

OFFICE STYLE

2023/1



СОДЕРЖАНИЕ

ОФИСНЫЕ КРЕСЛА

7

КОМПЬЮТЕРНЫЕ СТОЛЫ

82

ВАРИАНТЫ ОБИВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

99

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО КРЕСЛАМ

102

GAMING STYLE



BAZUKA 7



ARENA 8



PILOT 9



RUNNER 10



RACER 11



RACER GT 12



DRIVER 13



NEO1 14



NEO2 15



NEO3 16

OFFICE STYLE



WING M 17



WING 18



MESH-2 19



MESH-6 20



MESH-7 21



SHELL 22



URBAN-LOW 23



URBAN 24



ZERO 25



IZY 26



JOY 27



SMILE 28

NEW

OFFICE STYLE

					
FUN 29	KIDDY 30	RIO 31	SELFIE 32	LATINA 33	MELODY 34
					 DUBLIN 40 NEW
SWAN 35	STYLE 36	MILAN 37	GARDA 38	MODENA XPM 39	DUBLIN 40
					
WAVE 41	BEND 42	VIMTA 43	CRAFT 44	YORK 45	MADRID 46
					
CHARM 47	TRUST 48	GRAND 49	CHIEF 50	DUKE 51	BARON 52
					
BOSS LUX 53	BOSS 54	CAMBRIDGE 55	OREON 56	BERGAMO XPM 57	BERGAMO 58

OFFICE STYLE



SOFTY LUX 59



OXFORD 60



ADVANCE 61



COMFORT 62



COMFORT LT 63



INTER 64



CH9944 65



MAXIMA 66



TRENDY 67



TWISTER 68



CH888 69



CH833 70



DEVON 71



DAVOS 72



CH757 73



CH747 74



LEADER 75



WOKER 76



PRACTIC 77



PROFIT 78



PARMA 79



BAGGI 80



ACCESSORIES 81

СТОЛЫ



STRIKE-1⁽¹²⁰⁾
NEO 82



GD-01 83



GD-02 84



GD-03 85



GD-04 86



GD-05 87



GD-06 88



WD-06 89



WD-09 90



WD-02 91



WD-07 92



WD-08 93



WD-11 94

СТЕЛЛАЖ



WS-01 95



О КОМПАНИИ

С НАМИ ВЫГОДНО РАБОТАТЬ

Профессионально подобранные коллекции мебели

Широкое ассортиментное предложение

Проверка качества на производстве

Товар на складе в Москве, Санкт-Петербурге, Самаре, Ростове-на-Дону, Новосибирске, Екатеринбурге

Лучшие цены на рынке, гибкая система скидок

Онлайн оформление заказа

Доставка по всей России

Собственный сервисный центр





BAZUKA

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/2/17
черный/
черный перфор./
красный



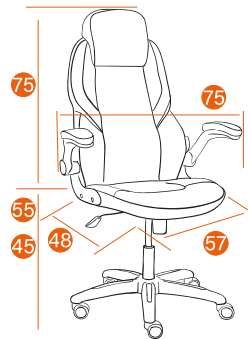
67/67a
серый флок/серый
перф. флок



69/69a/68
бежевый флок/
бежевый перф. флок/
коричневый флок



1/2/3
кожзам черный/
кожзам перф./
кожзам коричневый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

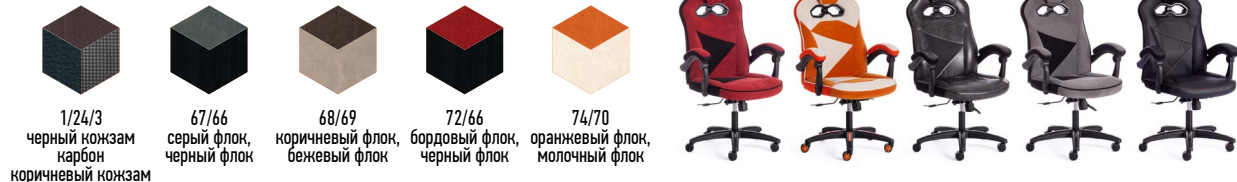
Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	пластиковые откидные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



