

# С Н А И R M A N



 КРЕСЛА  
ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ



 КРЕСЛА  
ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ



 КРЕСЛА  
ДЛЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ



 КРЕСЛА  
ДЛЯ ГЕЙМЕРОВ

Позвольте представиться...

Мы мебельное направление Торгово-Промышленной Группы «Тайпит», разрабатываем и производим для Вас самые разные кресла и мягкую мебель, известные Вам под брендом **CHAIRMAN**.

Что такое **CHAIRMAN**?

Главный приоритет – ценность продукта для пользователей наших кресел. Мы хотим, чтобы работа и отдых стали чуть лучше, чтобы сидеть было удобно, чтобы Вас окружали современные и стильные вещи. Наш самый важный актив – это увлеченные своим делом специалисты, которые создают продукт высокого качества по привлекательной цене.

Благодаря такому подходу у нас зачастую получаются не просто оптимальные, но – идеальные решения.



# CHAIRMAN в цифрах

**600 000**

**КРЕСЕЛ**

Производство кресел и мягкой мебели Chairman в год

**130**

**МОДЕЛЕЙ**

Ассортимент Chairman свыше 130 моделей, от бюджета до премиум

**14 000**

**МЕТРОВ<sup>2</sup>**

Собственная фабрика офисных кресел и мягкой мебели

**120 000**

**КРЕСЕЛ НА СКЛАДЕ**

Постоянно поддерживаемая складская программа

**6**

**ФИЛИАЛОВ**

Филиальная сеть – в России и Европе

**28 000**

**МЕТРОВ<sup>2</sup>**

Региональные склады и собственная логистическая сеть

**120**

**ГОРОДОВ**

География дистрибуции – более 120 городов, свыше 30 стран

**1 500**

**ДИЛЕРОВ**

Дилерская сеть – примерно 1 500 постоянных партнеров



# Кресла для руководителя



CHAIRMAN SPINELLY



CHAIRMAN 281 ERGO



CHAIRMAN 769



CHAIRMAN 404



CHAIRMAN 417



CHAIRMAN 503



CHAIRMAN 421



CHAIRMAN 408



CHAIRMAN 406



CHAIRMAN 411



CHAIRMAN 420 WD



CHAIRMAN 653



CHAIRMAN 653 M



CHAIRMAN 424 WD



CHAIRMAN 480 WD



CHAIRMAN 405



CHAIRMAN 402



CHAIRMAN 424



CHAIRMAN 505



CHAIRMAN 410



CHAIRMAN 442



CHAIRMAN VISTA



CHAIRMAN 950



CHAIRMAN 420



35

CHAIRMAN 434



36

CHAIRMAN 795



37

CHAIRMAN 480



38

CHAIRMAN 700 MESH



39

CHAIRMAN 700 ECO



40

CHAIRMAN 555 LUX



41

CHAIRMAN 555 LT



41

CHAIRMAN 283



43

CHAIRMAN 840



44

CHAIRMAN 750



45

CHAIRMAN 901



46

CHAIRMAN 432



47

CHAIRMAN 795 LT



48

CHAIRMAN 668



49

CHAIRMAN 668 LT



50

CHAIRMAN 950 LT



51

CHAIRMAN 299



52

CHAIRMAN 418



53

CHAIRMAN 416



54

CHAIRMAN 480 LT



55

CHAIRMAN 510



56

CHAIRMAN 610



57

CHAIRMAN 610 LT



58

CHAIRMAN 429



CHAIRMAN 785



CHAIRMAN 685



CHAIRMAN 737



CHAIRMAN 727



CHAIRMAN 289



CHAIRMAN 279



CHAIRMAN 279 M

## Кресла для оператора



CHAIRMAN 698



CHAIRMAN 698 CHROME



CHAIRMAN 698 LT



CHAIRMAN 969



CHAIRMAN 626



CHAIRMAN 696 CHROME



CHAIRMAN 696



CHAIRMAN 696 WHITE



CHAIRMAN 696 LT



CHAIRMAN 699



CHAIRMAN 699 Б/Л



CHAIRMAN 450 LT



CHAIRMAN 450 LT WHITE



CHAIRMAN 9801



CHAIRMAN 9801 CHROME



CHAIRMAN 9801 ERGO



83

CHAIRMAN 661



84

CHAIRMAN 651



85

CHAIRMAN 210



86

CHAIRMAN 627



87

CHAIRMAN 681



88

CHAIRMAN 615



89

CHAIRMAN 205



90

CHAIRMAN 250

## Кресла для посетителей



93

CHAIRMAN VISTA V



94

CHAIRMAN 445



95

CHAIRMAN 950 V



96

CHAIRMAN 495



97

CHAIRMAN 416 V



98

CHAIRMAN 658



99

CHAIRMAN 653 V



100

CHAIRMAN 445 WD



101

CHAIRMAN 659



102

CHAIRMAN 850



103

CHAIRMAN 279 V



104

CHAIRMAN NEXX



105

CHAIRMAN 969 V



106

CHAIRMAN 698 V



107

CHAIRMAN 696 V

## Кресла для геймеров



109

CHAIRMAN GAME 28



110

CHAIRMAN GAME 20



111

CHAIRMAN GAME 22



112

CHAIRMAN GAME 23



113

CHAIRMAN GAME 25



114

CHAIRMAN GAME 14



115

CHAIRMAN GAME 12



116

CHAIRMAN GAME 15



117

CHAIRMAN GAME 15  
MIXCOLOR



118

CHAIRMAN GAME 18



119

CHAIRMAN GAME 19



120

CHAIRMAN GAME 16



121

CHAIRMAN GAME 17



122

CHAIRMAN GAME 26



123

CHAIRMAN GAME 8

## Кресла для детей



125

CHAIRMAN KIDS 105



126

CHAIRMAN KIDS 102



127

CHAIRMAN KIDS 106



128

CHAIRMAN KIDS 103



129

CHAIRMAN 103 BLACK



130

CHAIRMAN KIDS 101



131

CHAIRMAN KIDS 104



132

CHAIRMAN KIDS 115



133

CHAIRMAN KIDS 108



134

CHAIRMAN KIDS 110



135

CHAIRMAN KIDS 122

## Мягкая мебель



138

серия ГРИН



140

серия ВАРНА



142

серия ВЕНТА



144

серия АКТИВ



146

серия АЛЕКТО



148

серия ДЕРБИ



150

серия ДЮНА



152

серия СИМПЛ



154

серия КРОН



156

серия РОСА



158

серия ЛАЙТ



160

серия ОПТИМА



162

серия СИТИ



164

серия ЧЕСТЕР ЛАЙТ



166

серия РЕЛАКС



168

серия ПАРМ

## Кресла для руководителя



# CHAIRMAN SPYNELLY



Материалы	Полиэстер/ Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые регулируемые
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Sipro регулировка глубины сидения. Регулировка по высоте
Крестовина	Литая из полированного алюминия
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,202
Вес нетто, кг	15,5
Срок гарантии	3 года

# CHAIRMAN 281 ERGO



сетка черная/  
кожа черная



Материалы	Натуральная кожа* / Сетчатый акрил
Подлокотники	Металлические с пластиковыми накладками. Регулировка в 2-х направлениях
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,295
Вес нетто, кг	21,8
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 769



Материалы	Сетчатый акрил / Ткань
Подлокотники	Металлические с накладками из мягкого пластика. Регулировка в 3-х направлениях
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Sipro регулировка глубины сидения. Регулировка по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка. кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	22,6
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 404



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,296
Вес нетто, кг	30
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 417



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Обитые натуральной кожей с деревянными накладками
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,409
Вес нетто, кг	36,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

