

CH  
AIR  
MAN

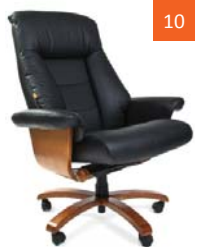
Сегодня, когда неотъемлемой частью жизни большинства людей является постоянная напряженная работа в офисе, особенно необходим комфорт, учитывающий физиологические параметры и психологические характеристики людей. При утомлении человека, темп его работы снижается на 20-30%. Одна из самых распространенных причин переутомления, и, как следствия, появления синдрома «хронической усталости» — недостаточное внимание к организации рабочих мест и офисного пространства. Оказывается такая, на первый взгляд, незначительная вещь, как неправильно подобранное и неотрегулированное офисное кресло, может привести к серьезным последствиям, например, к искривлению позвоночника и остеохондрозу. Неприятные ощущения от сидения в неудобном кресле — боли в спине, плечах — многие люди испытывают каждый день. Можно ли избежать негативных последствий от сидячей работы? Мы считаем, что да.

Понимая потребность человека в комфорте на рабочем месте и заботясь о его здоровье, мы создали кресла CHAIRMAN. При их проектировании основное внимание уделялось особенностям анатомии человека. Поэтому, сидя в таком кресле, любой сотрудник, от руководителя до простого оператора будет чувствовать себя максимально удобно. Эргономика, наука о том, как грамотно организовать рабочие места, очень помогла нам в наших разработках.

Дизайн каждого кресла индивидуален. С помощью простых в обращении регулировок, кресло можно настроить под конкретного пользователя. При разработке кресел мы, учитывали специфику их назначения. Ведь разные кресла предназначены для разных людей — мужчин и женщин, руководителей и простых сотрудников. Создавая кресла, мы учитывали особенности их рабочих ритмов. Кресла CHAIRMAN призваны делать каждодневную работу в офисе максимально эффективной и безопасной для здоровья. В этом мы видим их предназначение.