ARENA

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	пластиковые шарнирные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положе- нии (до 15 град)
Крестовина	PA, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративной вставкой
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



PILOT

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



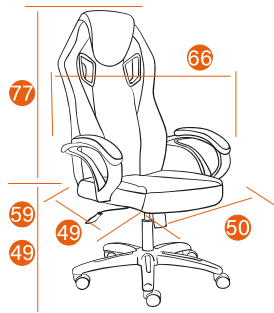
2/15/52/25
черный перфорированный
белый кожзам
сетка 14
кожзам красный



2/15/52/26
черный перфорированный
белый кожзам
сетка 14
кожзам синий



1/2/3/50
черный перфорированный
черный 36-6
сетка черный TW-11
коричневый 36-36



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративной вставкой
Дополнительно	декоративная стежка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см





RUNNER

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/51/52
черный
серый
светло-серый



1/57/51
черный,
красный
серый



1/59/51
черный
оранжевый
серый



1/60/51
черный
зеленый
серый



15/55/57
белый
синий
красный



29/51/52
черный
серый
светло-серый



29/57/51
черный
красный
серый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с декоративными вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см





RACER

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



13/51/24
металлик
серый
карбон



13/57/24
металлик
красный
карбон



13/55/24
металлик
синий
карбон



13/59/24
металлик
оранжевый
карбон



13/58/24
металлик
бордо
карбон



66/51/24
флок черный
сетка 12
карбон



68/51/24
флок коричневый
сетка серая 12
карбон



** Расшифровка технической информации стр. 102–104



Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с декоративными вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



11



RACER GT

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



13/51/24
металлик
серый
карбон



13/57/24
металлик
красный
карбон



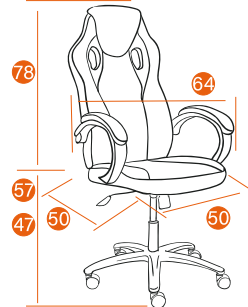
13/55/24
металлик
синий
карбон



13/59/24
металлик
оранжевый
карбон



13/58/24
металлик
бордо
карбон



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



12

TETCHAIR.RU



DRIVER

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



NEO1

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/17
черный
красный



1/12
черный
синий



1/14
черный
оранжевый



1/9
черный
бордо



1/5
черный
бежевый



3/5
коричневый
бежевый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



14



NEO2

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



1/17
черный
красный



1/12
черный
синий



1/14
черный
оранжевый



1/9
черный
бордо



1/5
бежевый



3/5
коричневый
бежевый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



NEO3

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



29/35
черный/
красный



29/34
черный/
синий



32/33
коричневый/
бежевый



42/45
серый/
оранжевый



67/66
серый флок/
черный флок



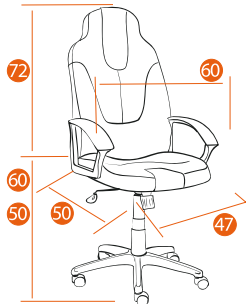
67/71
серый флок/
синий флок



67/73
серый флок/
олива флок



68/69
коричневый флок/
бежевый флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см

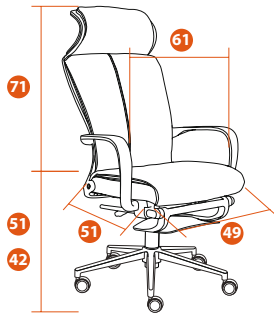


16

TETCHAIR.RU

WING M

* Характеристики материалов стр. 99–101



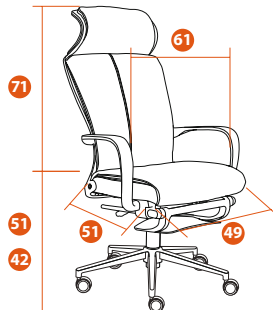
** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера, пластик
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	шарнирные пластиковые
Механизм	реклайнер 150 град., регулировка высоты
Крестовина	PA, BIFMA 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	выдвижная подставка под ноги, регулируема поясничная поддержка, фиксированный подголовник
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	69*64*37 см