## CHAIRMAN 503



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Усиленный с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками, усиленная
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, пружинный блок с независимыми пружинами
Рекомендованная нагрузка, кг	до 180
Объем упаковки, куб.м	0,287
Вес нетто, кг	29,6
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 421



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,347
Вес нетто, кг	25,8
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 408



кожа черная

кожа коричневая



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладкам
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ, Синтепон, пружинный блок с независимыми пружинами
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,295
Вес нетто, кг	24,8
Срок гарантии	2 года

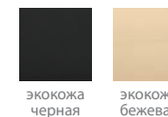
\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 406



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,257
Вес нетто, кг	27,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 411



экокожа  
черная

экокожа  
бежевая



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,2
Вес нетто, кг	24,4
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 420WD



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,347
Вес нетто, кг	25,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 653



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,339
Вес нетто, кг	27
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 653 M



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,313
Вес нетто, кг	25,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 424 WD



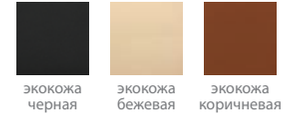
кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,347
Вес нетто, кг	23,6
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 480 WD



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,270
Вес нетто, кг	20,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 405



Материалы	Натуральная кожа* или экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей или экокожей
Механизм качания	Усиленный с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная, усиленная
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, опенформ, синтепон, синтепух
Рекомендованная нагрузка, кг	до 250
Объем упаковки, куб.м	0,409
Вес нетто, кг	32,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 402



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Усиленный с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная, усиленная
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 250
Объем упаковки, куб.м	0,409
Вес нетто, кг	34
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

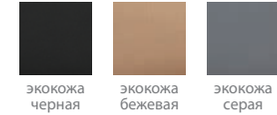
# CHAIRMAN 424



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,347
Вес нетто, кг	23
Срок гарантии	2 года

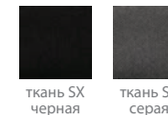
\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 505



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,287
Вес нетто, кг	21,4
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 410



Материалы	Ткань акриловая SX
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми тканью
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ, Синтепон, пружинный блок с независимыми пружинами
Рекомендованная нагрузка, кг	до 180
Объем упаковки, куб.м	0,237
Вес нетто, кг	22,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 442



Материалы	Экокожа или ткань велюр
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей или тканью
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,237
Вес нетто, кг	19,9
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN VISTA



Экокожа  
черная

Экокожа  
коричневая



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с пластиковыми накладками
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	18,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 950



экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,224
Вес нетто, кг	18,4
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 420



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 150
Объем упаковки, куб.м	0,347
Вес нетто, кг	25,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 434

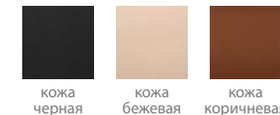


Ткань черная



Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми тканью
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепух
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,237
Вес нетто, кг	16,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 795



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,216
Вес нетто, кг	19,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 480



кожа  
черная



экокожа  
черная



экокожа  
бежевая



экокожа  
коричневая



Материалы	Натуральная кожа* или экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,270
Вес нетто, кг	21,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 700 MESH



сетка черная/  
экокожа черная



Материалы	Экокожа / Сетчатый акрил
Подлокотники	Металлические хромированные с накладками из экокожи
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	17,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 700 ECO



экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с накладками из экокожи
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	17,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 555 LUX

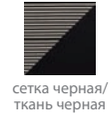


сетка черная/  
ткань черная



Материалы	Ткань / Сетчатый акрил
Подлокотники	Металлические с накладками из мягкого пластика. Регулировка в 3-х направлениях
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Sipro регулировка глубины сидения. Регулировка по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	17,6
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 555 LT



Материалы	Ткань / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые регулируемые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	12,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 283



