

**CHAIRMAN**  
ПОМОГАЕТ РАБОТАТЬ



# С Н А И R M А N



КРЕСЛА  
ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ



КРЕСЛА  
ДЛЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ



КРЕСЛА  
ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ



КРЕСЛА  
ДЛЯ ГЕЙМЕРОВ

## Кресло для руководителя



CHAIRMAN SPINELLY



CHAIRMAN 400



CHAIRMAN 417



CHAIRMAN 404



CHAIRMAN 503



CHAIRMAN 653



CHAIRMAN 420 WD



CHAIRMAN 406



CHAIRMAN 411



CHAIRMAN 408



CHAIRMAN 421



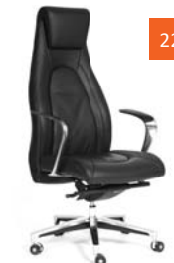
CHAIRMAN 480 WD



CHAIRMAN 405



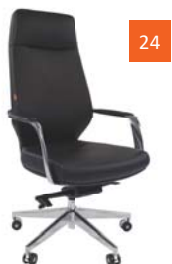
CHAIRMAN 402



CHAIRMAN fuga



CHAIRMAN vista



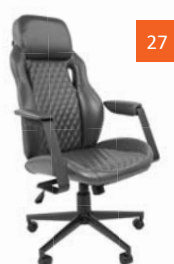
CHAIRMAN 920



CHAIRMAN 420



CHAIRMAN 750



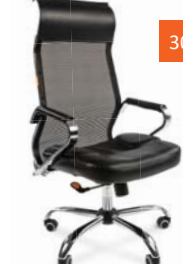
CHAIRMAN 720



CHAIRMAN 710



CHAIRMAN 700 ЭКО

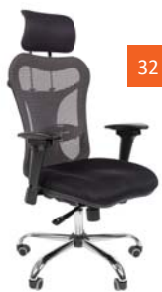


CHAIRMAN 700 сетка



CHAIRMAN Ergo 281 chrom

## Кресло для руководителя



32

CHAIRMAN 769



33

CHAIRMAN 410



34

CHAIRMAN 285



35

CHAIRMAN 283



36

CHAIRMAN 840 black



37

CHAIRMAN 840 white



38

CHAIRMAN 610



39

CHAIRMAN 610 CMet



40

CHAIRMAN 610 LT



41

CHAIRMAN 480



42

CHAIRMAN 480 LT



43

CHAIRMAN 795



44

CHAIRMAN 795 LT



45

CHAIRMAN 668



46

CHAIRMAN 668 LT



47

CHAIRMAN 435



48

CHAIRMAN 435 LT



49

CHAIRMAN 432



50

CHAIRMAN 434



51

CHAIRMAN 418



52

CHAIRMAN 416



53

CHAIRMAN 416 M



54

CHAIRMAN 429



55

CHAIRMAN 785

## Кресло для руководителя



56

CHAIRMAN 685



57

CHAIRMAN 737



58

CHAIRMAN 727



59

CHAIRMAN 279



60

CHAIRMAN 289



61

CHAIRMAN 279 M

## Кресло для оператора



63

CHAIRMAN 698 black



64

CHAIRMAN 698 grey



65

CHAIRMAN 969



66

CHAIRMAN 696 CMet



67

CHAIRMAN 696 silver



68

CHAIRMAN 696 black



69

CHAIRMAN 696 white



70

CHAIRMAN 696 grey



71

CHAIRMAN 626



72

CHAIRMAN 450



73

CHAIRMAN 450 chrom



74

CHAIRMAN 450 New



75

CHAIRMAN 450 LT



76

CHAIRMAN 450 LT white



77

CHAIRMAN 380



78

CHAIRMAN 451



## Кресло для оператора



79

CHAIRMAN 9801



80

CHAIRMAN 9801 chrom



81

CHAIRMAN 9801 ERGO



82

CHAIRMAN 661



83

CHAIRMAN 651



84

CHAIRMAN 681



85

CHAIRMAN 627



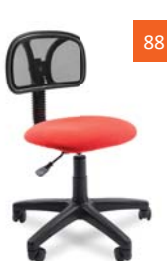
86

CHAIRMAN 615



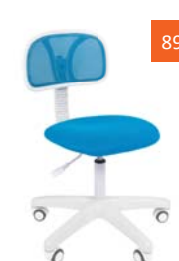
87

CHAIRMAN 205



88

CHAIRMAN 250



89

CHAIRMAN 250 white

## Кресло для посетителя



91

CHAIRMAN 658



92

CHAIRMAN 653 V



93

CHAIRMAN 445 WD



94

CHAIRMAN 659



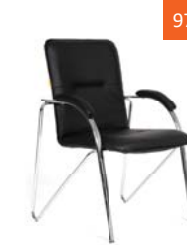
95

CHAIRMAN 445



96

CHAIRMAN **vista V**



97

CHAIRMAN 850



98

CHAIRMAN 418 V

## Кресло для посетителя



99

CHAIRMAN 416 V



100

CHAIRMAN 279 V



101

CHAIRMAN 696 V



102

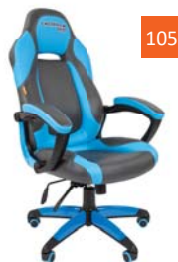
CHAIRMAN 969 V

## Кресло для геймера



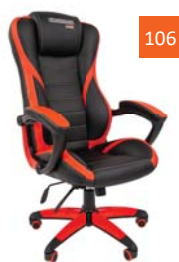
104

CHAIRMAN GAME 12



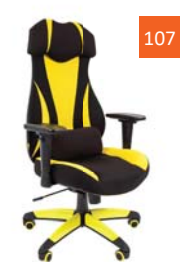
105

CHAIRMAN GAME 20



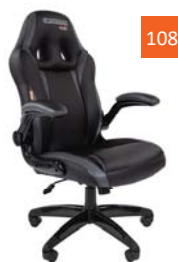
106

CHAIRMAN GAME 22



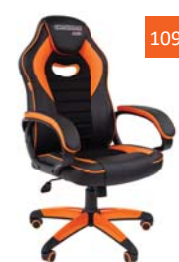
107

CHAIRMAN GAME 14



108

CHAIRMAN GAME 15



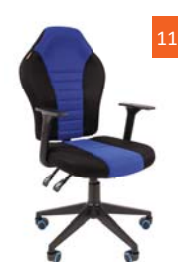
109

CHAIRMAN GAME 16



110

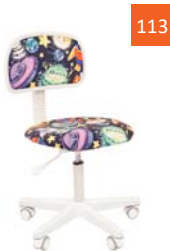
CHAIRMAN GAME 17



111

CHAIRMAN GAME 8

## Кресло для детских комнат



113

CHAIRMAN KIDS 101



114

CHAIRMAN KIDS 102



115

CHAIRMAN KIDS 103



116

CHAIRMAN KIDS 104



117

CHAIRMAN KIDS 105



118

CHAIRMAN KIDS 122

## Мягкая мебель



серия ГРИН



серия РОСА



серия ВАРНА



серия СИТИ



серия ЧЕСТЕР ЛАЙТ



серия ВЕНТА



серия ДЕРБИ



серия ДЮНА



серия СИМПЛ



серия КРОН



серия РЕЛАКС



серия ПАРМ



серия ОПТИМА



серия ЛАЙТ





**Кресла для руководителя**

## Кресло для руководителя

## CHAIRMAN SPINELLY

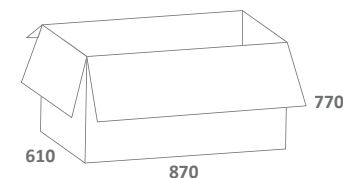


Обивка	Полиэстер/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые регулируемые, мягкие
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Регулировка глубины сидения. Регулировка по высоте
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Алюминиевая полированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,20 куб.м
Вес нетто, кг	15,5
Срок гарантии	3 года



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 400



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Механизм трансформации с фиксацией в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 150 кг
Объем упаковки, куб.м	0,40101
Вес нетто, кг	25,4
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 417

10



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Обитые натуральной кожей с деревянными накладками
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 150 кг
Объем упаковки, куб.м	0,40896
Вес нетто, кг	36,3
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя



## CHAIRMAN 404



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,29600
Вес нетто, кг	30
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 503

12



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, пружинный блок с независимыми пружинами
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Усиленный, повышенной комфортности, с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками, усиленная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 180кг
Объем упаковки, куб.м	0,29463
Вес нетто, кг	29,6
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя



## CHAIRMAN 653



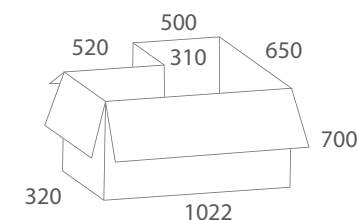
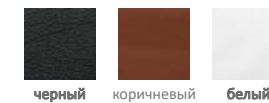
Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,338695
Вес нетто, кг	27
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 420 WD

14



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,34731
Вес нетто, кг	25,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

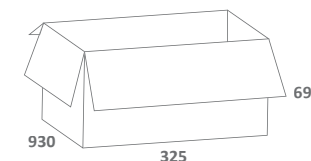
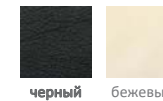
## CHAIRMAN 406



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуритан
Рекомендованная нагрузка	до 150 кг
Объем упаковки, куб.м	0,242
Вес нетто, кг	21,5
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 411

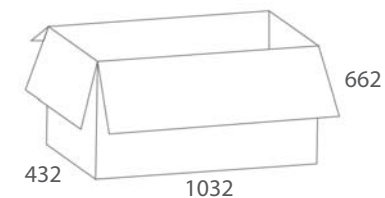


Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,19747
Вес нетто, кг	24,4
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя



## CHAIRMAN 408



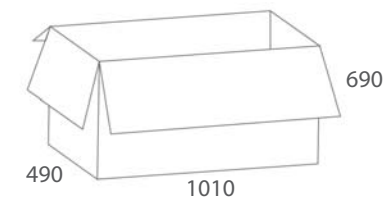
Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м + пружинный блок
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками и защитными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 150 кг
Объем упаковки, куб.м	0,31949
Вес нетто, кг	25
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 421



черный

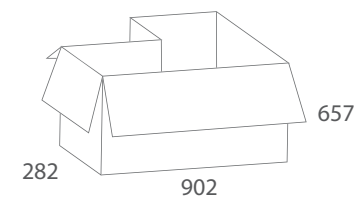
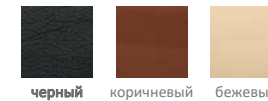


Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Деревянные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 150 кг
Объем упаковки, куб.м	0,34731
Вес нетто, кг	25,8
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 480 WD



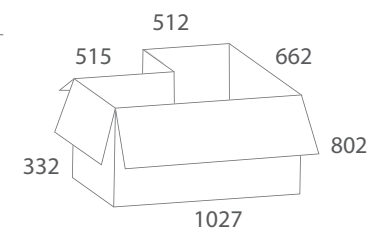
Обивка	Экокожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,269977
Вес нетто, кг	20,3
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 405



черный



Обивка	Натуральная кожа, экокожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон, синтепух
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
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная, усиленная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 180 кг
Объем упаковки, куб.м	0,408959048
Вес нетто, кг	32,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



## CHAIRMAN 402



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м, Опенформ
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Усиленный с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550, увеличенного диаметра
Крестовина	Металлическая хромированная, усиленная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 250 кг
Объем упаковки, куб.м	0,40896
Вес нетто, кг	34
Срок гарантии	2 года

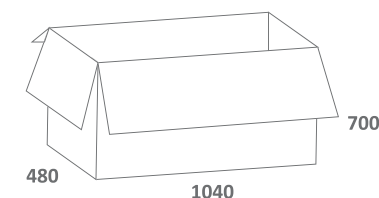
## Кресло для руководителя

CHAIRMAN

fuga



черный



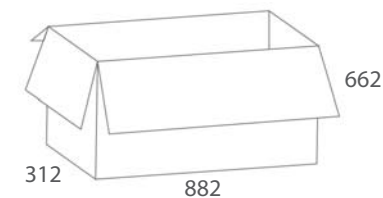
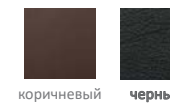
Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические хромированные с пластиковыми накладками
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,349
Вес нетто, кг	22
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



## CHAIRMAN

### vista

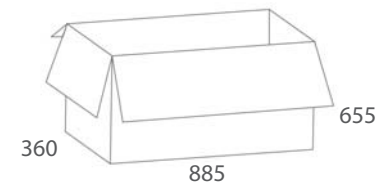


Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические хромированные с пластиковыми накладками
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте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



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 920

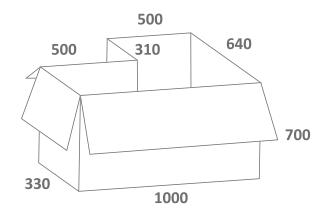
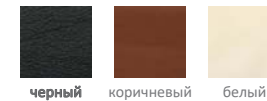


Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,208
Вес нетто, кг	20
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



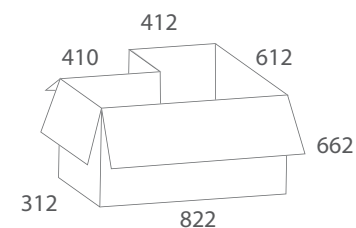
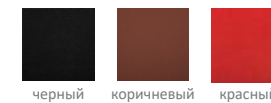
## CHAIRMAN 420



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 150 кг
Объем упаковки, куб.м	0,34731
Вес нетто, кг	25,3
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 750

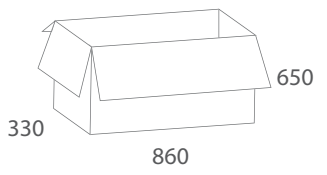


Обивка	Экокожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-40 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические хромированные с накладками из экокожи
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, материал изготовления хромированный металл/пластик
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,2516
Вес нетто, кг	13,2
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



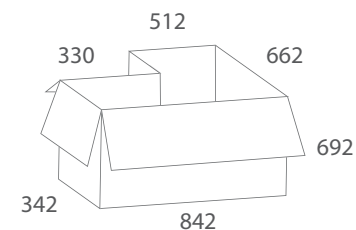
## CHAIRMAN 720



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, материал изготовления хромированный металл/пластик
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,18447
Вес нетто, кг	21,6
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 710



Обивка	Экокожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан в составе триплированной обивки
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,3183
Вес нетто, кг	16,6
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя

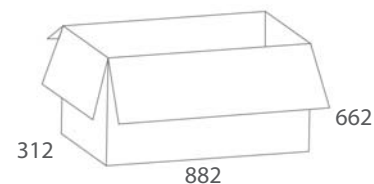
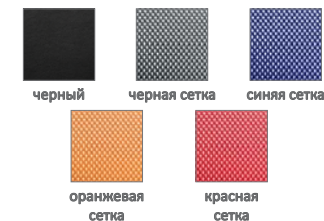
## CHAIRMAN 700 ЭКО



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,182171808
Вес нетто, кг	17,5
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 700 сетка



Обивка	Экокожа/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,182171808
Вес нетто, кг	17,5
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

# CHAIRMAN Ergo 281 chrom



Обивка	Натуральная кожа/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
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
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,295
Вес нетто, кг	21,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 769



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
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. Siro регулировка глубины сидения. Регулировка по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,181701
Вес нетто, кг	26,1
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



## CHAIRMAN 410



Обивка	Ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, опенформ, синтепон, пружинный блок
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми тканью
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 180 кг
Объем упаковки, куб.м	0,23716
Вес нетто, кг	22,3
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 285

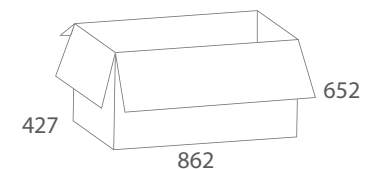


Обивка	Сиденье - нейлон, спинка - сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Стандартный поролон плотности 22-40 кг/м3
Подлокотники	Пластиковые, регулируемые по высоте, с накладками из мягкого пластика
Механизм качания	С синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте. Выдвижная подставка для ног.
Газпатрон	3 класса по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США). Диаметр штока 11 мм.
Рекомендованная нагрузка	120 кг.
Объем упаковки, куб.м	0,1638
Вес нетто, кг	18,7
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



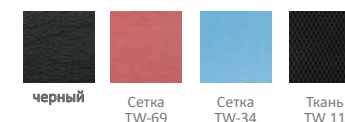
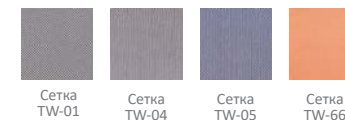
## CHAIRMAN 283



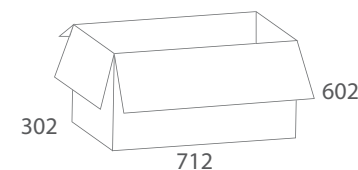
Обивка	Ткань стандарт, сетка
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,239984
Вес нетто, кг	16,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 840 black



черный

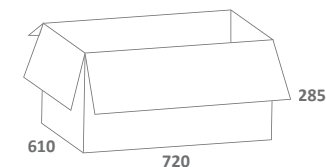


Обивка	Экокожа/ Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина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

# Кресло для руководителя



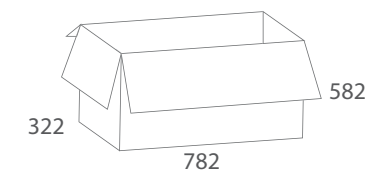
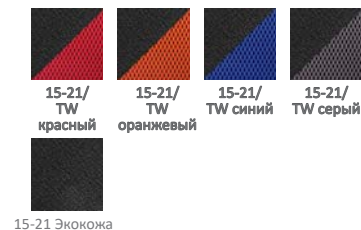
## CHAIRMAN 840 white



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

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 610



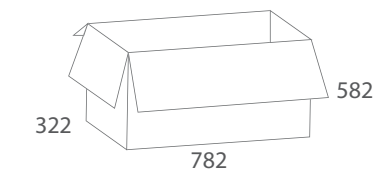
Обивка	Ткань стандарт/ Сетчатый акрил/ Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,14655
Вес нетто, кг	13,3
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя



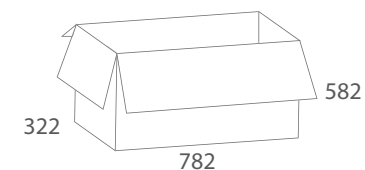
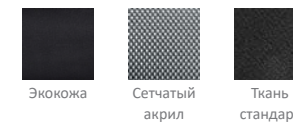
## CHAIRMAN 610 CMet



Обивка	Ткань стандарт/ Сетчатый акрил/ Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые, с металлическими окрашенными вставками
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая, окрашенная
Ролики	С цветными ободками, стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, полиуретановые.
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,14655
Вес нетто, кг	13,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 610 LT

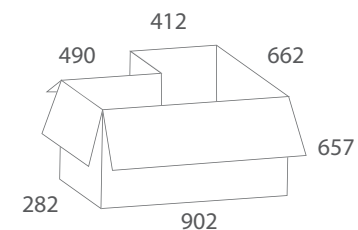
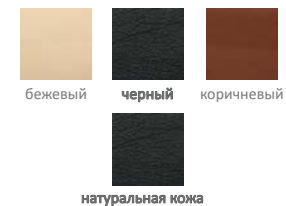


Обивка	Ткань стандарт/ Сетчатый акрил/ Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,14655
Вес нетто, кг	13,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