# Кресло для руководителя



10

CHAIRMAN 400



11

CHAIRMAN 403



12

CHAIRMAN 417



13

CHAIRMAN 419



14

CHAIRMAN 653



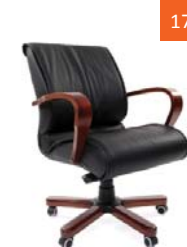
15

CHAIRMAN 653 M



16

CHAIRMAN 420 WD



17

CHAIRMAN 444 WD



18

CHAIRMAN 408



19

CHAIRMAN 411



20

CHAIRMAN 421



21

CHAIRMAN 480 WD



22

CHAIRMAN 401



23

CHAIRMAN 402



24

CHAIRMAN **basic**



25

CHAIRMAN **fuga**



26

CHAIRMAN **vista**



27

CHAIRMAN 750



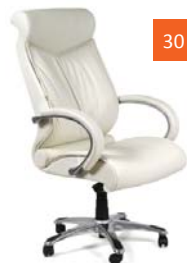
28

CHAIRMAN 760



29

CHAIRMAN 760 M



30

CHAIRMAN 420



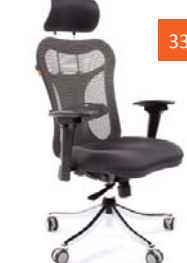
31

CHAIRMAN 444



32

CHAIRMAN Ergo 281 chrom



33

CHAIRMAN 769

## Кресло для руководителя



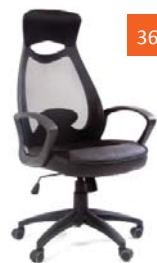
34

CHAIRMAN 283



35

CHAIRMAN 730



36

CHAIRMAN 840 black



37

CHAIRMAN 840 white



38

CHAIRMAN 610



39

CHAIRMAN 610 LT



40

CHAIRMAN 480



41

CHAIRMAN 480 LT



42

CHAIRMAN 795



43

CHAIRMAN 795 LT



44

CHAIRMAN 668



45

CHAIRMAN 668 LT



46

CHAIRMAN 435



47

CHAIRMAN 435 LT



48

CHAIRMAN 436



49

CHAIRMAN 436 LT



50

CHAIRMAN 439



51

CHAIRMAN 433



52

CHAIRMAN 434



53

CHAIRMAN 418



54

CHAIRMAN 416



55

CHAIRMAN 416 M



56

CHAIRMAN 429



57

CHAIRMAN 785

## Кресло для руководителя



58

CHAIRMAN 685



59

CHAIRMAN 737



60

CHAIRMAN 289



61

CHAIRMAN 279



62

CHAIRMAN 279 M



63

CHAIRMAN 727

# Кресло для оператора



65

CHAIRMAN 450



66

CHAIRMAN 450 chrom



67

CHAIRMAN 380



68

CHAIRMAN 450 New



69

CHAIRMAN 696



70

CHAIRMAN 451



71

CHAIRMAN 9801



72

CHAIRMAN 9801 chrom



73

CHAIRMAN 9801 PL



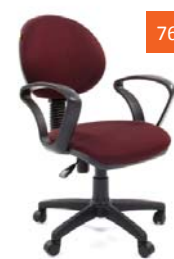
74

CHAIRMAN 661



75

CHAIRMAN 684



76

CHAIRMAN 682



77

CHAIRMAN 651



78

CHAIRMAN 627



79

CHAIRMAN 681



80

CHAIRMAN 670



81

CHAIRMAN PRESTIGE ERGO

## Кресло для посетителя



83

CHAIRMAN 658



84

CHAIRMAN 653 V



85

CHAIRMAN 445 WD



86

CHAIRMAN 659



87

CHAIRMAN 850



88

CHAIRMAN 445



89

CHAIRMAN fuga V



90

CHAIRMAN basic V



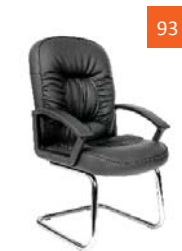
91

CHAIRMAN vista V



92

CHAIRMAN 416 V



93

CHAIRMAN 418 V



94

CHAIRMAN 279 V







**Кресла для руководителя**

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 400

10



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные с мягкими кожаными накладками, цвет-светлый орех
Механизм качания	Механизм наклона и фиксации спинки с синхронным изменением положения сиденья, регулировка кресла по высоте
Крестовина	Металлическая с деревянными накладками, цвет-светлый орех
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	150 кг
Вес/объем коробки	32,2 кг / 0,40 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 403



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные с мягкими кожаными накладками, цвет-темный орех
Механизм качания	Усиленный механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева, цвет - темный орех
Газпатрон	Увеличенного диаметра, 4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	250 кг
Вес/объем коробки	36 кг / 0,30 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 417



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные, с мягкими накладками. Цвет — темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева. Цвет — темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	38,5 кг / 0,37 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 419



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные. Цвет — темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева. Цвет — темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	32,7 кг / 0,33 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 653



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные с мягкими кожаными накладками, цвет - темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева. Цвет — темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	28,5 кг / 0,33 м³

# Кресло для руководителя

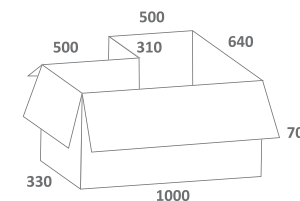
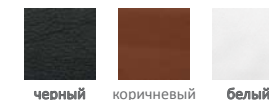
## CHAIRMAN 653 M



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные с мягкими кожаными накладками, цвет - темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева. Цвет — темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	26,9 кг / 0,25 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 420 WD

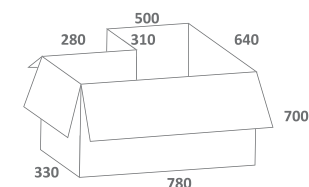
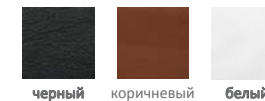


Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные. Цвет — темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева, цвет - темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	31,5 кг / 0,34 м <sup>3</sup>



# Кресло для руководителя

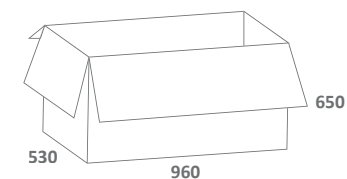
## CHAIRMAN 444 WD



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные. Цвет — темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева, цвет - темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	28,4 кг / 0,21 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 408



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные с мягкими кожаными накладками, цвет - темный орех
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева (цвет - темный орех) и защитными пластиковыми накладками
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	150 кг
Вес/объем коробки	31 кг / 0,33 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 411



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Деревянные. Цвет — темный орех
Механизм качания	Асинхронный механизм качания с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друг
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева, цвет - темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	29 кг / 0,25 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

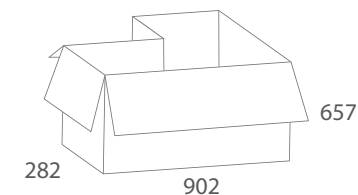
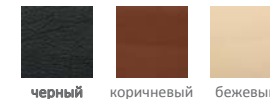
## CHAIRMAN 421



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные с мягкими кожаными накладками, цвет - темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева. Цвет — темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	33,2 кг / 0,33 м³

# Кресло для руководителя

# CHAIRMAN 480 WD



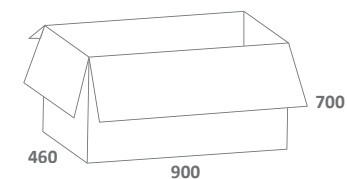
Обивка	Экокожа
Подлокотники	Деревянные. Цвет — темный орех
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Металлическая с накладками из натурального дерева, цвет - темный орех
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	22,9 кг / 0,27 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 401



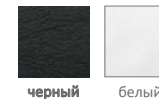
черный



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Металлические с накладками из натуральной кожи
Механизм качания	Усиленный механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	4 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	250 кг
Вес/объем коробки	36,5 кг / 0,29 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