сетка черная/  
ткань черная



сетка черная/  
ткань синяя



Материалы	Ткань / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,240
Вес нетто, кг	16,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 840 WHITE / 840 BLACK



## Белый пластик



## Черный пластик



Материалы	Ткань / Экокожа / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,129
Вес нетто, кг	12,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 750



Экокожа  
черная

Экокожа  
коричневая

Экокожа  
красная



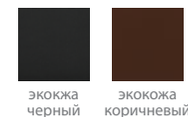
Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с накладками из экокожи
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,252
Вес нетто, кг	13,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 901



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,163
Вес нетто, кг	16,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 432



экокожа  
черный

экокожа  
коричневый



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,194
Вес нетто, кг	15,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 795 LT



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,216
Вес нетто, кг	19,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 668



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,193
Вес нетто, кг	15,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 668 LT



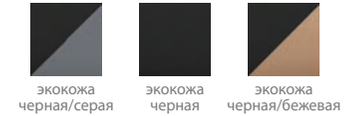
Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,193
Вес нетто, кг	15,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 950 LT



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	12,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 299



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,194
Вес нетто, кг	14,0
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 418



Материалы	Натуральная кожа* или экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей или экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	13,9
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 416



экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	15
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 480 LT



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,182
Вес нетто, кг	12,9
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 510



экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые регулируемые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,162
Вес нетто, кг	11,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 610



Материалы	Ткань / Экокожа / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые с металлическими вставками
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,147
Вес нетто, кг	13,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 610 LT

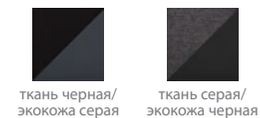


сетка черная/  
ткань черная



Материалы	Ткань / Экокожа / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,147
Вес нетто, кг	10,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 429



Материалы	Ткань / экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,172
Вес нетто, кг	15,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 785

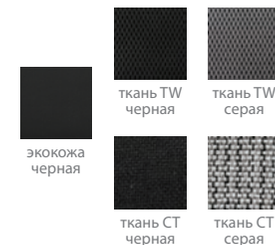


Ткань  
черная/серая



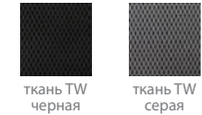
Материалы	Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,193
Вес нетто, кг	13,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 685



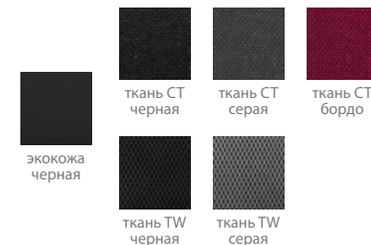
Материалы	Экокожа, ткань TW или ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,194
Вес нетто, кг	13,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 737



Материалы	Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,147
Вес нетто, кг	11,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 727



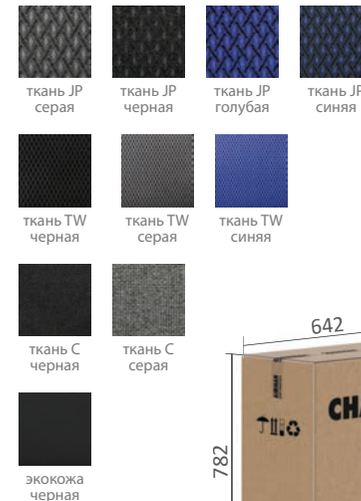
Материалы	Экокожа, ткань TW или ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,157
Вес нетто, кг	12,9
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 289



Материалы	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,147
Вес нетто, кг	11,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 279



Материалы	Экокожа, ткань TW, ткань JP или ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,157
Вес нетто, кг	13,1
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 279M



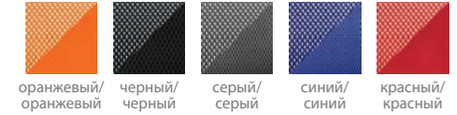
ткань JP серая      ткань JP черная



Материалы	Ткань JP
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,161
Вес нетто, кг	11,6
Срок гарантии	2 года



# CHAIRMAN 698

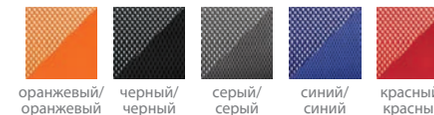


оранжевый/оранжевый    черный/черный    серый/серый    синий/синий    красный/красный



Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 140
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,0
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 698 CHROME



оранжевый/оранжевый    черный/черный    серый/серый    синий/синий    красный/красный



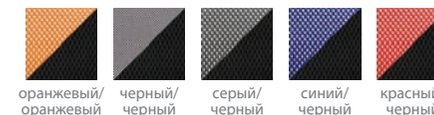
Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 140
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 698 LT



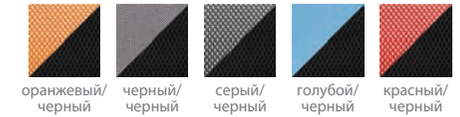
Материалы	Ткань стандарт / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	7,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 969



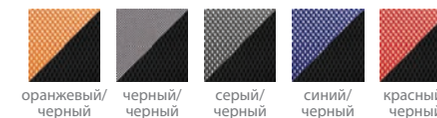
Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 626



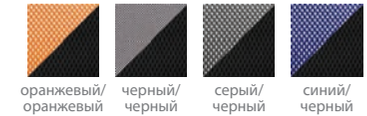
Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,129
Вес нетто, кг	10,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 696 CHROME



Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 696



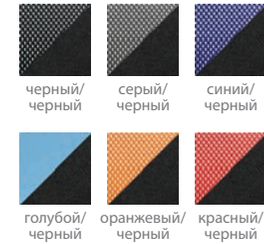
Материалы	Ткань / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 696 WHITE