WING

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера, пластик
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	шарнирные пластиковые
Механизм	реклайнер 150 град., регулировка высоты
Крестовина	PA, BIFMA 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	выдвижная подставка под ноги, регулируемая поясничная поддержка, фиксированный подголовник
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	69*64*37 см



MESH-2

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	пластик, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	пластиковые откидные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	регулируемый по высоте и углу наклона подголовник
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	66*64*28 см



MESH-6

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	пластик, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	Т-образные пластиковые, 3D
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в нескольких положениях (до 15 град)
Крестовина	металлическая хромированная 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	регулируемый по высоте и углу наклона подголовник, регулируемая поясничная поддержка, интегрированная в спинку вешалка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	73*63*33 см



MESH-7

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	пластик, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими регулируемыми накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 640 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	фиксированный подголовник, регулируемая по высоте поясничная поддержка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*65*31 см



SHELL

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	пластик, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	пластиковые откидные
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в нескольких положениях (пр-ва Тайвань)
Крестовина	PA, BIFMA 640 мм
Ролики	PU, BIFMA, увеличенного диаметра
Дополнительно	регулировка высоты и угла наклона одной ручкой механизма
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*63*34 см



URBAN-LOW

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



13
металлик



15
белый



67
серый флок



68
коричневый флок



69
бежевый флок



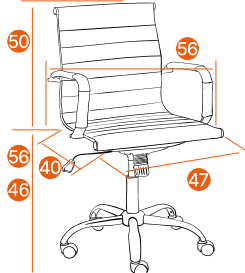
71
синий флок



72
бордовый флок



73
олива флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104



Каркас

металлический хромированный

Подлокотники

фиксированные металлические хромированные с декоративными чехлами

Механизм

регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении

Крестовина

металлическая хромированная 640 мм

Ролики

PU, BIFMA

Максимальная нагрузка

120 кг

Размер упаковки

77*60*34 см



URBAN

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



13
металлик



15
белый



67
серый флок



68
коричневый
флок



69
бежевый
флок



71
синий флок



72
бордовый флок



73
олива флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104



Каркас	металлический хромированный
Подлокотники	фиксированные металлические хромированные с декоративными чехлами
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 640 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см



24

TETCHAIR.RU



ZERO

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	74*57*32 см





** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	пластик, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 600 мм
Ролики	PA, BIFMA
Дополнительно	складной луч крестовины обеспечивает компактность упаковки
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	59*52*23 см





JOY

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	Пластик белый, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	пластиковые откидные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 640 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	61*61*28 см



SMILE

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



67
флок серый



69
флок бежевый



71
флок синий



73
флок олива



74
флок оранжевый



75
флок розовый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	74*57*32 см



28

TETCHAIR.RU

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера, пластик
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая белая 480 мм
Ролики	PA, BIFMA цветные
Максимальная нагрузка	80 кг
Размер упаковки	46*44*21 см



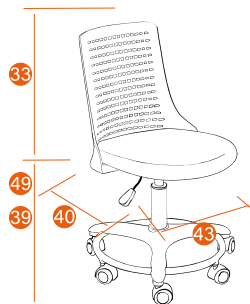


KIDDY

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104



Каркас	пластик, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	комбинированная РА, металлическая 500 мм
Ролики	Ролики PU цветные, BIFMA
Максимальная нагрузка	80 кг
Размер упаковки	49*47*21 см