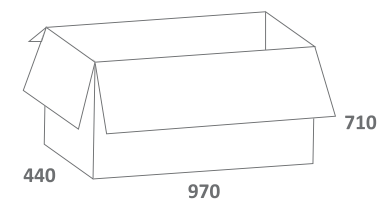
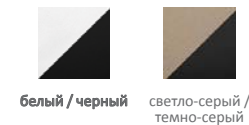
## CHAIRMAN 402



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические хромированные с мягкими накладками, обитыми экокожей
Механизм качания	Усиленный механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	Хромированный, увеличенного диаметра, 4 категории по стандарту Germany DIN 4550.
Рекомендованная максимальная нагрузка	250 кг
Вес / объем коробки	38 кг / 0,28 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN **basic**



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Металлические с накладками из пластика
Механизм качания	Механизм качания с синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	28 кг / 0,30 м <sup>3</sup>



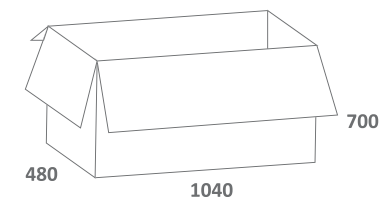
# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN

fuga



черный

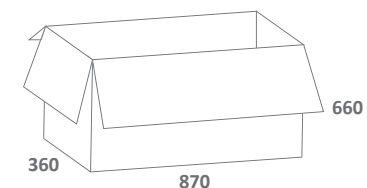
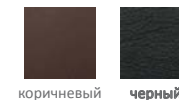


Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Металлические с накладками из пластика
Механизм качания	Механизм качания с синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	22,2 кг /0,35 м³

# Кресло для руководителя

CHAIRMAN

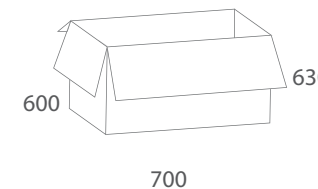
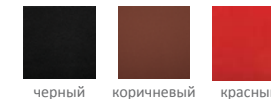
vista



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из пластика
Механизм качания	Механизм качания с синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	23,2 кг / 0,21 м³

# Кресло для руководителя

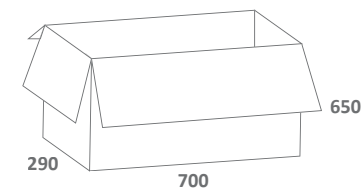
# CHAIRMAN 750



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	11,1 кг / 0,35 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

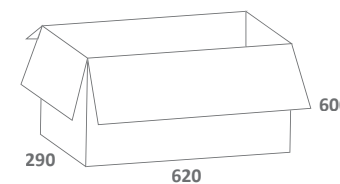
## CHAIRMAN 760



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с пластиковыми накладками
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	19 кг / 0.131 м³

# Кресло для руководителя

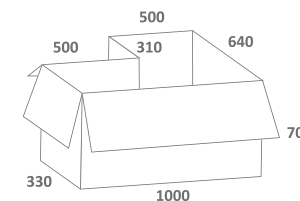
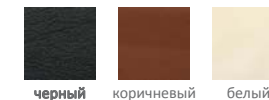
## CHAIRMAN 760 M



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с пластиковыми накладками
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	17,7 кг / 0.131 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 420



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Металлические с кожаными накладками
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл с пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	31,5 кг / 0,34 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 444



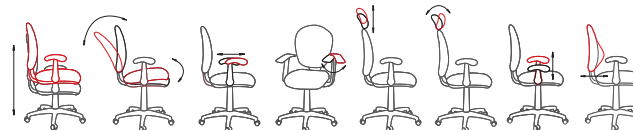
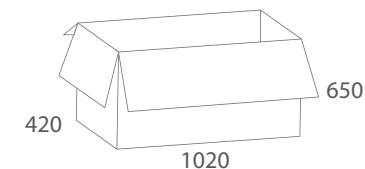
Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Металлические с кожаными накладками
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл с пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	28,4 кг / 0,21 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN Ergo 281 chrom



черный

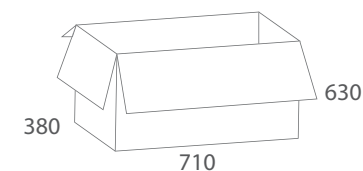
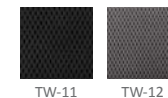


Обивка	Натуральная кожа / Сетчатый акрил
Подлокотники	Металлические с пластиковыми накладками
Механизм качания	Механизм качания с синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях
Крестовина	Металлическая с напылением под серебро
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	23,3 кг / 0,33 м³



# Кресло для руководителя

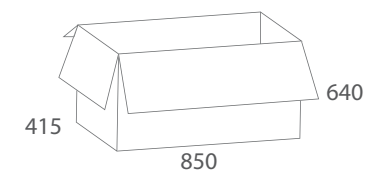
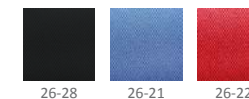
## CHAIRMAN 769



Обивка	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Металлические с накладками из мягкого пластика
Механизм качания	Механизм качания с синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Механизм регулировки глубины сидения
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	28,7 кг / 0,19 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 283