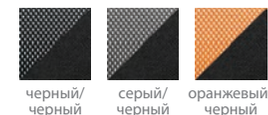
Материалы	Ткань / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 696 LT



Материалы	Ткань стандарт / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	7,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 699



черный/черный    серый/черный    оранжевый/черный



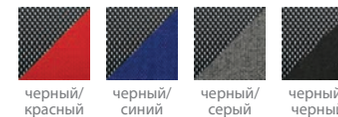
Материалы	Ткань стандарт / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	9,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 699 Б/Л



Материалы	Ткань стандарт / Сетчатый акрил
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	9,6
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 450 LT



Материалы	Ткань С / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	9,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 450 LT WHITE



Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 9801



серый    черный    синий



голубой/  
серый



Материалы	Ткань JP, ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая окрашенная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,108
Вес нетто, кг	12,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 9801 CHROME



серый    черный



Материалы	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые с алюминиевыми вставками
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая хромированная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,108
Вес нетто, кг	12,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 9801 ERGO



Материалы	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая окрашенная
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,108
Вес нетто, кг	12,9
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 661



Материалы	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Качание спинки с фиксацией в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,124
Вес нетто, кг	10,6
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 651



Экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	10,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 210

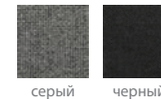


экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,124
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 627

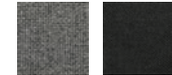


серый    черный



Материалы	Ткань С
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	10,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 681

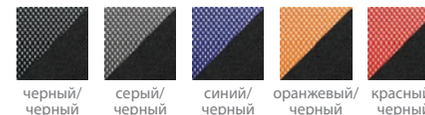


серый    черный



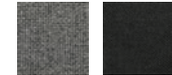
Материалы	Ткань С
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	10,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 615



Материалы	Ткань стандарт / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,098
Вес нетто, кг	9,4
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 205

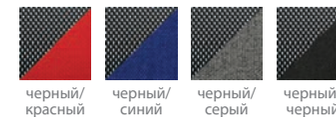


серый    черный



Материалы	Ткань С
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Фиксация наклона спинки в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 80
Объем упаковки, куб.м	0,093
Вес нетто, кг	8,7
Срок гарантии	1 год

# CHAIRMAN 250



Материалы	Ткань серии С / Сетчатый акрил
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 80
Объем упаковки, куб.м	0,073
Вес нетто, кг	6,2
Срок гарантии	2 года

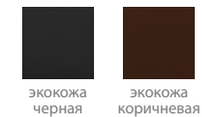
# CHAIRMAN 250 WHITE



Материалы	Ткань серии TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м,
Рекомендованная нагрузка, кг	до 80
Объем упаковки, куб.м	0,073
Вес нетто, кг	6,2
Срок гарантии	2 года



# CHAIRMAN VISTA V



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,306
Вес нетто, кг	17
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 445



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,307
Вес нетто, кг	18,5
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 950 V



экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,201
Вес нетто, кг	14,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 495



экокожа  
черная



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,201
Вес нетто, кг	15,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 416 V



Материалы	Искусственная кожа
Подлокотники	Пластиковые
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Опенформ
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,178
Вес нетто, кг	14,0
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 658



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,260
Вес нетто, кг	14,2
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 653 V



кожа  
черная



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,223
Вес нетто, кг	16,1
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

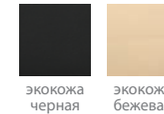
# CHAIRMAN 445 WD



Материалы	Натуральная кожа*
Подлокотники	Деревянные
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,223
Вес нетто, кг	19,3
Срок гарантии	2 года

\* Обивка кресла и подлокотников: рабочие и лицевые части выполнены из натуральной кожи, боковые и задние части — из экокожи.

# CHAIRMAN 659



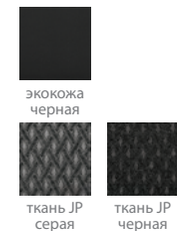
Материалы	Экокожа
Подлокотники	Деревянные
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,097
Вес нетто, кг	7,1
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 850



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,277
Вес нетто, кг	9,1
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 279V



Материалы	Экокожа; Ткань JP
Подлокотники	Пластиковые
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,178
Вес нетто, кг	12,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN NEXX

складная конструкция



Материалы	Ткань стандарт / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,099
Вес нетто, кг	6,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 969V



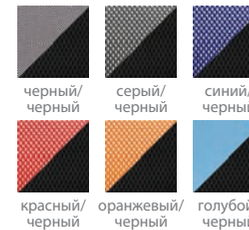
Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,178
Вес нетто, кг	8,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 698V



Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,140
Вес нетто, кг	9,0
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN 696V



Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,140
Вес нетто, кг	8,4
Срок гарантии	2 года



Кресла для геймеров

# CHAIRMAN GAME 28



Материалы	Ткань полиэстер
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми тканью
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепух
Рекомендованная нагрузка, кг	до 180
Объем упаковки, куб.м	0,223
Вес нетто, кг	17,9
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 20



голубой/серый    оранжевый/серый    красный/черный



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с декоративными пластиковыми элементами и мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 180
Объем упаковки, куб.м	0,240
Вес нетто, кг	15,9
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 22



голубой/серый    оранжевый/серый    красный/черный



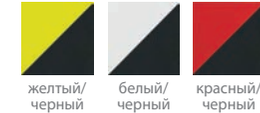
Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Газ. патрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 180
Объем упаковки, куб.м	0,240
Вес нетто, кг	17,4
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 23



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые, регулируемые по высоте
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,161
Вес нетто, кг	14,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 25



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из мягкого пластика, регулируемые в 3-х направлениях
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,229
Вес нетто, кг	18,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 14



Материалы	Ткань полиэстер
Подлокотники	Пластиковые с накладками из мягкого пластика, регулируемые в 2-х направлениях
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,206
Вес нетто, кг	18,1
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 12