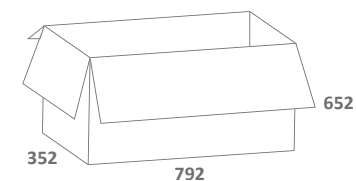
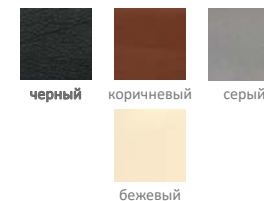
## CHAIRMAN 480



Обивка	Экокожа, натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,269977
Вес нетто, кг	21,3
Срок гарантии	2 года

## Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 480 LT

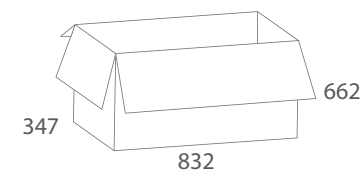


Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,181767
Вес нетто, кг	12,9
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя



## CHAIRMAN 795

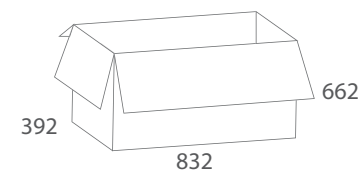
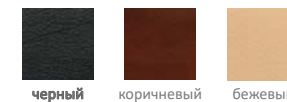


Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,215907
Вес нетто, кг	19,3
Срок гарантии	2 года



## Кресло для руководителя

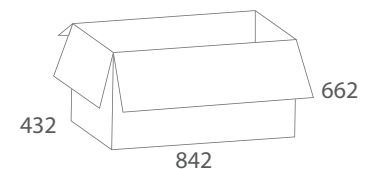
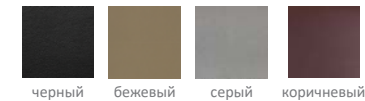
## CHAIRMAN 795 LT



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, ХоллоТек
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,215907
Вес нетто, кг	14,4
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

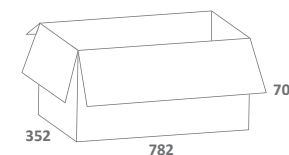
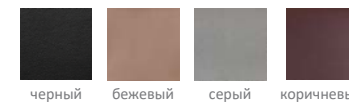
## CHAIRMAN 668



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, ХоллоТек
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,193235
Вес нетто, кг	14,4
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

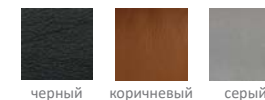
## CHAIRMAN 668 LT



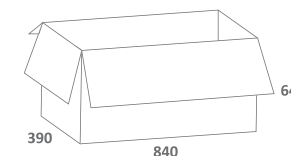
Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,193235
Вес нетто, кг	15,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 435



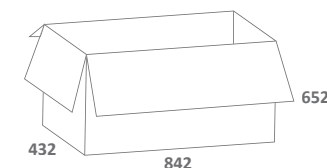
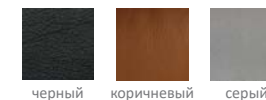
черный    коричневый    серый



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,237161
Вес нетто, кг	18,6
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 435 LT

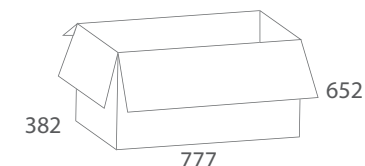
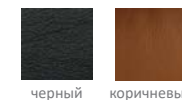


Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,237161
Вес нетто, кг	18,6
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 432



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,19352
Вес нетто, кг	16,7
Срок гарантии	2 года

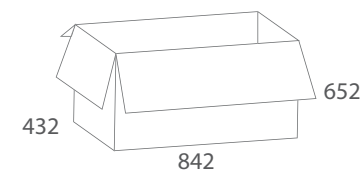
# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 434 N

50



черный



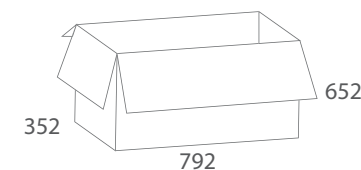
Обивка	Микрофибра
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми микрофиброй
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с защитными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,23258
Вес нетто, кг	19,4
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 418



черный



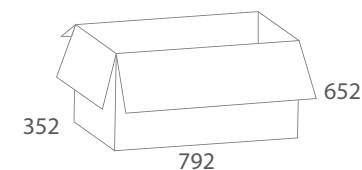
Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,181767
Вес нетто, кг	13,9
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 416



черный



Обивка	Кожа, экокожа (матовый, гляцевый)
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Периотек
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,181767
Вес нетто, кг	13,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 416 M

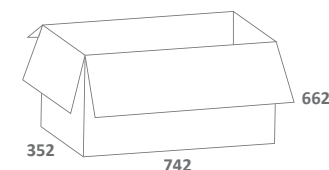


Обивка	Экокожа (матовая, глянцевая)
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Периотек
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,161253
Вес нетто, кг	12, 5
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 429



Обивка	Экокожа/ Ткань стандарт
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,172904
Вес нетто, кг	15,5
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

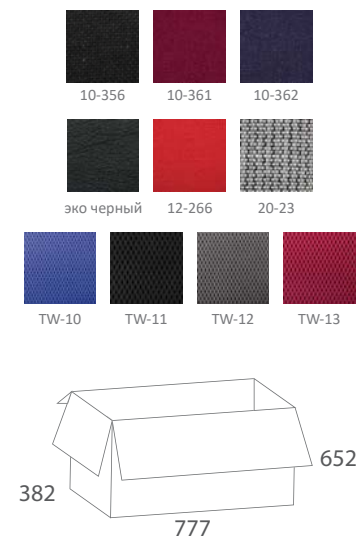
## CHAIRMAN 785



Обивка	Ткань TW
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,193523
Вес нетто, кг	13,7
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

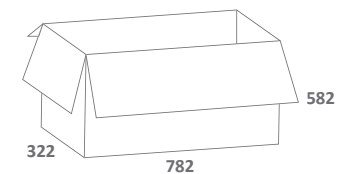
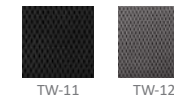
## CHAIRMAN 685



Обивка	Ткань стандарт, экокожа, TW ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,193523
Вес нетто, кг	13,7
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 737

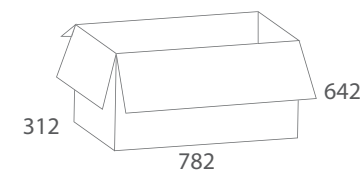
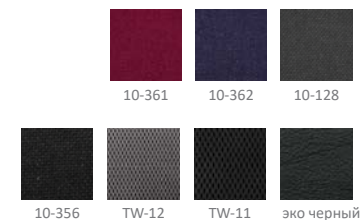


Обивка	Ткань TW
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,14655
Вес нетто, кг	11,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 727

58

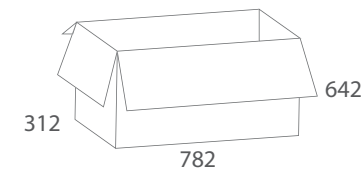


Обивка	Ткань стандарт, ткань TW, экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,156638
Вес нетто, кг	12,9
Срок гарантии	2 года



# Кресло для руководителя

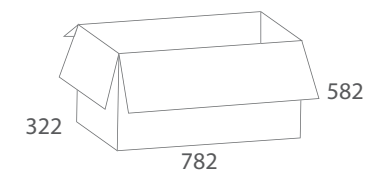
## CHAIRMAN 279



Обивка	Ткань TW, экокожа, ткань стандарт, ткань SP
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,156638
Вес нетто, кг	13,1
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

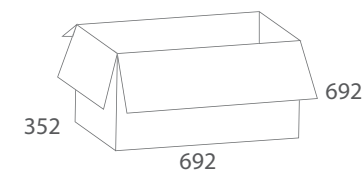
## CHAIRMAN 289



Обивка	Ткань стандарт
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,14655
Вес нетто, кг	11,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 279 M



Обивка	Ткань JP, экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,161253
Вес нетто, кг	11,6
Срок гарантии	2 года

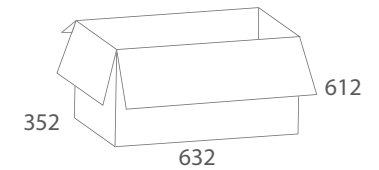
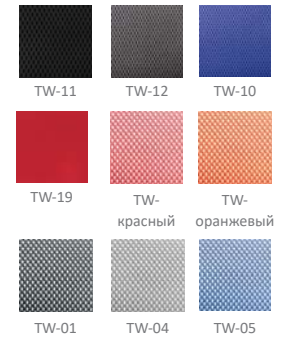




Кресла для оператора

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 698

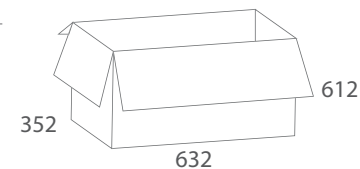


Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года



# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 698 grey

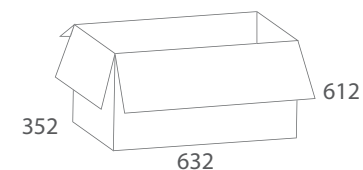


Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора



## CHAIRMAN 969



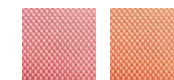
Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,13615
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

## Кресло для оператора

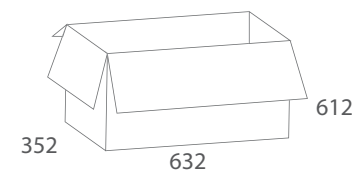
### CHAIRMAN 696 CMet



TW-11 TW-05



TW-красный TW-оранжевый

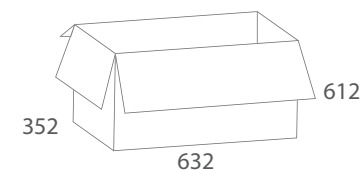
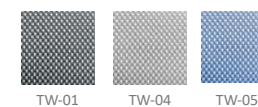


Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая крашенная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	10,4
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора



## CHAIRMAN 696 SILVER

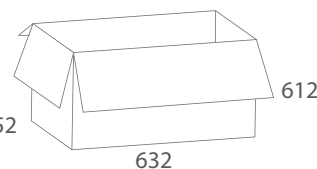
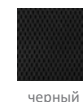
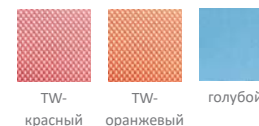
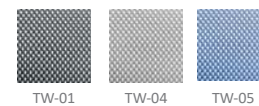


Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая крашеная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	10, 4
Срок гарантии	2 года



# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 696



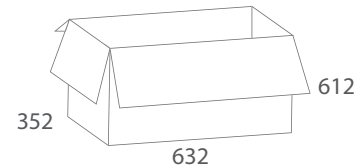
Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года



# Кресло для оператора



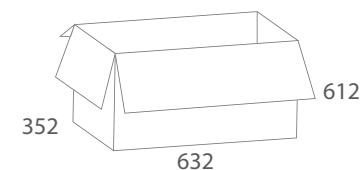
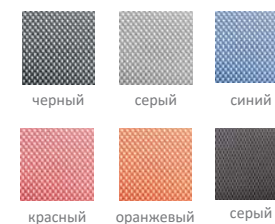
## CHAIRMAN 696 white



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 696 grey

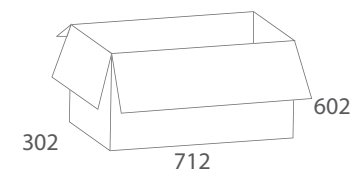
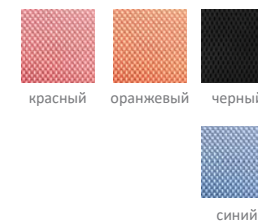


Обивка	Ткань ТW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора



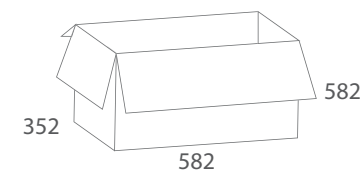
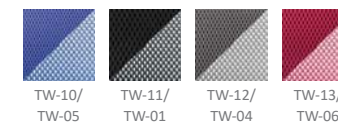
## CHAIRMAN 626



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,12944
Вес нетто, кг	10
Срок гарантии	2 года

## Кресло для оператора

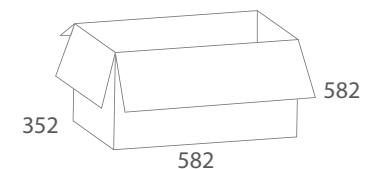
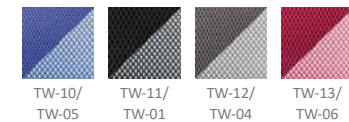
## CHAIRMAN 450



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 450 chrom

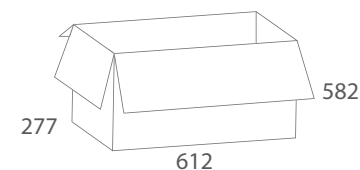
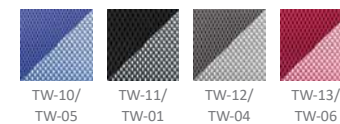


Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	9,3
Срок гарантии	2 года



# Кресло для оператора

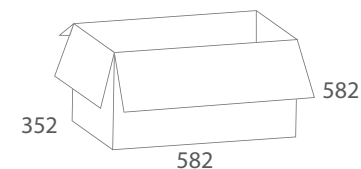
## CHAIRMAN 450 New



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины, регулировка спинки по высоте. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,098663
Вес нетто, кг	8,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

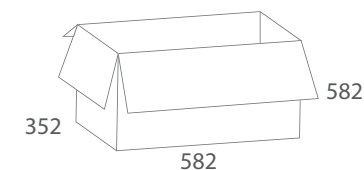
## CHAIRMAN 450 LT



Обивка	Ткань серии C/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

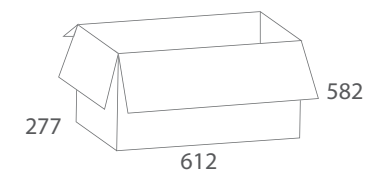
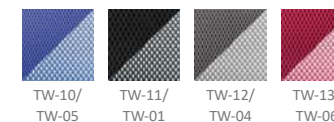
## CHAIRMAN 450 LT white



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины, регулировка спинки по высоте. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

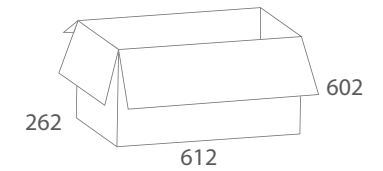
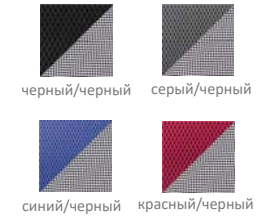
## CHAIRMAN 380



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины, регулировка спинки по высоте. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,098663
Вес нетто, кг	10
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 451



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые регулируемые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,096527
Вес нетто, кг	11
Срок гарантии	2 года



# Кресло для оператора



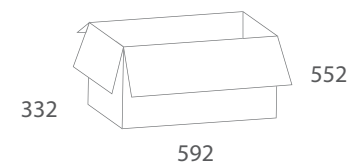
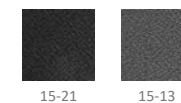
## CHAIRMAN 9801



Обивка	Ткань JP, стандарт
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая с напылением под серебро
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,10849
Вес нетто, кг	12,5
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 9801 chrom



Обивка	Ткань стандарт
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
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
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая хромированная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,10849
Вес нетто, кг	12,7
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора



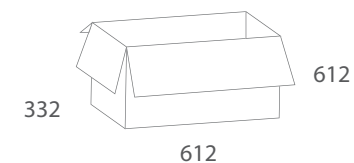
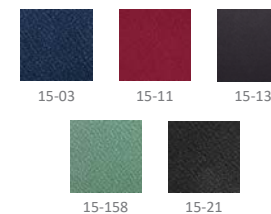
## CHAIRMAN 9801 ERGO



Обивка	Ткань стандарт
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Металлическая, окрашенная
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,10849
Вес нетто, кг	12,9
Срок гарантии	2 года

## Кресло для оператора

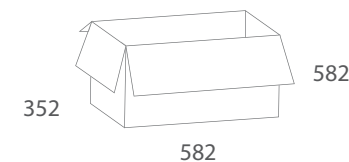
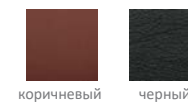
## CHAIRMAN 661



Обивка	Ткань стандарт
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Качание спинки с фиксацией в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,124349
Вес нетто, кг	10,5
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 651

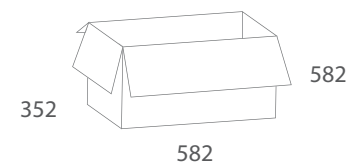
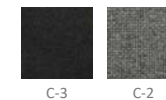


Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Периотек
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	10,2
Срок гарантии	2 года



# Кресло для оператора

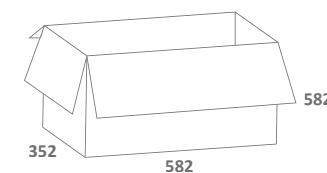
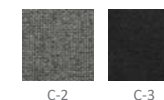
## CHAIRMAN 681



Обивка	Ткань серии С
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	10,2
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

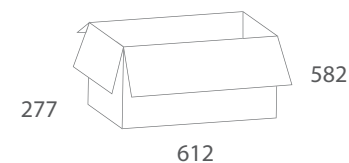
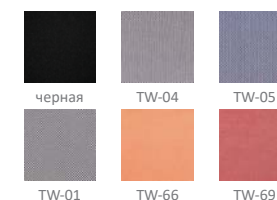
## CHAIRMAN 627



Обивка	Ткань стандарт
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	10,2
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 615

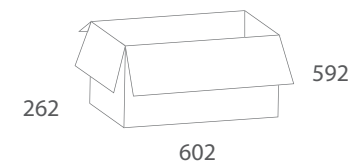
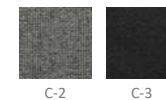


Обивка	Ткань стандарт/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,099
Вес нетто, кг	9,3
Срок гарантии	2 года

# Кресло для оператора



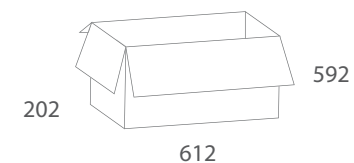
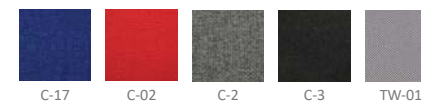
## CHAIRMAN 205



Обивка	Ткань серии С
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Фиксация наклона спинки в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 80 кг
Объем упаковки, куб.м	0,09337
Вес нетто, кг	8,7
Срок гарантии	1 год