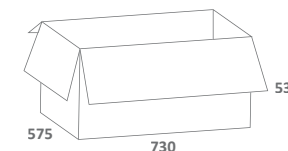
Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	20,4 кг / 0,26 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 730



TW-11



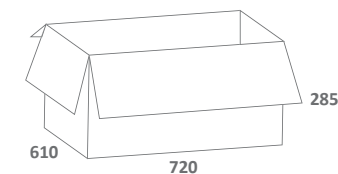
Обивка	Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые с накладками из мягкого пластика
Механизм качания	Механизм качания с синхронным отклонением сидения и спинки 1:3, с фиксацией кресла в нескольких положениях. Механизм регулировки глубины сидения. Механизм регулировки спинки по высоте.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	23,3 кг / 0,33 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 840 black



SW01 / DW01



Обивка	Ткань SW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые черные
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	13 кг / 0,19 м³

# Кресло для руководителя

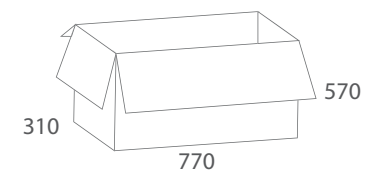
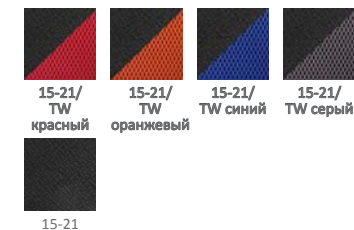
## CHAIRMAN 840 white



Обивка	Ткань SW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые белые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Белая, крашенный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	13 кг / 0,19 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 610



Обивка	Сиденье — ткань стандарт, спинка — эकोкожа и ткань TW (сетка)
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении.
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550, хромированный
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	14,4 кг/0,13м. <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

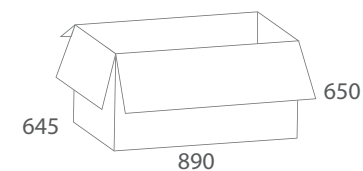
# CHAIRMAN 610 LT



Обивка	Сиденье — ткань стандарт, спинка — экокожа и ткань TW (сетка)
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	12,96 кг./ 0,14 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 480

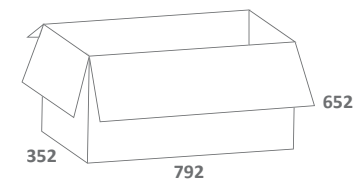
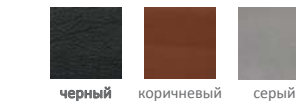


Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	23,0 кг/0,27 м <sup>3</sup>



# Кресло для руководителя

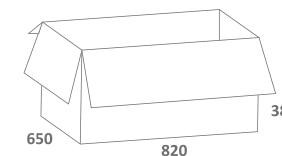
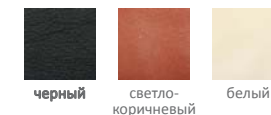
## CHAIRMAN 480 LT



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	14,58 кг / 0,18 м³

# Кресло для руководителя

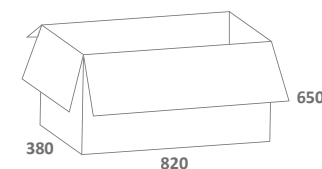
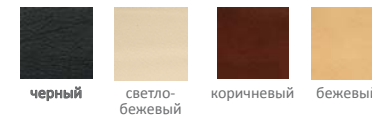
## CHAIRMAN 795



Обивка	Натуральная кожа / экокожа
Подлокотники	Металлические с кожаными накладками / с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания повышенной комфортности с возможностью фиксации кресла в нескольких положениях
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	30,3 кг / 0,22 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

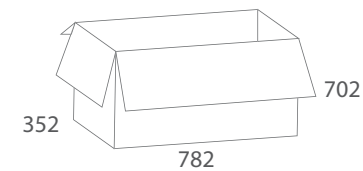
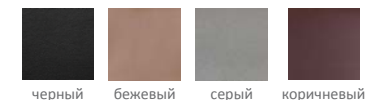
# CHAIRMAN 795 LT



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	17,68 кг / 0,21 м³

# Кресло для руководителя

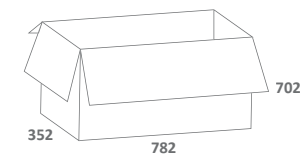
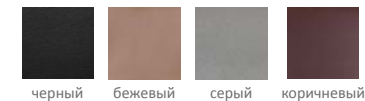
## CHAIRMAN 668



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая с наполнением под металл и пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	22,8 кг / 0,19 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

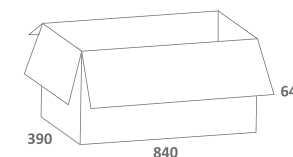
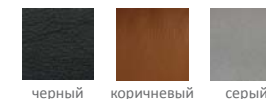
## CHAIRMAN 668 LT



Обивка	Кожзам
Подлокотники	Пластиковые с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	15,8 кг/0,19 м³