Материалы	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые, трансформируемые, с мягкими накладками, обитыми тканью
Механизм качания	Механизм качания спинки с фиксацией в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	13,1
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 15



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые, откидные, с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	14,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 15 MIXCOLOR



белый/  
синий/  
оранжевый



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые, откидные, с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	14,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 18



Материалы	Экокожа/ Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые, откидные, с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	14,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 19



Материалы	Ткань полиэстер
Подлокотники	Пластиковые, откидные, с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,197
Вес нетто, кг	14,4
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 16



Белый пластик



голубой/  
белый

красный/  
белый

оранжевый/  
белый

Черный пластик



оранжевый/  
черный

красный/  
черный

желтый/  
черный

синий/  
черный



Материалы	Экокожа / Ткань ТW
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	14,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 17



Материалы	Экокожа / Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	13,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 26

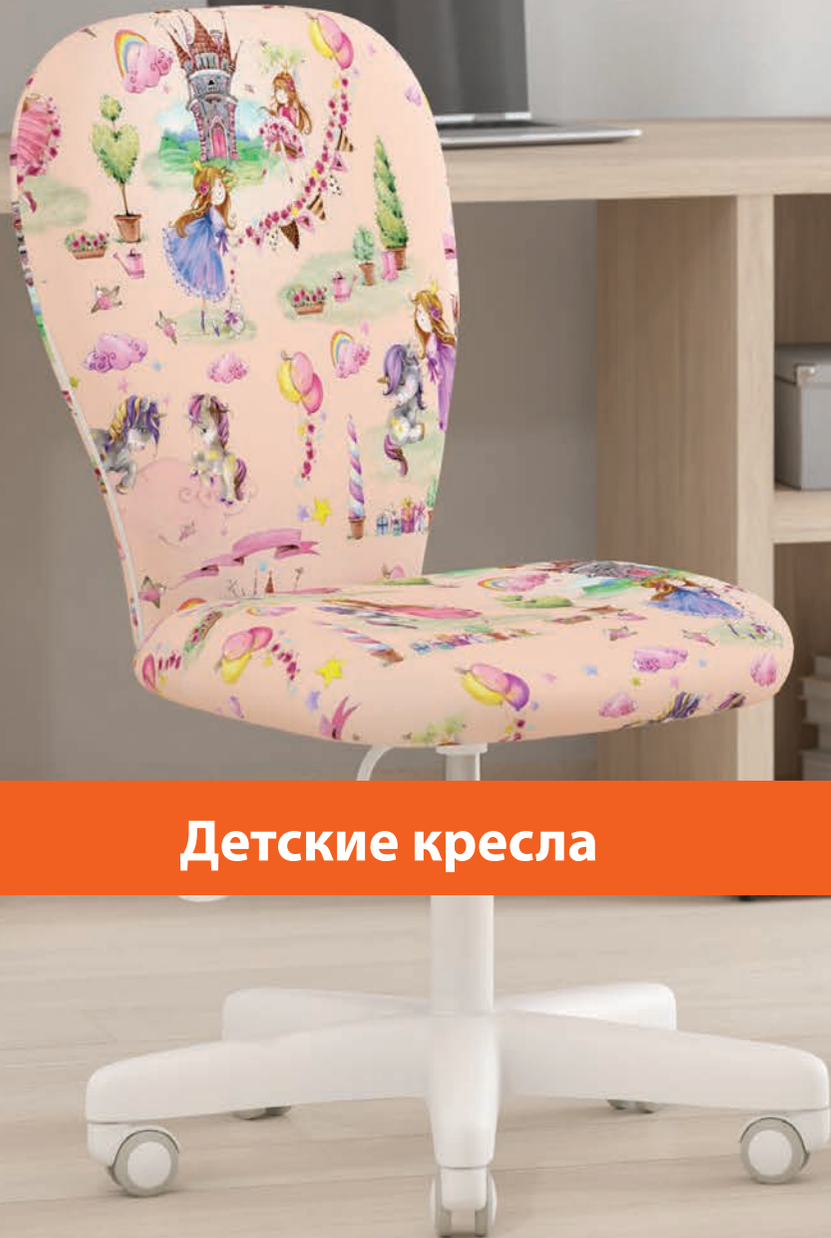


Материалы	Экокожа / Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,173
Вес нетто, кг	13,5
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN GAME 8



Материалы	Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые, регулируемые по высоте
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,134
Вес нетто, кг	12,8
Срок гарантии	2 года



**Детские кресла**

# CHAIRMAN KIDS 105



НЛО принцессы space



Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 60
Объем упаковки, куб.м	0,060
Вес нетто, кг	7,3
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 102 WHITE/BLACK



Белый пластик



котики монстры НЛО

Черный пластик



зоопарк котики game



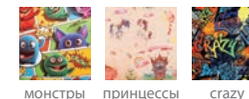
Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан (в комплектации белый пластик) / нейлон (в комплектации черный пластик)
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	8,6
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 106 WHITE



Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан (в комплектации белый пластик) / нейлон (в комплектации черный пластик)
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 60
Объем упаковки, куб.м	0,080
Вес нетто, кг	6,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 103 WHITE



Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 103 BLACK



Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 120
Объем упаковки, куб.м	0,136
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 101 WHITE/BLACK



Белый пластик



Черный пластик



Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550 (в комплектации белый пластик) / 2 класс по стандарту Germany DIN 4550 (в комплектации черный пластик)
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан (в комплектации белый пластик) / нейлон (в комплектации черный пластик)
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 60
Объем упаковки, куб.м	0,073
Вес нетто, кг	6,2
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 104 WHITE/BLACK