30

TETCHAIR.RU

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



** Расшифровка технической информации стр. 102–104



Каркас	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	74*57*32 см



SELFI

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



67
серый
флок



68
коричневый
флок



71
синий
флок



73
олива
флок



75
розовый
флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	74*57*32 см



32

TETCHAIR.RU

LATINA

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



68/69
коричневый флок,
бежевый флок



67/73
серый флок,
олива флок



67/75
серый флок,
розовый флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	73*61*33 см



MELODY

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	декоративная стежка на спинке
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	72*63*35 см



SWAN

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



67
серый
флок



68
коричневый
флок



69
бежевый
флок



71
синий
флок



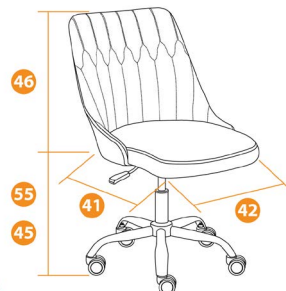
72
бордовый
флок



73
олива
флок



75
розовый
флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	декоративная стежка на спинке
Максимальная нагрузка	100 кг
Размер упаковки	73*61*33 см





▶ STYLE

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



30
темно серый



38
коричневый



66/67
черный флок



67/67
серый флок



68/67
коричневый флок



69/67
бежевый флок



70/67
молочный флок



71/67
синий флок



72/67
бордовый флок



73/67
олива флок



74/67
оранжевый
серый



75/67
розовый флок,
серый флок



91/5
коричневый
бежевый



94/13
зеленый 19
металлик 36



95/15
розовый
белый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	73*61*33 см



36

TETCHAIR.RU

MILAN

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



66
черный флок



67
серый флок



68
коричневый
флок



71
синий флок



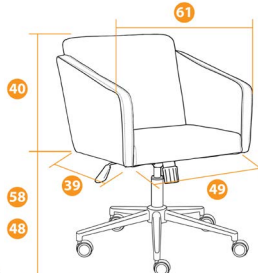
72
бордовый флок



73
олива флок



75
розовый флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104



Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*64*61 см



GARDA

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



62
фостер
коричневый



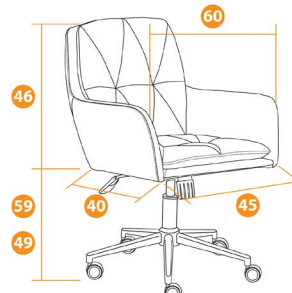
67
серый
флок



68
коричневый
флок



71
синий
флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	крестовина металлическая черная 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*64*61 см



MODENA ХРОМ

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



серый флок



коричневый флок



синий флок



бордовый флок



олива флок



оранжевый флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*64*61 см



120

39

DUBLIN

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



77
Clermon
св.-синий



78
Clermon
бирюзовый



79
Clermon
малахит



80
Clermon
горчичный



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая черная 660 мм, металлическая хромированная 660 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	декоративная стежка на спинке
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*64*61 см



40

TETCHAIR.RU

WAVE

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	пластик, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 640 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	98*63*41 см



BEND

* Характеристики материалов стр. 99–101



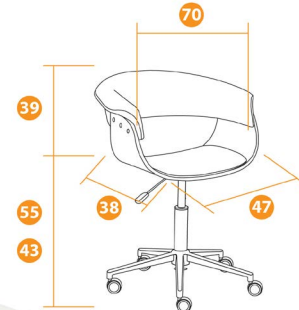
** Расшифровка технической информации стр. 102–104



Каркас	фанера шпонированная
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера шпонированная
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 640 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	71*66*44 см



42



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера шпонированная
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера шпонированная
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 640 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	71*66*44 см



CRAFT

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера шпонированная
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера шпонированная
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 640 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	71*66*44 см



44

TETCHAIR.RU

Варианты обивки:



66
черный



67
серый



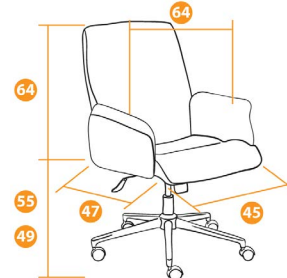
68
коричневый



69
бежевый



71
синий



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*69*35 см



MADRID

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



38/43
коричневый
коричневый



30/42
серый
серый



66
флок черный
черный



68
флок коричневый
коричневый



71
флок синий
синий



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая черная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	каретная стежка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*69*35 см



46

TETCHAIR.RU



CHARM

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



30/42
темно-серый
серый



38/43
коричневый
коричневый



66/67
черный флок,
серый флок



67/67
серый флок,
серый флок



68/67
коричневый
флок, серый
флок



71/67
синий флок,
серый флок



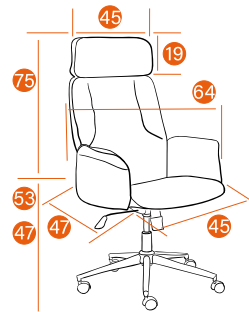
73/67
олива флок,
серый флок



75/67
розовый флок,
серый флок



68/103/67
бурбон,
флок серый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные, фанера
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	фиксированный подголовник, съемный
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*69*35 см





► TRUST

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/2/22
черный
черный перф.
черный стеганный



3/4/23
коричневый
коричневый перф.



46
коричневый



47
серый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера усиленная, 15 мм
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности, независимые пружинные блоки в сиденье
Подлокотники	фиксированные металлические хромированные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении (до 15 град)
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	150 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



48

TETCHAIR.RU



GRAND

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/51
черный
серый



3/54
коричневый
бронзовый



5/54
бежевый
бронзовый



19/51
черный
серый



20/54
коричневый
бронзовый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности, независимые пружинные блоки в сиденье
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положе- нии (до 15 град)
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см





▶ CHIEF

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



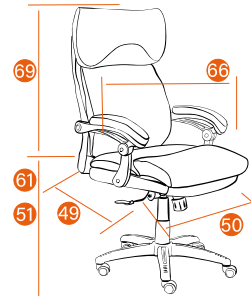
1/22/50
черный стеганный
черный



3/23/53
коричневый стеганный
коричневый



5/5a/54
бежевый/
бежевый стежка 5a/
сетка бронзовая



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности, независимые пружинные блоки в сиденье
Подлокотники	пластиковые шарнирные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положе- нии (до 15 град)
Крестовина	РА, BIFMA 680 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	декоративная стежка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см



50

TETCHAIR.RU



DUKE

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/51
серый



3/54
коричневый
бронзовый



5/54
бежевый,
бронзовый



46/53
коричневый,
коричневый



47/57
серый, серый



48/50
красный,
черный



49/53
норка,
коричневый



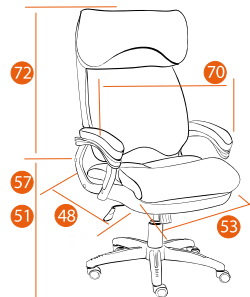
66/50
черный флок,
черный



67/51
серый флок,
серый



68/54
коричневый
флок, бронза



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности, независимые пружинные блоки в сиденье
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положе- нии (до 15 град)
Крестовина	РА, BIFMA 680 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см





► BARON

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/2
черный
черный перфор.



3/4
коричневый
коричневый
перфор.



5/6
бежевый
бежевый
перфор.



7/8
коричневый 2 TONE
коричневый перфор.
2TONE



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с декоративными вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении (до 15 град)
Крестовина	РА, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79 *70*44 см



52

TETCHAIR.RU

BOSS LUX

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



67/67a
серый флок
серый перф.
флок



69/69a
бежевый флок
бежевый перф.
флок



1/2
черный
черный
перфор.



3/4
коричневый
коричневый
перфор.