# Кресло для руководителя

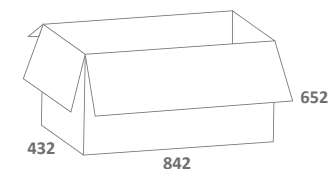
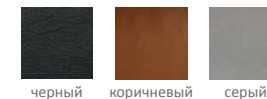
## CHAIRMAN 435



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Пластиковые с напылением под металл и накладками из кожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая с напылением под металл и пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	22,8 кг / 0,22 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

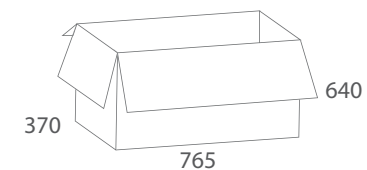
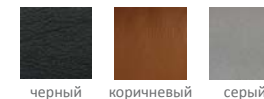
## CHAIRMAN 435 LT



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	16,3 кг / 0,23 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 436

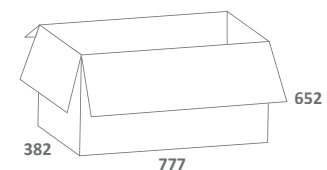
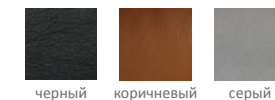


Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Пластиковые с напылением под металл и накладками из кожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая с напылением под металл и пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	22,4 кг / 0,21 м <sup>3</sup>



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 436 LT



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	15,3 кг/0,19 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 439

50



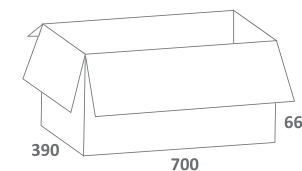
Обивка	Экокожа / Микрофибра
Подлокотники	Пластиковые с накладками из микрофибры
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая с напылением под металл и пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	20,1 кг / 0,16 м³

# Кресло для руководителя

# CHAIRMAN 433



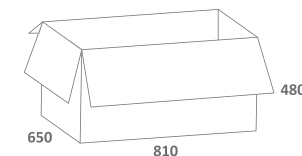
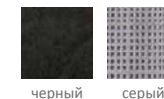
черный



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с накладками из экокожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая с напылением под металл и пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	22,3 кг / 0,18 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 434 N



Обивка	Микрофибра
Подлокотники	Пластиковые с напылением под металл и накладками из микрофибры
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении.
Крестовина	Пластиковая с напылением под металл и пластиковыми накладками для ног
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	25,4 кг / 0,26 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 418



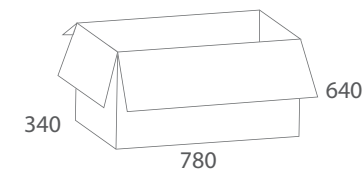
Обивка	Натуральная кожа / Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с накладками из натуральной кожи / экокожи
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	16,4 кг / 0,20 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 416



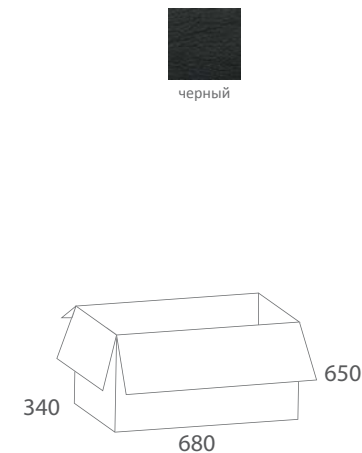
черный



Обивка	Натуральная кожа / экокожа / ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	15,5 кг / 0,21 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 416 M



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	14,9 кг / 0,16 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 429



Обивка	Экокожа, ткань стандарт/TW
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	14,5 кг/0,17 м³



# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 785

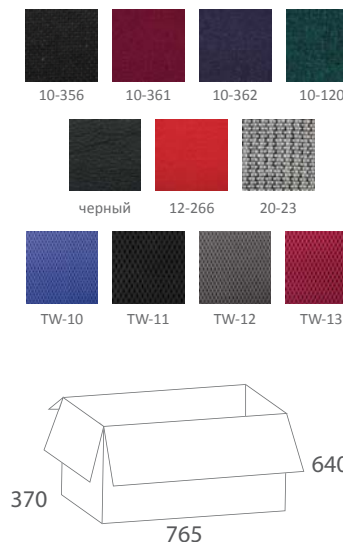


Обивка	Ткань TW, ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	14,6 кг/0,19 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 685

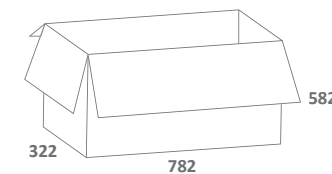
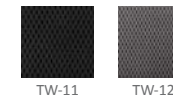
58



Обивка	Ткань стандарт / ткань TW / Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	16,2 кг / 0,22 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