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 250



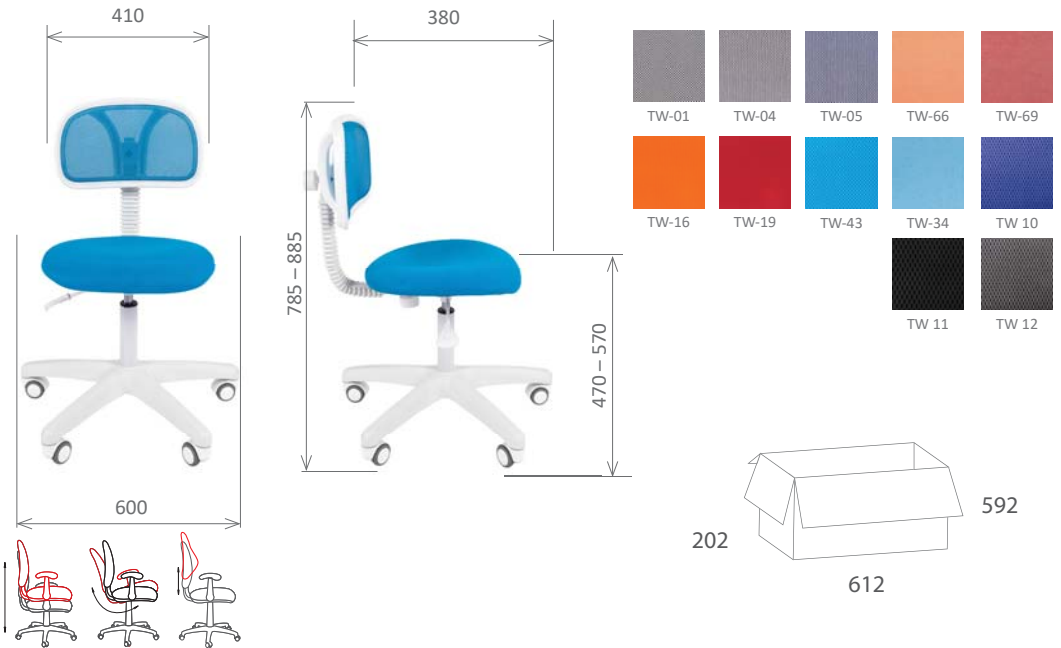
Обивка	Ткань серии C/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 80 кг
Объем упаковки, куб.м	0,07319
Вес нетто, кг	6,2
Срок гарантии	2 года



## Кресло для посетителя



## CHAIRMAN 250 White



Обивка	Ткань серии TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	2 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 80 кг
Объем упаковки, куб.м	0,07319
Вес нетто, кг	6,2
Срок гарантии	2 года



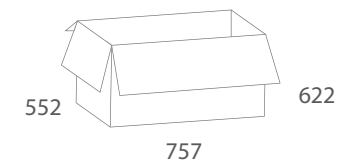
Кресла для посетителей

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 658



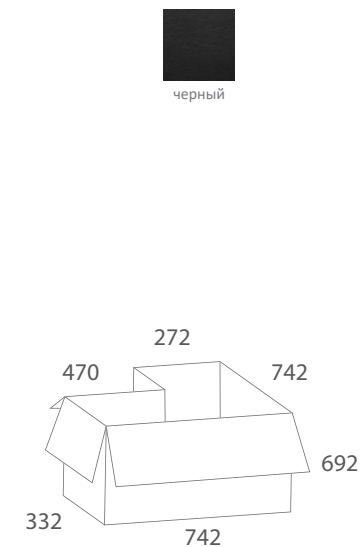
черный



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,259911
Вес нетто, кг	14,2
Срок гарантии	2 года

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 653 V

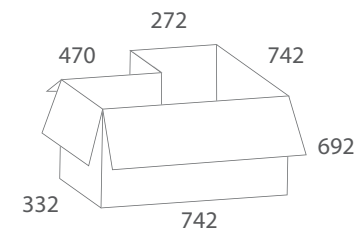
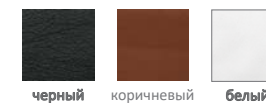


Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Нет
Газпатрон	нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,2232
Вес нетто, кг	16,1
Срок гарантии	2 года



## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 445 WD



Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,2232
Вес нетто, кг	19,3
Срок гарантии	2 года

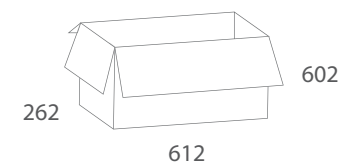


## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 659



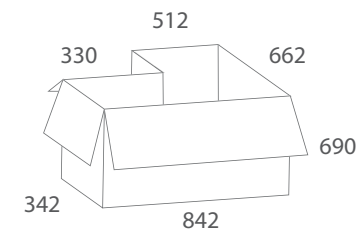
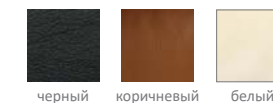
черный



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Деревянные
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,096527
Вес нетто, кг	7,1
Срок гарантии	2 года

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 445

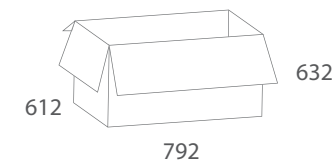
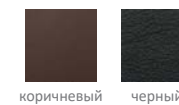


Обивка	Натуральная кожа
Каркас	Монолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми натуральной кожей
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,312648
Вес нетто, кг	19,3
Срок гарантии	2 года

## Кресло для посетителя

### CHAIRMAN

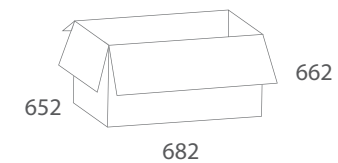
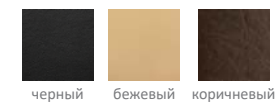
### vista V



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,306
Вес нетто, кг	17
Срок гарантии	2 года

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 850



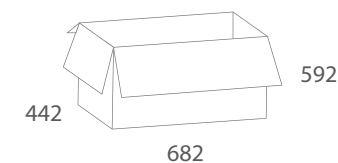
Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,276581
Вес нетто, кг	9,1
Срок гарантии	2 года

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 416 V



черный



Обивка	Экокожа матовая, глянцевая
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,178455
Вес нетто, кг	14
Срок гарантии	2 года

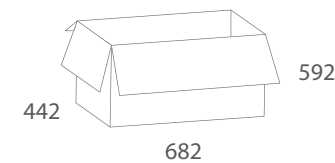


## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 418 V



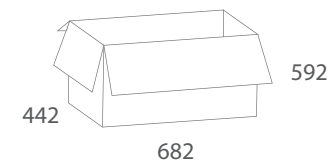
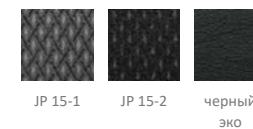
черный



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Нет
Газпатрон	нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17846
Вес нетто, кг	12,8
Срок гарантии	2 года

## Кресло для посетителя

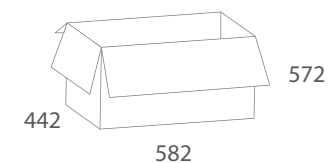
## CHAIRMAN 279 V



Обивка	Ткань JP, Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,178455
Вес нетто, кг	12,8
Срок гарантии	2 года

## Кресло для посетителя

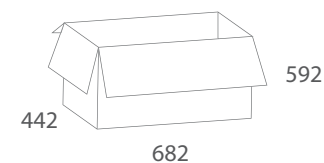
## CHAIRMAN 696 V



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	нет
Газпатрон	нет
Крестовина	нет
Ролики	нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17846
Вес нетто, кг	8,4
Срок гарантии	2 года

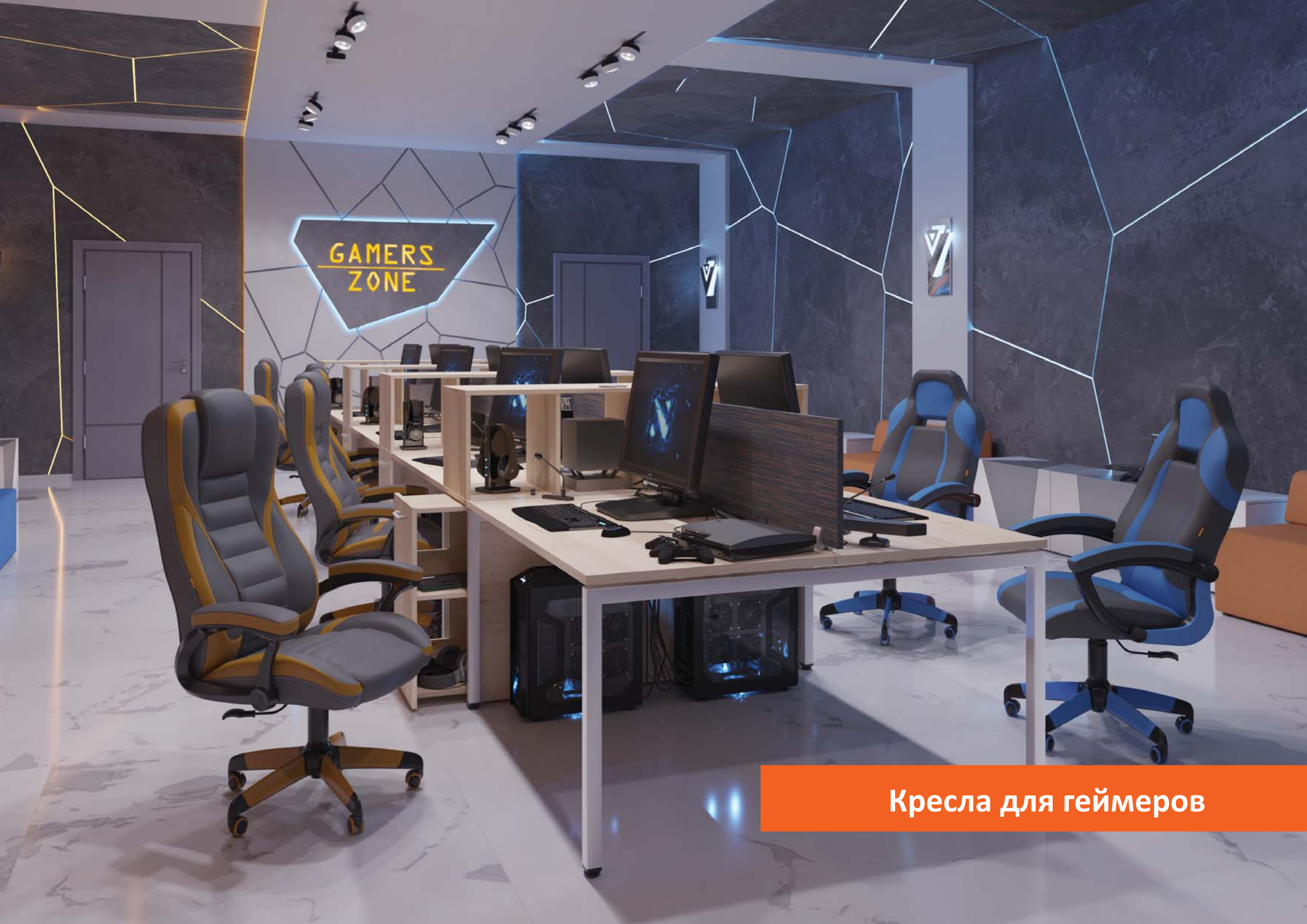
## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 969 V