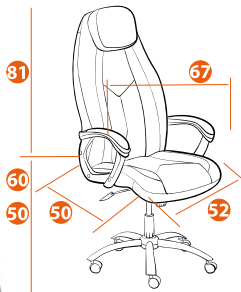
7/8
коричневый 2TONE
коричневый
перфор.
2TONE



15A/15B
белый 36-01
перфорированный



10/11
зеленый
перфор.



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в нескольких положениях (до 15 град)
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см





BOSS

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



67/67a
серый флок
серый перф.
флок



69/69a
бежевый флок
бежевый перф.
флок



1/2
черный
черный
перфор.



3/4
коричневый
коричневый
перфор.



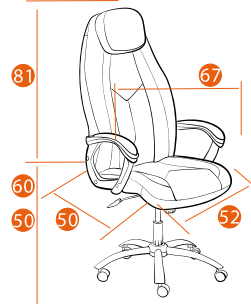
7/8
коричневый
коричневый
2TONE



15A/15B
белый 36-01
белый
перфорированный



10/11
зеленый
зеленый
перфор.



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см



54

TETCHAIR.RU



CAMBRIDGE

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



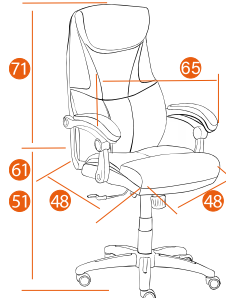
1/50
черный
черный



1/52
черный
светло серый



3/54
коричневый
бронзовый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	пластиковые шарнирные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении (до 15 град)
Крестовина	РА, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см



Варианты обивки:



1/2
черный
перфор.



3/4
коричневый
перфор.



5/6
бежевый
перфор.



7/8
коричневый 2 TONE
коричневый
перфор. 2TONE



66
черный
флок



67
серый
флок



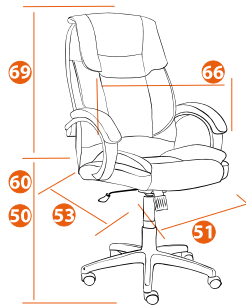
68
коричневый
флок



69
бежевый
флок



71
синий
флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



BERGAMO ХРОМ

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



15A
белый 36-01



7
коричневый
2 TONE



30
темно серый



43
коричневый



67
серый флок



68
коричневый
флок



69
бежевый флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см





BERGAMO

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



7
коричневый
2 TONE



30
темно серый



43
коричневый



67
серый флок



68
коричневый
флок



69
бежевый флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



SOFTY LUX

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



5
бежевый



15A
белый 36-01



7
коричневый
2 TONE



66
черный



67
серый



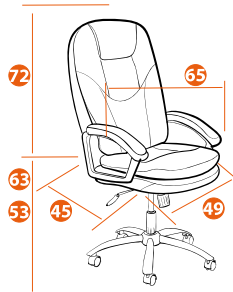
68
коричневый



69
бежевый



71
синий



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные металлические хромированные с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении (до 15 град)
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см





OXFORD

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/2
черный
черный перфор.



3/4
коричневый
коричневый
перфор.



5/6
бежевый
бежевый
перфор.



7/8
коричневый 2 TONE
коричневый перфор.
2 TONE



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с декоративными вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	фиксированный подголовник
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см



60

TETCHAIR.RU

ADVANCE

* Характеристики материалов стр. 99–101

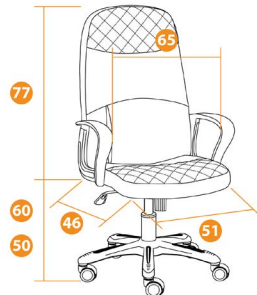
Варианты обивки:



67/13
флок серый,
кожзам металлик
стеганный



68/3A
флок коричневый,
кожзам коричневый
стеганный



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с декоративными вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	фиксированная поясничная поддержка спинки, декоративная стежка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см