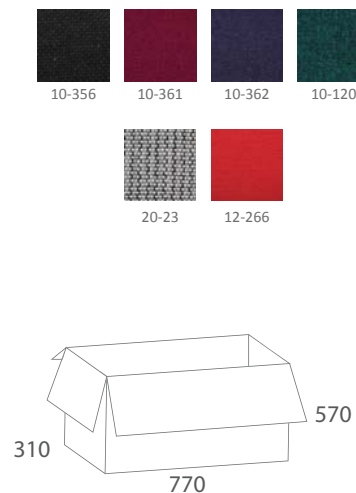
## CHAIRMAN 737



Обивка	Ткань TW
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	13,2 кг / 0,14 м³

# Кресло для руководителя

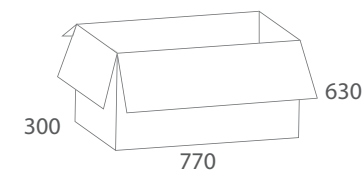
## CHAIRMAN 289



Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	16,2 кг / 0,22 м <sup>3</sup>

# Кресло для руководителя

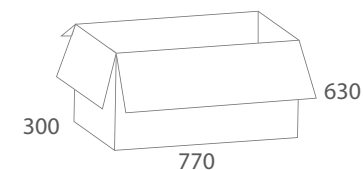
## CHAIRMAN 279



Обивка	Ткань С / ткань JP / ткань TW / эконожа черная
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	15,4 кг / 0,19 м³

# Кресло для руководителя

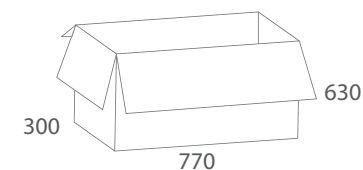
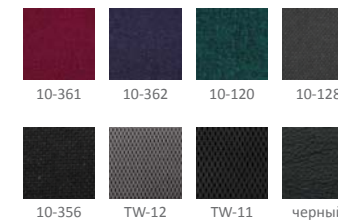
## CHAIRMAN 279 M



Обивка	Ткань JP / экокожа черная
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	14,4 кг/0,17 м³

# Кресло для руководителя

## CHAIRMAN 727



Обивка	Ткань стандарт / экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 классы по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	16,2 кг / 0,19 м <sup>3</sup>

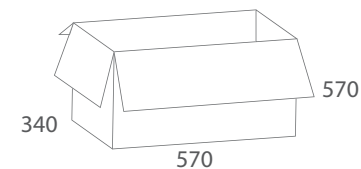
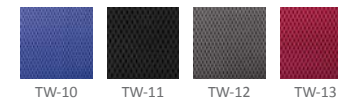


**Кресла для оператора**



# Кресло для оператора

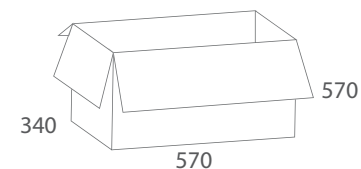
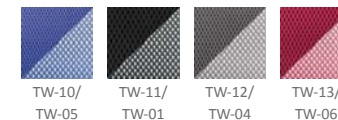
## CHAIRMAN 450



Обивка	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Пружинный механизм постоянной поддержки спины.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес / объем коробки	12,3 кг / 0,11 м³

# Кресло для оператора

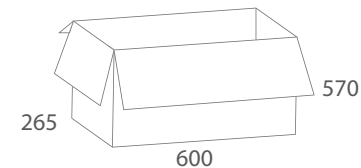
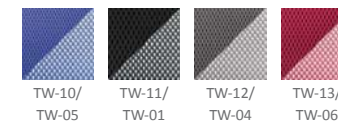
## CHAIRMAN 450 chrom



Обивка	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Пружинный механизм постоянной поддержки спины.
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	11,5 кг / 0,11 м³

# Кресло для оператора

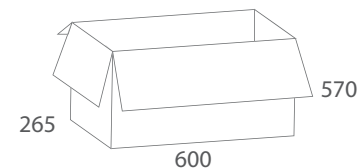
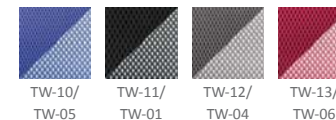
## CHAIRMAN 380



Обивка	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Пружинный механизм постоянной поддержки спины, регулировка спинки по высоте.
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	11,5 кг / 0,11 м³

# Кресло для оператора

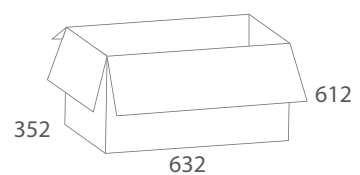
## CHAIRMAN 450 New



Обивка	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Пружинный механизм постоянной поддержки спины, регулировка спинки по высоте
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	11,5 кг/0,11 м <sup>3</sup>

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 696

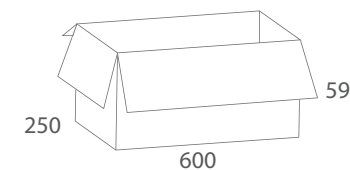
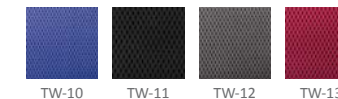