Обивка	Ткань TW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Нет
Газпатрон	Нет
Крестовина	Нет
Ролики	Нет
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17846
Вес нетто, кг	8,7
Срок гарантии	2 года





GAMERS  
ZONE

Кресла для геймеров



## Кресло для геймера



## CHAIRMAN GAME 12



Обивка	Ткань ТW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые, трансформируемые, с мягкими накладками, обитыми тканью
Механизм качания	Качание спинки с фиксацией в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17326
Вес нетто, кг	12,8
Срок гарантии	2 года

## Кресло для геймера



## CHAIRMAN GAME 20



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Пластиковые с декоративными пластиковыми элементами и мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,239984248
Вес нетто, кг	15,5
Срок гарантии	2 года

## Кресло для геймера



## CHAIRMAN GAME 22



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 25-40 кг/куб.м, Синтепон
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,24
Вес нетто, кг	16,4
Срок гарантии	2 года

## Кресло для геймера



## CHAIRMAN GAME 14



Обивка	Полиэстер
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 25-40 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с накладками из мягкого пластика. 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
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,205812928
Вес нетто, кг	18,1
Срок гарантии	2 года

## Кресло для геймера



## CHAIRMAN GAME 15



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17
Вес нетто, кг	14,5
Срок гарантии	2 года



## Кресло для геймера



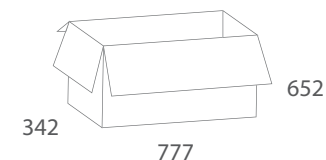
## CHAIRMAN GAME 16



Обивка	Экокожа, ткань TW
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17
Вес нетто, кг	14,2
Срок гарантии	2 года

## Кресло для геймера

## CHAIRMAN GAME 17

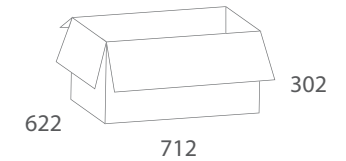
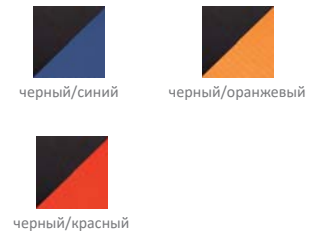


Обивка	Ткань TW, Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая с декоративными пластиковыми элементами
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17
Вес нетто, кг	13,5
Срок гарантии	2 года

## Кресло для геймера



## CHAIRMAN GAME 8



Обивка	Ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые регулируемые
Механизм качания	Асинхронный, с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга. Фиксация в любом положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,17
Вес нетто, кг	12,5
Срок гарантии	2 года

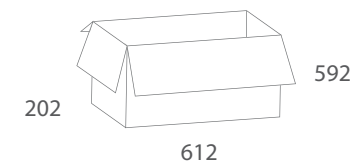
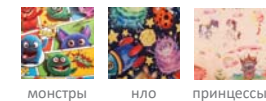




Кресло для детских комнат

## Кресло детских комнат

## CHAIRMAN KIDS 101



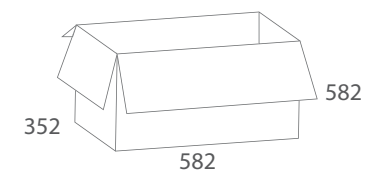
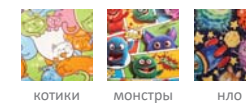
Обивка	Ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 80 кг
Объем упаковки, куб.м	0,07319
Вес нетто, кг	6,2
Срок гарантии	2 года

ВНИМАНИЕ. Данная модель может быть изготовлена в черном пластике



## Кресло для детских комнат

## CHAIRMAN KIDS 102



Обивка	Ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Пружинный механизм постоянной поддержки спины. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 100 кг
Объем упаковки, куб.м	0,119231
Вес нетто, кг	8,6
Срок гарантии	2 года

ВНИМАНИЕ. Данная модель может быть изготовлена в черном пластике

## Кресло детских комнат

## CHAIRMAN KIDS 103



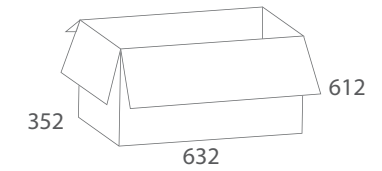
автобусы



машинки



принцессы

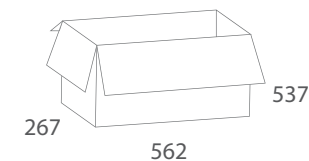
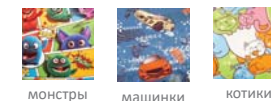


Обивка	Ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 120 кг
Объем упаковки, куб.м	0,136148
Вес нетто, кг	9,8
Срок гарантии	2 года

ВНИМАНИЕ. Данная модель может быть изготовлена в черном пластике

## Кресло для детских комнат

## CHAIRMAN KIDS 104

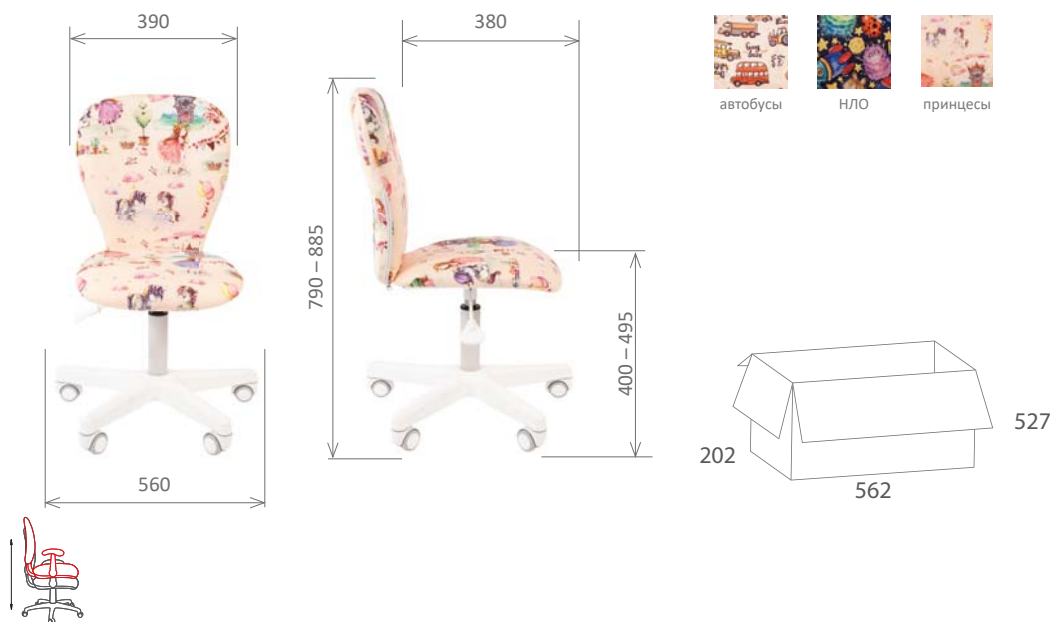


Обивка	Ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан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

ВНИМАНИЕ. Данная модель может быть изготовлена в черном пластике

## Кресло детских комнат

## CHAIRMAN KIDS 105

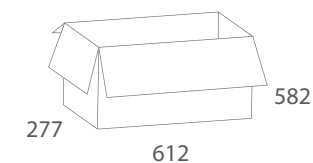
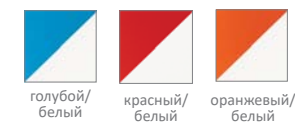
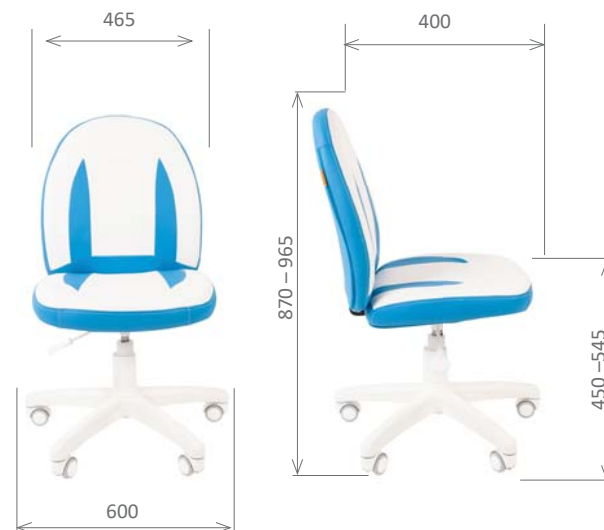


Обивка	Ткань
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 60 кг
Объем упаковки, куб.м	0,05983
Вес нетто, кг	7,0
Срок гарантии	2 года

## Кресло для детских комнат



## CHAIRMAN KIDS 122



Обивка	Экокожа
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м
Подлокотники	Нет
Механизм качания	Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – полиуретан
Рекомендованная нагрузка	до 80 кг
Объем упаковки, куб.м	0,0987
Вес нетто, кг	8,65
Срок гарантии	2 года