Белый пластик



Черный пластик



Материалы	Ткань велюр
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550 (в комплектации белый пластик) / 2 класс по стандарту Germany DIN 4550 (в комплектации черный пластик)
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан (в комплектации белый пластик) / нейлон (в комплектации черный пластик)
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 60
Объем упаковки, куб.м	0,080
Вес нетто, кг	5,9
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 115



Материалы	Ткань TW
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Монолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 60
Объем упаковки, куб.м	0,140
Вес нетто, кг	6,6
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 108



Материалы	Ткань стандарт
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка спинки в двух положениях. Регулировка кресла по высоте.
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Рекомендованная нагрузка, кг	до 60
Объем упаковки, куб.м	0,119
Вес нетто, кг	8,7
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 110



Материалы	Экокожа/ Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 100
Объем упаковки, куб.м	0,113
Вес нетто, кг	10,0
Срок гарантии	2 года

# CHAIRMAN KIDS 122 WHITE/BLACK



Материалы	Экокожа
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газ. патрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан (в комплектации белый пластик) / нейлон (в комплектации черный пластик)
Каркас	Немонолитный
Набивка	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Рекомендованная нагрузка, кг	до 80
Объем упаковки, куб.м	0,099
Вес нетто, кг	8,7
Срок гарантии	2 года

Мягкая мебель





ГРИН



кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	900 x 800 x 730	1600 x 800 x 730	2200 x 800 x 730

**BAPHA**





двухместный диван



Конфигурации	<b>кресло</b>	<b>диван двухместный</b>	<b>диван трехместный</b>
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	780 x 800 x 840	1360 x 800 x 840	1940 x 800 x 840

BEHTA



кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	840 x 750 x 680	1440 x 750 x 680	2050 x 750 x 680

АКТИВ



кресло



пуф



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	пуф	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	500 x 500 x 460	820 x 830 x 830	1360 x 830 x 830	1920 x 830 x 830

АЛЕКТО



кресло



двухместный диван



трехместный диван



четырёхместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный	диван четырёхместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	890x 850 x 700	1460 x 850 x 700	1730 x 850 x 700	2140 x 850 x 700

ДЕРБИ



кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	970 x 770 x 670	1520 x 770 x 670	2070 x 770 x 670

ДЮНА



кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	715 x 730 x 700	1220 x 730 x 700	1715 x 730 x 700

СИМПЛ



кресло



двухместный диван

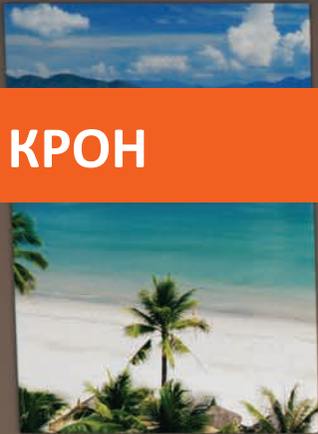


трехместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	820 x 830 x 830	1360 x 830 x 830	1920 x 830 x 830

КРОН



кресло



двухместный диван



трехместный диван



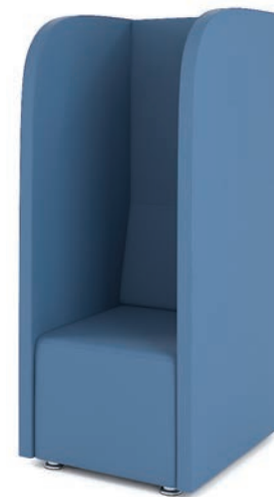
Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	740 x 700 x 820	1200 x 700 x 820	1630 x 700 x 820

POCA





двухместный диван



кресло



трехместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	780 x 720 x 800/1480	1140 x 720 x 800/1480	1660 x 720 x 800/1480

ЛАЙТ



модуль одноместный

модуль угловой



пуф квадратный

Конфигурации	пуф квадратный	пуф прямоугольный	модуль одноместный	модуль двухместный	модуль угловой
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	530 x 720 x 430	1040 x 720 x 430	530 x 720 x 800	1040 x 720 x 800	720 x 720 x 800

ОПТИМА



угловой модуль



одноместный модуль



Конфигурации	пуф квадратный	пуф прямоугольный	модуль одноместный	модуль двухместный	модуль угловой
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	650 x 650 x 440	1300 x 650 x 440	650 x 650 x 700	1300 x 650 x 700	650 x 650 x 700

СИТИ



угловая секция



секция одноместная



секция двухместная



секция трехместная



Конфигурации	одноместная секция	двухместная секция	трехместная секция	угловая секция	внешняя угловая секция
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	660 x 900 x 880	1200 x 900 x 880	1700 x 900 x 880	900 x 900 x 880	900 x 900 x 880

## ЧЕСТЕР ЛАЙТ



кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	1220 x 900 x 800	1780 x 900 x 800	2200 x 900 x 800

РЕЛАКС



кресло



двухместный диван



трехместный диван



трехместный диван



угловой диван



Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный	угловая часть
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	1100 x 950 x 900	1550 x 950 x 900	2050 x 950 x 900	1000 x 1000 x 900

ΠΑΡΜ



кресло



двухместный диван



двухместный диван



трехместный диван

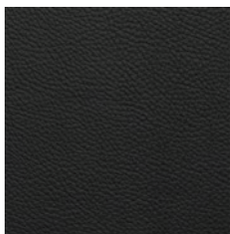


Конфигурации	кресло	диван двухместный	диван трехместный
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	950 x 900 x 920	1580 x 900 x 920	1890 x 900 x 920