Обивка	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	10 кг / 0,11 м³

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 451

70



Обивка	Ткань TW / Сетчатый акрил
Подлокотники	Пластиковые, с регулировкой по высоте
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес / объем коробки	14,2 кг / 0,12 м³

# Кресло для оператора

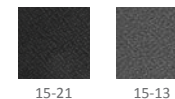
# CHAIRMAN 9801



Обивка	Ткань JP / ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые серые
Механизм качания	Асинхронный механизм качания с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга, регулировка спинки по высоте
Крестовина	Металлическая с напылением под серебро
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	15,5 кг / 0,11 м³

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 9801 chrom



Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые с хромированными вставками
Механизм качания	Асинхронный механизм качания с изменением угла наклона спинки и сидения независимо друг от друга, регулировка спинки по высоте
Крестовина	Хромированный металл
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/ объем коробки	16,5 кг / 0,11 м <sup>3</sup>



# Кресло для оператора

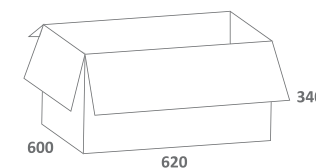
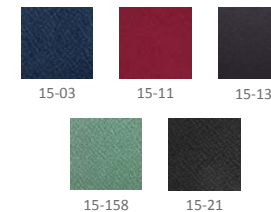
## CHAIRMAN 9801 PL



Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые черные / серые
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Пружинный механизм постоянной поддержки спины.
Крестовина	Пластиковая черная / серая
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	12,4 кг / 0,11 м <sup>3</sup>

# Кресло для оператора

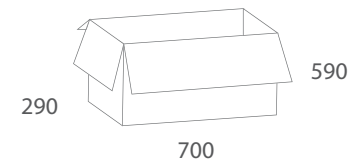
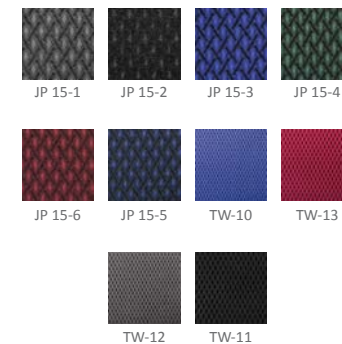
## CHAIRMAN 661



Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Механизм регулировки спинки по высоте. Изменение угла наклона спинки с фиксацией в нескольких положениях.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес / объем коробки	12,7 кг / 0,13 м³

# Кресло для оператора

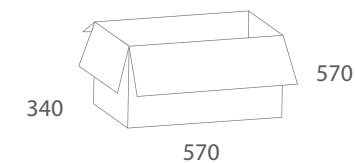
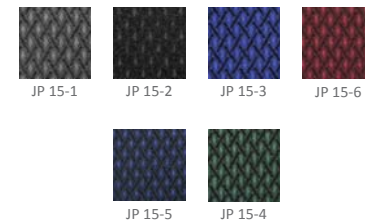
## CHAIRMAN 684



Обивка	Ткань JP / ткань TW
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес / объем коробки	16,9 кг / 0,12 м³

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 682



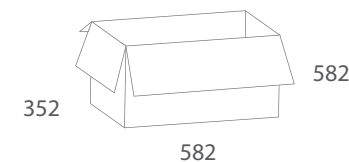
Обивка	Ткань JP
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Пружинный механизм постоянной поддержки спины.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес / объем коробки	12 кг / 0,12 м³

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 651



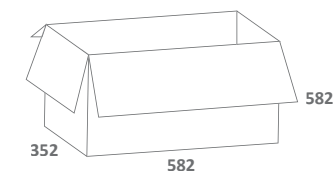
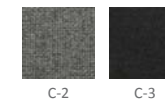
черный



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	120 кг

# Кресло для оператора

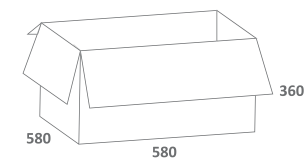
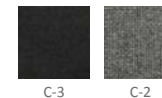
## CHAIRMAN 627



Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	11,3 кг/0,12 м <sup>3</sup>

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 681

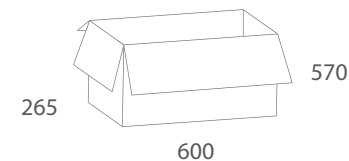
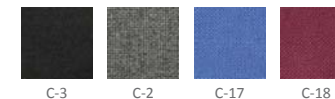


Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм качания с возможностью фиксации кресла в рабочем положении
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	12,5 кг / 0,12 м <sup>3</sup>

# Кресло для оператора

## CHAIRMAN 670

80

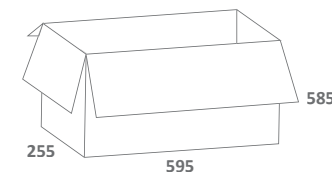
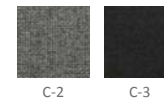


Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм регулировки кресла по высоте. Пружинный механизм постоянной поддержки спины.
Крестовина	Пластиковая черная
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	16,3 кг / 0,16 м³