Мягкая мебель



серия ГРИН



кресло



двухместный диван



трехместный диван



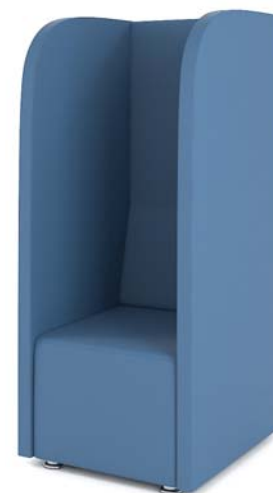
экокожа, ткань рогожка

Конфигурации	Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	Размер от пола до верного края спинки, мм.	Размер от пола до верхнего края подлокотника, мм.	Размер от пола до верхней части сиденья, мм.	Габарит сидения, мм.
кресло	900 x 800 x 730	735	730	400	600 x 570
двухместный диван	1600 x 800 x 730	735	730	400	1300 x 570
трехместный диван	2200 x 800 x 730	735	730	400	1900 x 570

# серия РОСА



двухместный диван



кресло



трехместный диван



ммКонфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	Размер от пола до верхней части сиденья, мм	Глубина сидения мм
кресло	780 x 720 x 800/1480	430	530
двухместный диван	1140 x 720 x 800/1480	430	530
трехместный диван	1660 x 720 x 800/1480	430	530



экокожа, ткань рогожка

## серия РОСА

двухместный диван



двухместный диван







серия ВАРНА



экокожа, ткань рогожка

Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	Размер от пола до верхнего края спинки, мм	Размер от пола до верхнего края подлокотника, мм	Размер от пола до верхней части сиденья, мм	Габарит сидения, мм
кресло	780 x 800 x 870	870	650	460	570x550
двухместный диван	1360 x 800 x 870	870	650	460	1150x550
трехместный диван	1940 x 800 x 870	870	650	460	1750x550

# серия СИТИ

угловая секция



секция одноместная



секция двухместная



секция трехместная



экокожа, ткань рогожка

	Одноместная секция	Двухместная секция	Трехместная секция	Угловая секция
Размеры, мм.	660 x 900 x 880	1200 x 900 x 880	1700 x 900 x 880	900 x 900 x 880

## серия СИТИ

КОМПОНОВКИ







серия ЧЕСТЕР ЛАЙТ



кресло



двухместный диван



трехместный диван



экокожа

Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до верхнего края подлокотника, мм.	Размер от пола до верхней части сиденья, мм.	Габарит сидения, мм
кресло	1220 x 900 x 800	800	800	460	640x600
двухместный диван	1780 x 900 x 800	800	800	460	1200x600
трехместный диван	2200 x 900 x 800	800	800	460	1620x600



серия ВЕНТА

кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до подлокотника, мм.	размер от пола до верхней части сидения, мм.	глубина сидения, мм.
кресло	840 x 750 x 680	680	680	460	530
двухместный диван	1440 x 750 x 680	680	680	460	530
трехместный диван	2030 x 750 x 680	680	680	460	530



экокожа, рогожка





серия ДЕРБИ

кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до подлокотника, мм.	размер от пола до верхней части сидения, мм.	глубина сидения, мм.
кресло	940x770x670	670	670	410	580
двухместный диван	1510x770x670	670	670	410	580
трехместный диван	2050x770x670	670	670	410	580



экокожа, рогожка





серия ДЮНА

кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до подлокотника, мм.	размер от пола до верхней части сидения, мм.	глубина сидения, мм.
кресло	730x750x700	700	700	430	540
двухместный диван	1230x750x700	700	700	430	540
трехместный диван	1730x750x700	700	700	430	540



экокожа





серия СИМПЛ

кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до подлокотника, мм.	размер от пола до верхней части сидения, мм.	глубина сидения, мм.
кресло	820x830x830	830	650	460	485
двухместный диван	1360x830x830	830	650	460	485
трехместный диван	1920x830x830	830	650	460	485



экокожа



серия КРОН



кресло



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до подлокотника, мм.	размер от пола до верхней части сидения, мм.	глубина сидения, мм.
кресло	740x700x820	820	680	440	560
двухместный диван	1200x700x820	820	680	440	560
трехместный диван	1635x700x820	820	680	440	560



экокожа, рогожка



серия РЕЛАКС

кресло



двухместный диван



трехместный диван



трехместный диван



угловой диван



Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до подлокотника, мм.	размер от пола до верхней части сидения, мм.	глубина сидения, мм.
кресло	1100x950x900	900	710	450	660
двухместный диван	1550x950x900	900	710	450	660
трехместный диван	2050x950x900	900	710	450	660
угловая часть	1000x1000x900	900	710	450	660



экокожа, кожа,  
рогожка





серия ПАРМ

кресло



двухместный диван



двухместный диван



трехместный диван



Конфигурации	размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	размер от пола до верхнего края спинки, мм.	размер от пола до подлокотника, мм.	размер от пола до верхней части сидения, мм.	глубина сидения, мм.
кресло	950x900x920	920	590	410	520
двухместный диван	1580x900x920	920	590	410	520
трехместный диван	1890x900x920	920	590	410	520



экокожа, кожа, рогожка





серия ОПТИМА

угловой модуль



одноместный модуль



Конфигурации	пуф квадратный	пуф прямоугольный	угловой модуль	одноместный модуль	двухместный модуль
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	650x650x440	1300x650x440	650x650x700	650x650x700	1300x650x700



экокожа, рогожка



серия ЛАЙТ





Конфигурации	пуф квадратный	пуф прямоугольный	угловой модуль	одноместный модуль	двухместный модуль
Размеры, мм. (ширина x глубина x высота)	530x720x430	1040x720x430	720x720x800	530x720x800	1040x720x800



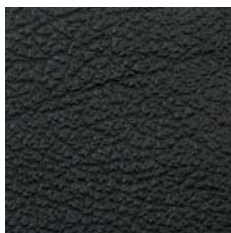
экокожа, рогожка



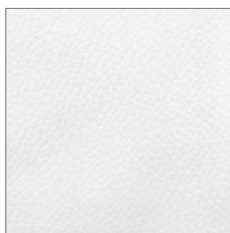
Образцы обивки



# Натуральная кожа



черная



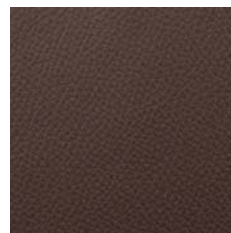
белая



коричневая



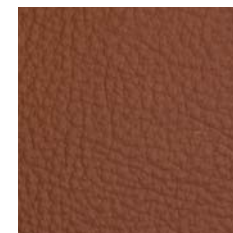
серая



темно-коричневая



PANNACOTTA



CATRAMÉ



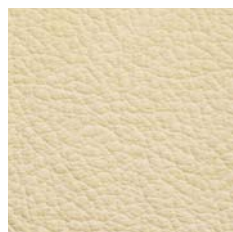
OXBLOOD



SILVER



CANVAS



LATTE



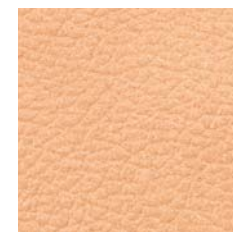
ROSE WHITE



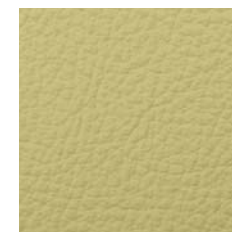
DUNE



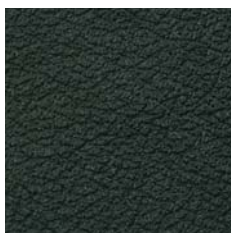
IVORY



SABLYA



PHISTASHIO



GREEN

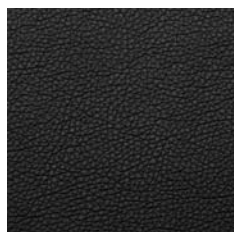


TERRACOTA



EICHEL

## Экокожа



черная матовая



черная глянцевая



темно-серая



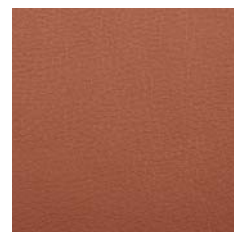
темно-коричневая



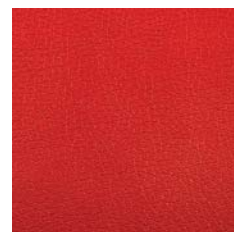
бежевая



серая



коричневая

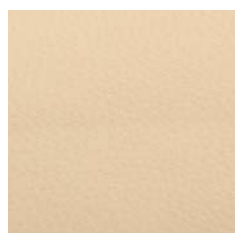


красная

## Экокожа TERRA



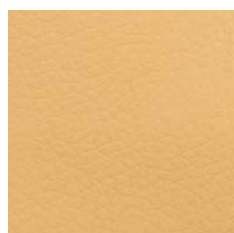
Terra 100



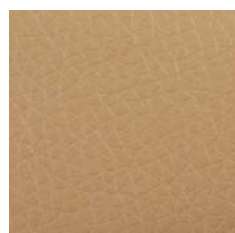
Terra 101



Terra 102



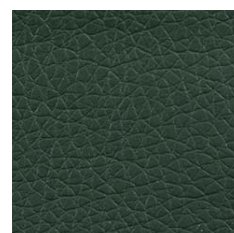
Terra 103



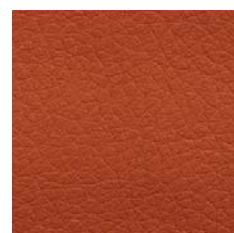
Terra 104



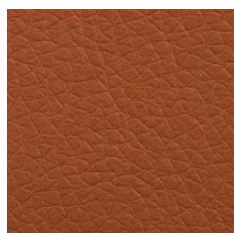
Terra effect 105



Terra 106



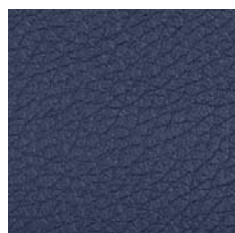
Terra 108



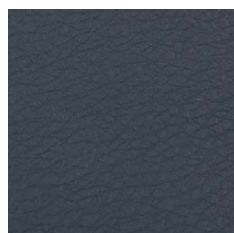
Terra 110



Terra 112



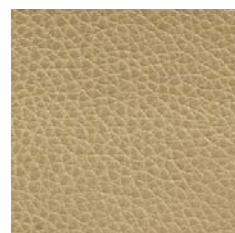
Terra 115



Terra 117  
серый



Terra 120



Terra effect 102



Terra effect 103



Terra effect 101



Terra effect 114



Terra effect 120



Terra effect 105



Terra effect 109  
бронза

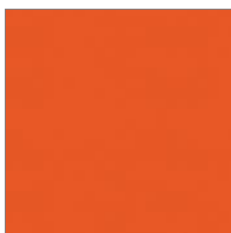


Terra effect 116  
серебро

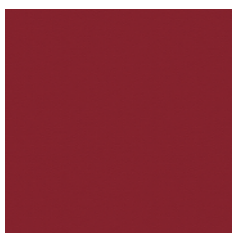


Terra effect 221  
шоколад

# EUROLINE



P2 EUROLINE 112  
(оранжевый)