Образцы обивки

## НАТУРАЛЬНАЯ КОЖА



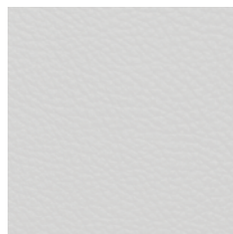
ЧЕРНЫЙ



КОРИЧНЕВЫЙ



ШОКОЛАД

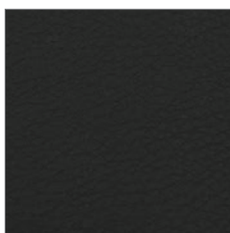


БЕЛЫЙ

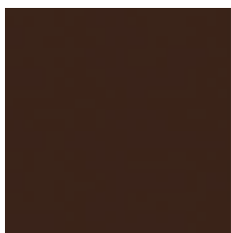


СВЕТЛО-СЕРЫЙ

## ЭКОКОЖА



ЧЕРНЫЙ



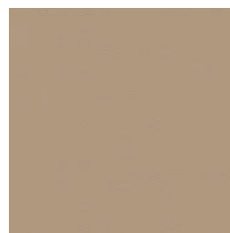
КОРИЧНЕВЫЙ



КОРИЧНЕВЫЙ



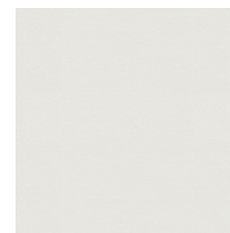
КОРИЧНЕВЫЙ



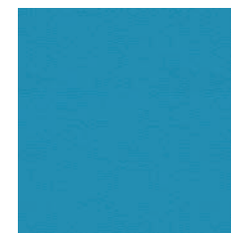
БЕЖЕВЫЙ



СЕРЫЙ



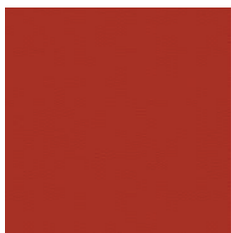
БЕЛЫЙ



СИНИЙ



ОРАНЖЕВЫЙ

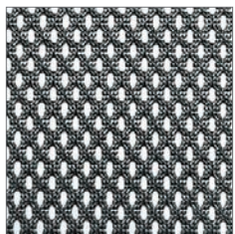


КРАСНЫЙ

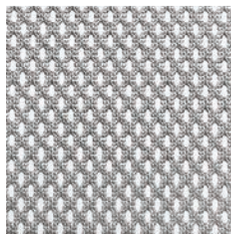


ЖЕЛТЫЙ

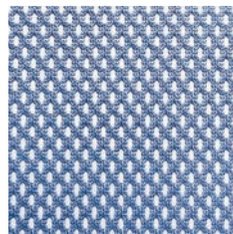
## СЕТЧАТЫЙ АКРИЛ



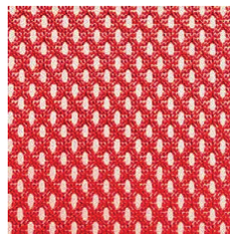
ЧЕРНЫЙ (TW-01)



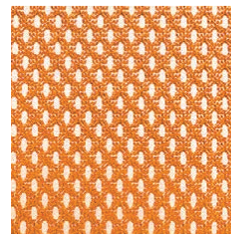
СЕРЫЙ (TW-04)



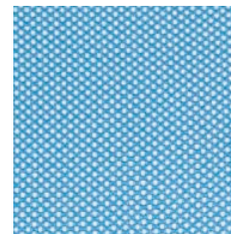
СИНИЙ (TW-05)



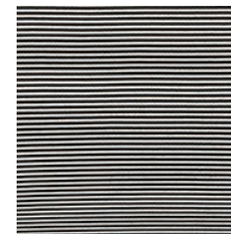
КРАСНЫЙ (TW-69)



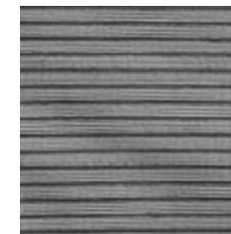
ОРАНЖЕВЫЙ (TW-66)



ГОЛУБОЙ (TW-34)



ЧЕРНЫЙ

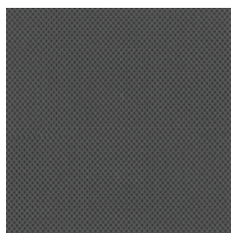


ЧЕРЫЙ

## ТКАНЬ TW



ЧЕРНЫЙ (TW-11)



СЕРЫЙ (TW-12)



СИНИЙ (TW-10)



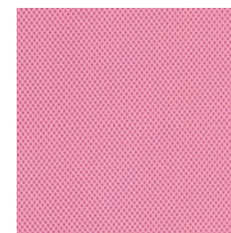
КРАСНЫЙ (TW-19)



ОРАНЖЕВЫЙ (TW-16)



ГОЛУБОЙ (TW-43)



РОЗОВЫЙ

## ТКАНЬ SX

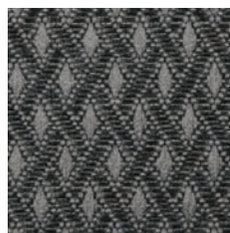


ЧЕРНЫЙ



СЕРЫЙ

## ТКАНЬ JP



ЧЕРНЫЙ-СЕРЫЙ (JP 15-1)



ЧЕРНЫЙ (JP 15-2)

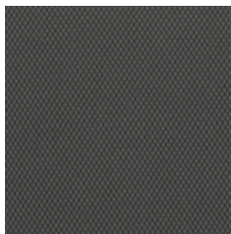


ЧЕРНЫЙ-СИНИЙ (JP 15-5)

## ТКАНЬ СТАНДАРТ



ЧЕРНЫЙ (26-28)



СЕРЫЙ (26-25)



СИНИЙ (26-21)