# Кресло для оператора

## ПРЕСТИЖ ЭРГО



Обивка	Ткань стандарт
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	Механизм наклона спинки с возможностью фиксации в нескольких положениях. Механизм регулировки кресла по высоте
Крестовина	Пластиковая
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Рекомендованная максимальная нагрузка	80 кг
Вес / объем коробки	9,3 кг / 0,08 м <sup>3</sup>



Кресла для посетителей

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 658



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные. Цвет — темный орех
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес/объем коробки	17,7 кг/0,26 м <sup>3</sup>

## Кресло для посетителя

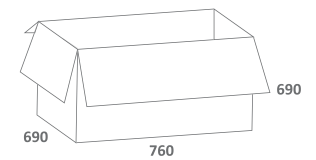
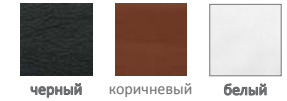
## CHAIRMAN 653 V



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные
Основание	Полосья деревянные. Цвет — темный орех
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	16,6 кг / 0,27 м <sup>3</sup>

## Кресло для посетителя

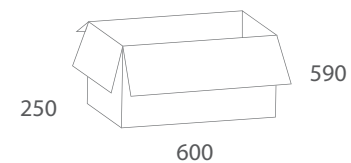
## CHAIRMAN 445 WD



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Деревянные
Основание	Полосья деревянные. Цвет — темный орех
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	22,7 кг/0,36 м <sup>3</sup>

## Кресло для посетителя

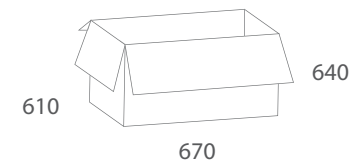
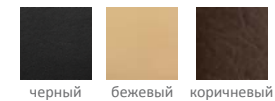
## CHAIRMAN 659



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Деревянные. Цвет — темный орех
Рекомендованная максимальная нагрузка	100 кг
Вес / объем коробки	8,9 кг / 0,09 м <sup>3</sup>

# Кресло для посетителя

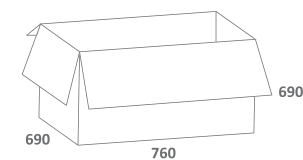
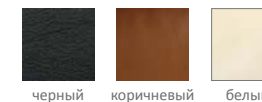
## CHAIRMAN 850



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из экокожи
Основание	Хромированный металл
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	13,8 кг / 0,28 м³

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 445



Обивка	Натуральная кожа
Подлокотники	Металлические с кожаными накладками
Основание	Полосья хромированный металл
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	22,7 кг / 0,36 м <sup>3</sup>



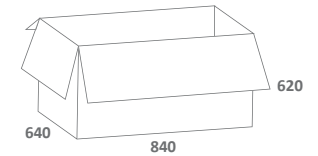
## Кресло для посетителя

CHAIRMAN

fuga V



черный

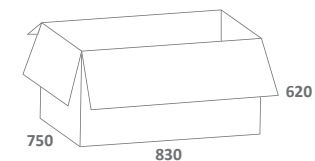
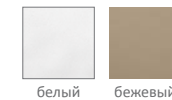


Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из экокожи
Основание	Полосья Хромированный металл
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес/объем коробки	17,1 кг/0,33 м <sup>3</sup>

# Кресло для посетителя

## CHAIRMAN

### basic V

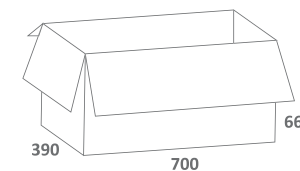
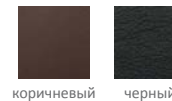


Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из экокожи
Основание	Полозья Хромированный металл
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	26 кг / 0,39 м <sup>3</sup>

# Кресло для посетителя

## CHAIRMAN

### vista V



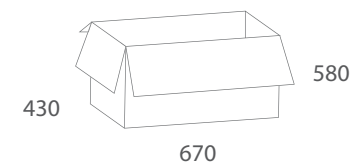
Обивка	Экокожа
Подлокотники	Металлические с накладками из экокожи
Основание	Полосья Хромированный металл
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	22,8 кг / 0,31 м³

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 416 V



черный



Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Основание	Полозья металлические черные
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	15,2 кг / 0,20 м <sup>3</sup>

## Кресло для посетителя

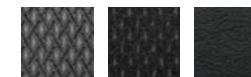
## CHAIRMAN 418 V



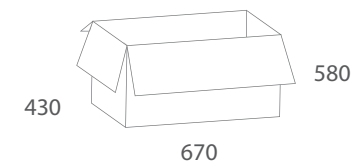
Обивка	Экокожа
Подлокотники	Пластиковые с накладками из экокожи
Основание	Полосья хромированный металл
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	15,9 кг / 0,20 м <sup>3</sup>

## Кресло для посетителя

## CHAIRMAN 279 V



JP 15-1 JP 15-2 черный



Обивка	Ткань JP / экокожа
Подлокотники	Пластиковые
Основание	Полосья металлические черные
Рекомендованная максимальная нагрузка	120 кг
Вес / объем коробки	14 кг / 0,20 м <sup>3</sup>