P2 EUROLINE 901 (винно-красный)



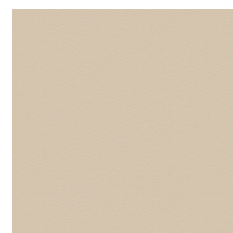
P2 EUROLINE 903  
(бриллиантово-синий)



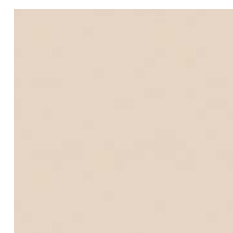
P2 EUROLINE 907 (кремово-белый)



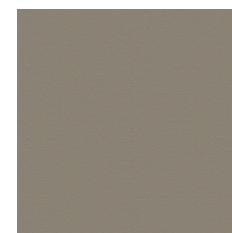
P2 EUROLINE 910  
(коричнево-бежевый)



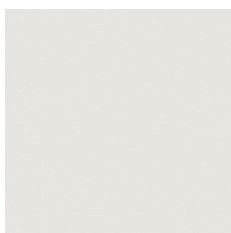
P2 EUROLINE 911 (светло-серый)



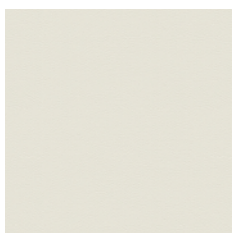
P2 EUROLINE 912  
(жемчужно-белый)



P2 EUROLINE 915  
(кварцевый серый)



P2 EUROLINE 920 (ультра-белый)



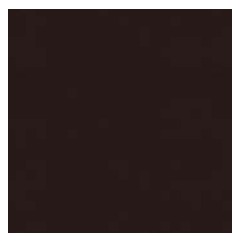
P2 EUROLINE 921 (белый)



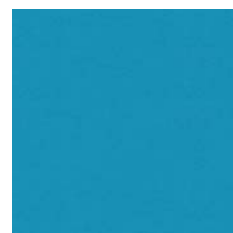
P2 EUROLINE 923 (серо-бежевый)



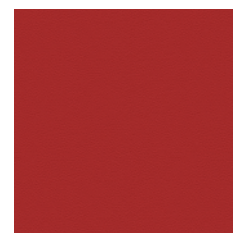
P2 EUROLINE 924  
(терракотовый)



P2 EUROLINE 925 (серо-коричневый)



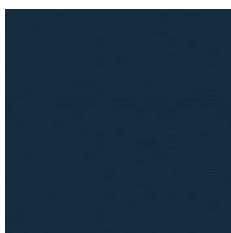
P2 EUROLINE 936  
(пастельно-синий)



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)



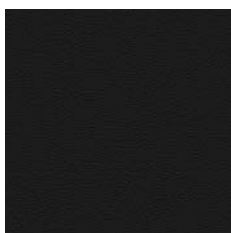
P2 EUROLINE 1130 (бледно-зеленый)



P2 EUROLINE 1131  
(оливково-желтый)



P2 EUROLINE 1132 (зеленый)



P2 EUROLINE 9100 (Черный)

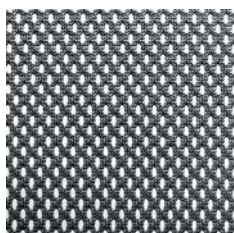


## Микрофибра



черная

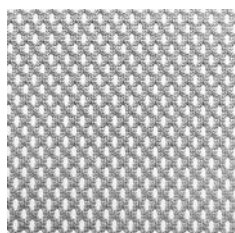
## Сетка



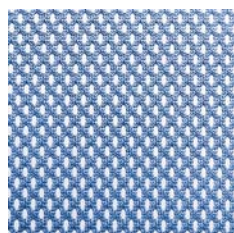
TW-01



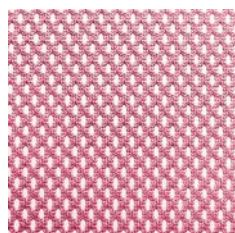
TW-03



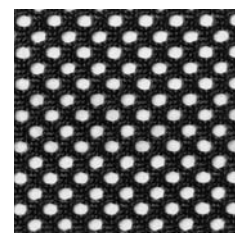
TW-04



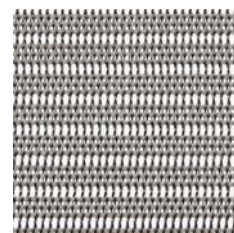
TW-05



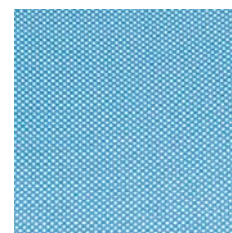
TW-06



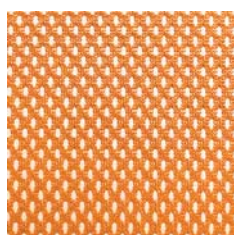
сетчатый акрил



комбо акрил серый



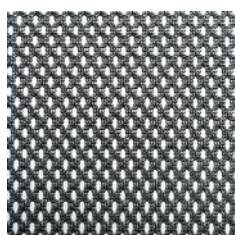
TW-34



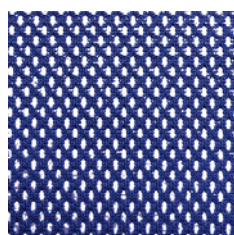
TW-66



красная

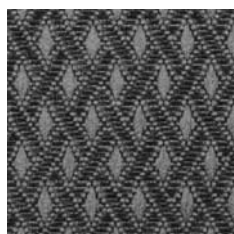


черная



синяя

## Ткани



JP 15-1



JP 15-2



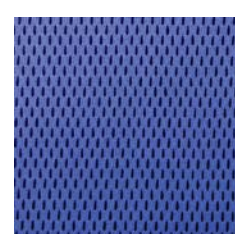
JP 15-3



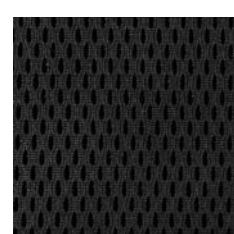
JP 15-5



JP 15-6



TW 10



TW 11

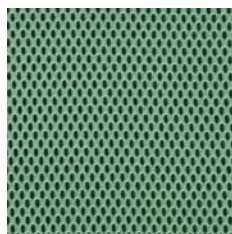


TW 12

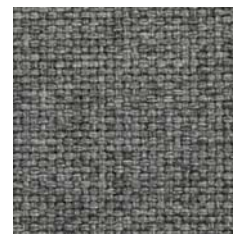




TW 13



TW 18



C-2



C-3



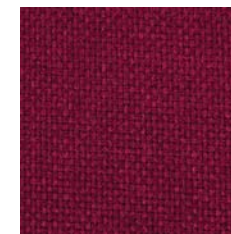
C-18



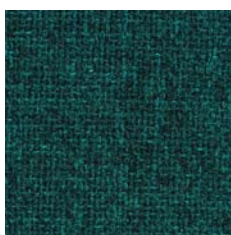
10-356



10-362



10-361



10-120



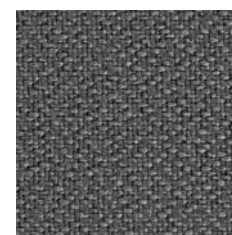
12-226



15-03



15-11



15-13



15-21



15-41



20-23



26-21



26-22



26-28



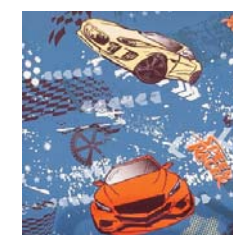
15-11



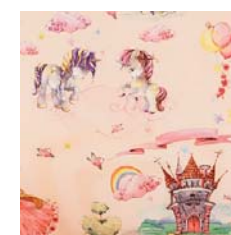
15-13



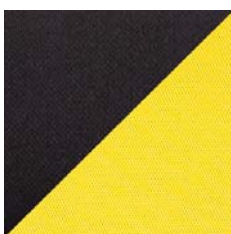
15-21



15-41



20-23



черный/желтый



черный/голубой



черный/красный



стандарт 15-41/15-13



# Рогожка Glazgo



1D



2D



3D



4D



5D



6D



7D



8D



9D



10D



11D



12D



13D



14D



15D



16D



17D



18D



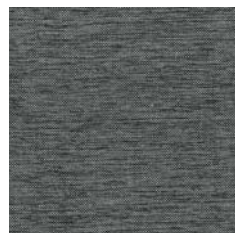
19D



20D



21D



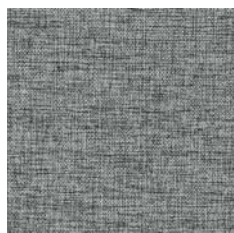
22D



23D



24D



25D



26D



27D



27D



29D



30D

# Рогожка SKANDINAVIA



Lt. Brown



Lime



Jeans



Dk. Brown



Dk. Grey



Dk. Beige



Terracota



Cream



Brown Beige



Steel



Beige



Terra Brown



Sand



Naturel



Denim



Blue Grey



Roze