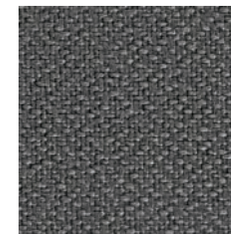
КРАСНЫЙ (26-22)



ОРАНЖЕВЫЙ (26-24)



ЧЕРНЫЙ (15-21)



СЕРЫЙ (15-13)



СИНИЙ (15-03)



ЧЕРНЫЙ (10-356)



СЕРЫЙ (10-128)



СИНИЙ (10-362)



ГОЛУБОЙ (10-141)



БОРДО (10-361)



ЧЕРНЫЙ (С-11)



СЕРЫЙ (С-38)

## ТКАНЬ ВЕЛЮР



ЧЕРНЫЙ



СЕРЫЙ



БЕЖЕВЫЙ



СИНИЙ



БИРЮЗОВЫЙ



ЕДИНОРОГИ



ПРИНЦЕССЫ



КОШКИ



МОНСТРЫ



ЗООПАРК



НЛО



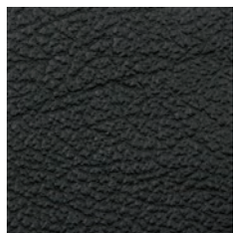
CRAZY



GAME

О  
Б  
И  
В  
К  
И  
Д  
Л  
Я  
К  
Р  
Е  
С  
Е  
Л

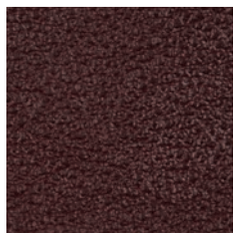
# НАТУРАЛЬНАЯ КОЖА



NERO



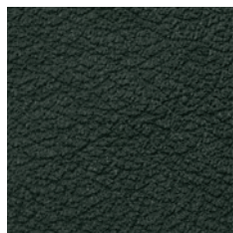
CHOCOLATE



OXBLOOD



EICHEL



GREEN



CANVAS



DUNE

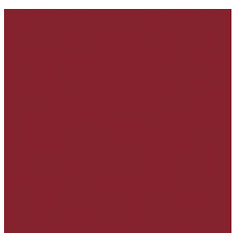


LATTE

# EUROLINE



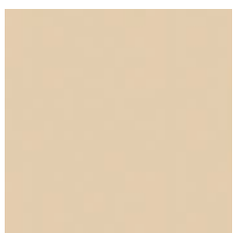
P2 EUROLINE 112  
(оранжевый)



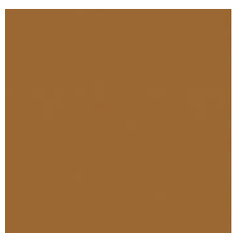
P2 EUROLINE 901  
(винно-красный)



P2 EUROLINE 903  
(бриллиантово-синий)



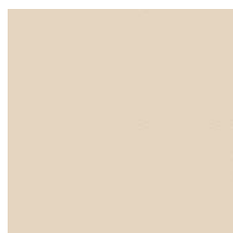
P2 EUROLINE 907  
(кремово-белый)



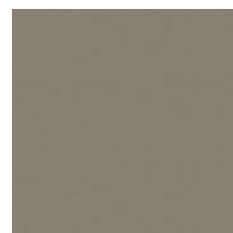
P2 EUROLINE 910  
(коричнево-бежевый)



P2 EUROLINE 911  
(светло-серый)



P2 EUROLINE 912  
(жемчужно-белый)



P2 EUROLINE 915  
(кварцевый серый)



P2 EUROLINE 920  
(ультра белый)



P2 EUROLINE 921  
(белый)



P2 EUROLINE 924  
(терракотовый)



P2 EUROLINE 925  
(серо-коричневый)



P2 EUROLINE 936  
(пастельно-синий)



P2 EUROLINE 960  
(красный)



P2 EUROLINE 969  
(красно-фиолетовый)



P2 EUROLINE 980  
(серо-синий)



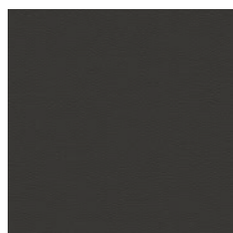
P2 EUROLINE 985  
(серый)



P2 EUROLINE 989  
(графитовый серый)



P2 EUROLINE 995  
(базальтово-серый)



P2 EUROLINE 996  
(железно-серый)



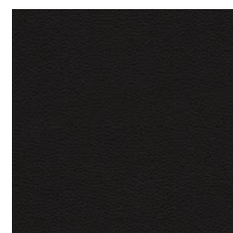
P2 EUROLINE 1130  
(бледно-зеленый)



P2 EUROLINE 1131  
(оливково-желтый)



P2 EUROLINE 1132  
(зеленый)



P2 EUROLINE 9100  
(Черный)

ОБИВКИ МЯГКОЙ МЕБЕЛИ

## РОГОЖКА GLAZGO



1D



2D



3D



5D



12D



13D



17D



19D



21D



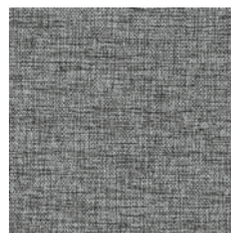
22D



23D



24D



25D



26D



27D



28D

## ИСКУССТВЕННАЯ ШЕРСТЬ KARDIF



01



06



08



10



12



13



14



15



17



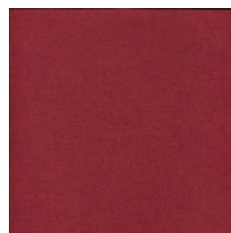
20



21



22



24



25



26



28

О  
Б  
И  
В  
К  
И  
М  
Я  
Г  
К  
О  
Й  
М  
Е  
Б  
Е  
Л  
И



**CHAIRMAN**  
**ПОМОГАЕТ РАБОТАТЬ**

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