесшовной обивкой. Данная модель представлена в различных вариантах обивки: новый стильный и чрезвычайно прочный материал Future (14 цветов), экологически чистый Nature (5 цветов) или черная кожа. Стул оснащен системой регулировки угла наклона сиденья и регулировкой высоты с помощью газовой пружины закрытой формы, выполненной в цвет основания стула.

Ширина сиденья 50 см, длина 35 см. Безопасная рабочая нагрузка (SWL) 150 кг.

### Стандартные характеристики:

- основание из полированного алюминия Ø 528 мм
- диапазон регулировки высоты – средний (54 – 74 см)
- черные колеса диаметром 65 мм
- материал обивки Future (14 цветов) или Nature (5 цветов)



Данный продукт представлен в комплектации с обивкой Future Plum с белым основанием Ø 610 мм и оснащен данными опциями: спинка и белые колеса диаметром 65 мм.

Ширина	50 см
Длина	35 см
Регулировка высоты	54 - 74 см
Колеса	Ø 65 мм, черные
Основание	Полированный алюминий Ø 528 мм
Обивка	Future (14 цветов) or Nature (5 цветов)
Страна производства	Финляндия

#### Опции (заводская установка):

- Обивка: черная кожа
- Регулировка по высоте Low (46 - 60 см)
- Регулировка по высоте High (65 - 91 см)
- Основание из полированного алюминия Ø 610 мм
- Основание с белым покрытием Ø 528 или Ø 610 мм
- Спинка с регулировкой угла (требуется основание Ø 610 мм)
- Регулировка высоты ножной pedalю (требуется колеса диаметром 65 мм; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
- Опорное кольцо для ног (не совместимо с регулировкой высоты ножной pedalю; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
- Качающееся сиденье или «функция пилатес» (не совместим с опцией установки спинки; добавляет 2 см минимальной и максимальной высоты): гибкий во всех направлениях механизм. Сиденье регулируется в соответствии с движениями пользователя, увеличивая радиус действия и уменьшая нагрузку на грудную клетку. Данная функция держит в тонусе сидящего человека и снижает утомляемость спины, устраняя необходимость дополнительной регулировки угла.
- Колеса:
  - 65 мм, белые
  - 65 мм блокирующиеся, черные или белые
  - 50 мм с тормозной системой, черные (фиксируются в положении сидя)
  - 50 мм ESD, черные (не проводящие электричество)

## Step Anatomic CH1400

Стул анатомической формы с поддержкой спины. Данная модель представлена в различных вариантах бесшовной обивки: новый стильный и чрезвычайно прочный материал Future (14 цветов) или экологически чистый Nature (5 цветов). Стул оснащен спинкой с регулировкой угла расположения и регулировкой высоты с помощью газовой пружины закрытой формы, выполненной в цвет основания стула.

Ширина и длина сиденья 39 см. Безопасная рабочая нагрузка (SWL) 150 кг.

### Стандартные характеристики:

- основание из полированного алюминия Ø 610 мм
- диапазон регулировки высоты – средний (50 – 70 см)
- черные колеса диаметром 65 мм
- материал обивки Future (14 цветов) или Nature (5 цветов)



Данный продукт представлен в комплектации с обивкой Future Sunrise с основанием Ø 610 мм из полированного алюминия и оснащен данными опциями: ESD колеса 50 мм и опорное кольцо для ног.

Ширина	39 см
Длина	39 см
Регулировка высоты	50 - 70 см
Колеса	Ø 65 мм, черные
Основание	Полированный алюминий Ø 610 мм

Обивка	Future (14 цветов) or Nature (5 цветов)
Страна производства	Финляндия

#### **Опции (заводская установка):**

- Регулировка по высоте Low (42 - 55 см)
- Регулировка по высоте High (58 - 83 см)
- Основание с белым покрытием Ø 610 мм
- Спинка в регулировкой угла положения (требуется основание Ø 610 мм)
- Ножная педаль регулировки высоты (требуется колеса 65 мм; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
- Опорное кольцо для ног (не совместимо с ножной педалью регулировки высоты; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
- Колеса:
  - 65 мм, белые
  - 65 мм блокирующиеся, черные или белые
  - 50 мм с тормозной системой, черные (фиксируются в положении сидя)
  - 50 мм ESD, черные (не проводящие электричество)

## **Круглый стул CH1500**

Данная модель представлена в различных вариантах бесшовной обивки: новый стильный и чрезвычайно прочный материал Future (14 цветов) или экологически чистый Nature (5 цветов). Стул оснащен системой регулировки высоты с помощью газовой пружины закрытой формы, выполненной в цвет основания стула.

Диаметр сиденья 37 см. Безопасная нагрузка 150 кг.