COMFORT

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



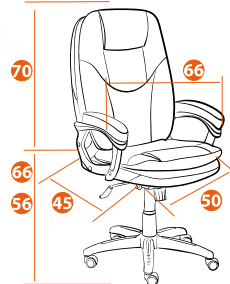
5
бежевый



7
коричневый
2 TONE



9
бордо



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении (до 15 град)
Крестовина	РА, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



62



COMFORT LT

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



7
коричневый
2 TONE



66
черный
флок



67
серый
флок



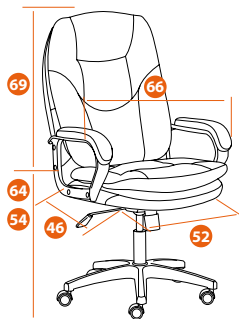
68
коричневый
флок



69
бежевый
флок



71
синий
флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



Варианты обивки:



67/13/51
серый флок,
металлик кожзам,
серая сетка



68/3/53
коричневый флок,
коричневый кожзам,
коричневая сетка



1/31/52
черный
серый
светло-серый



1/43/54
коричневый
бронзовый
светло-серый



1/44/52
черный
синий
светло-серый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с декоративными вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



CH9944

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



MAXIMA

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



5
бежевый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см





TRENDY

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/51
черный
серый



3/54
коричневый
бронзовый



5/54
бежевый
бронзовый



9/58
бордовый
бордовый



10/51
зеленый
серый



67/51
серый флок,
серая сетка



68/53
коричневый
флок, корич-
невая сетка



69/54
бежевый флок,
бронзовая сетка



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 680 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см





TWISTER

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



1/17
черный
красный



1/12
черный
синий



1/14
черный
оранжевый



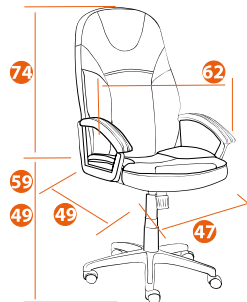
1/5
черный
бежевый



1/9
черный
бордовый



3/5
коричневый
бежевый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



68

TETCHAIR.RU

CH888

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



29
черный



31
серый



31/51
серый/
серый



50
черный TW-11



55
синий TW-10



67/67a
серый флок/
серый перф.
флок



69/69a/68
бежевый флок/
бежевый перф.
флок/коричневый
флок



67
флок серый



68
флок корич-
невый



77
велюр Clearmon,
св-синий, 145



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



CH833

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



3
коричневый



29
черный



31
серый



31/51
серый
серый



34/55
серый
синий



36/58
бордо
бордовый



50
черный TW -11



55
синий TW-10



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



DEVON

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1/2
черный
перфор.



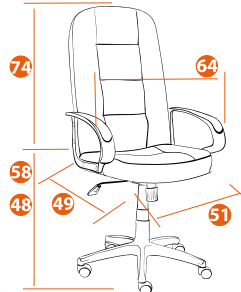
3/4
коричневый
перфор.



5/6
бежевый
бежевый
перфор.
перфор.



7/8
коричневый 2TONE
коричневый перфор.
2TONE



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



DAVOS

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



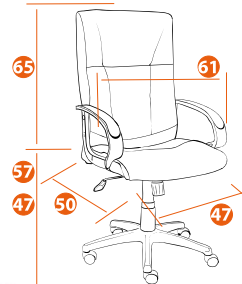
3
коричневый



5
бежевый



7
коричневый
2 TONE



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	73*61*33 см



72

TETCHAIR.RU

CH757

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



31/29
серый
черный



32/33
коричневый
бежевый



42/44
серый
синий



42/45
серый
оранжевый



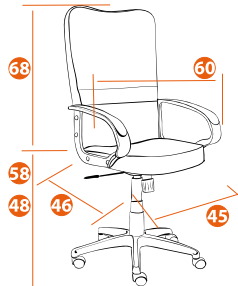
67/66
серый
чёрный



67/73
серый
олива



68/69
коричневый
бежевый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	73*61*33 см