#### **Стандартные характеристики:**

- основание из полированного алюминия Ø 528 мм
- диапазон регулировки высоты – средний (50 – 70 см)
- черные колеса диаметром 65 мм
- материал обивки Future (14 цветов) или Nature (5 цветов)



Данный продукт представлен в комплектации с обивкой Future Sapphire с основанием Ø 610 мм из полированного алюминия и оснащен данными опциями: спинка и колеса 50 мм с тормозной системой.

Диаметр сиденья	37 см
Регулировка высоты	50 - 70 см
Колеса	Ø 65 мм, черные
Основание	Полированный алюминий Ø 528 мм
Обивка	Future (14 цветов) or Nature (5 цветов)
Страна производства	Финляндия

**Опции (заводская установка):**

- Регулировка по высоте Low (42 - 55 см)
- Регулировка по высоте High (58 - 83 см)
- Основание из полированного алюминия Ø 610 мм
- Основание с белым покрытием Ø 528 мм и Ø 610 мм
- Спинка с регулировкой угла положения (требуется основание Ø 610 мм)
- Ножная педаль регулировки высоты (требуются колеса 65 мм; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
- Опорное кольцо для ног (не совместимо с ножной педалью регулировки высоты; не совместимо с регулировкой по высоте Low)

- Колеса:
  - 65 мм, белые
  - 65 мм блокирующиеся, черные или белые
  - 50 мм с тормозной системой, черные (фиксируются в положении сидя)
  - 50 мм ESD, черные (не проводящие электричество)

## Easy Rider PRO Стул в форме седла CH1300

Стул в форме седла с регулируемым двухсекционным сиденьем. Ширина сиденья может регулироваться от 42 до 48,5 см. Данная модель представлена в различных вариантах бесшовной обивки: новый стильный и чрезвычайно прочный материал Future (14 цветов), экологически чистый Nature (5 цветов). Стул оснащен системой регулировки угла наклона сиденья и регулировкой высоты с помощью газовой пружины закрытой формы, выполненной в цвет основания стула. Длина сиденья 42 см. Безопасная рабочая нагрузка (SWL) 150 кг.

### Стандартные характеристики:

- основание из полированного алюминия Ø 528 мм
- диапазон регулировки высоты – средний (54 – 74 см)
- черные колеса диаметром 65 мм
- материал обивки Future (14 цветов) или Nature (5 цветов)



Данный продукт представлен в комплектации с обивкой Future Lagoon с основанием Ø 528 мм из полированного алюминия и оснащен данными опциями: черные колеса диаметром 65 мм и опорное кольцо для ног.

Ширина	42 - 48,5 cm
--------	--------------

Длина	42 cm
Регулировка высоты	54 - 74 см
Колеса	Ø 65 мм, черные
Основание	Полированный алюминий Ø 528 мм
Обивка	Future (14 цветов) or Nature (5 цветов)
Страна производства	Финляндия

#### Опции (заводская установка):

- Обивка: черная кожа
- Регулировка по высоте Low (46 - 60 см)
- Регулировка по высоте High (65 - 91 см)
- Основание из полированного алюминия Ø 610 мм
- Основание с белым покрытием Ø 528 или Ø 610 мм
- Спинка с регулировкой угла положения (требуется основание Ø 610 мм)
- Ножная педаль регулировки высоты (требуются колеса диаметром 65 мм; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
  - Опорное кольцо для ног (не совместимо с ножной педалью регулировки высоты ; не совместимо с регулировкой по высоте Low)
  - Качающееся сиденье или «функция пилатес» (не совместим с опцией поддержки спины; добавляет 2 см минимальной и максимальной высоты): гибкий во всех направлениях механизм. Сиденье регулируется в соответствии с движениями пользователя, увеличивая радиус действия и уменьшая нагрузку на грудную клетку. Данная функция держит в тонусе сидящего человека и снижает утомляемость спины, устраняя необходимость дополнительной регулировки угла.
    - Колеса:
    - 65 мм, белые
    - 65 мм блокирующиеся, черные или белые
    - 50 мм с тормозной системой, черные (фиксируются в положении сидя)
    - 50 мм ESD, черные (не проводящие электричество)

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Ноябрьск (3496)41-32-12	Сочи (862)225-72-31
Ангарск (3955)60-70-56	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Архангельск (8182)63-90-72	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сыктывкар (8212)25-95-17
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тамбов (4752)50-40-97
Белгород (4722)40-23-64	Коломна (4966)23-41-49	Пенза (8412)22-31-16	Тверь (4822)63-31-35
Благовещенск (4162)22-76-07	Кострома (4942)77-07-48	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тольятти (8482)63-91-07
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Псков (8112)59-10-37	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)33-79-87
Владикавказ (8672)28-90-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Владимир (4922)49-43-18	Курган (3522)50-90-47	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Чебоксары (8352)28-53-07
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	Чита (3022)38-34-83
Россия (495)268-04-70	Казахстан (7172)727-132	Киргизия +996(312)96-26-47	Якутск (4112)23-90-97
			Ярославль (4852)69-52-93