CH747

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	73*61*33 см



74

TETCHAIR.RU

LEADER

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



29
черный



31
серый



40
бежевый
(ромб)



34
синий



36
бордо



50
черный
TW-11



55
синий
TW-10



58
бордовый
TW-13



67
серый флок



68
коричневый
флок



69
бежевый флок



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	100 кг
Размер упаковки	73*61*33 см





WOKER

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



29
черный



42
серый



43
коричневый



44/42
синий
серый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	Металлическая труба, корсажная лента, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	100 кг
Размер упаковки	79*61*23 см

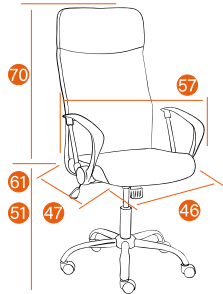


76

TETCHAIR.RU

PRACTIC

* Характеристики материалов стр. 99–101



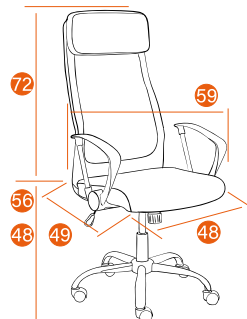
** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	Металлическая труба, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с хром. вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 640 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	82*59*20 см



PROFIT

* Характеристики материалов стр. 99–101



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	Металлическая труба, фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с хром. вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая хромированная 640 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	82*59*20 см



78

TETCHAIR.RU



PARMA

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



1/17
черный
красный



1/12
черный
синий



1/5
черный
бежевый



1/9
черный
бордо



3/5
коричневый
бежевый



31/51
серый
серый



40/54
бежевый (ромб)
бронзовый



50
черный
TW-11



55
синий
tw-10



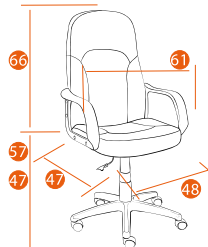
67/51
серый флок,
серая сетка



68/53
коричневый
флок, коричневая
сетка



69/54
бежевый флок,
бронзовая
сетка



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	PA, BIFMA 650 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	100 кг
Размер упаковки	73*61*33 см



BAGGI

* Характеристики материалов стр. 99–101

Варианты обивки:



1
черный



1/9
черный
бордо



1/40
черный
бежевый
(ромб)



1/31
серый



39/40
коричневый
бежевый
(ромб)



41/40
бежевый
(ромб) изнанка
бежевый (ромб)



43/44
коричневый
синий



42/44
серый
синий



43/45
коричневый
оранжевый



** Расшифровка технической информации стр. 102–104

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	PP, 600 мм
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	100 кг
Размер упаковки	60*59*26 см



80

TETCHAIR.RU

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОФИСНЫХ КРЕСЕЛ



Газовый лифт



Набор заглушек
для кресла

Набор 5 шт., диаметр штока 11 мм



Набор роликов
полиуретановых

Набор 5 шт. Подходят для паркета/
ламината, диаметр штока 11 мм



СТОЛ STRIKE-1 (120) NEO

Столешница

столешница ЛДСП 16 мм,
ПВХ кромка 0,4 мм

Дополнительно

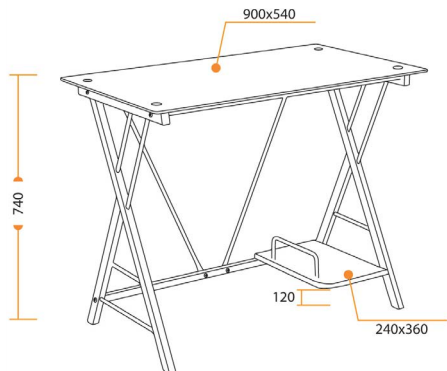
2 кабель-канала, регулируемые ножки
для устранения неровности пола



82

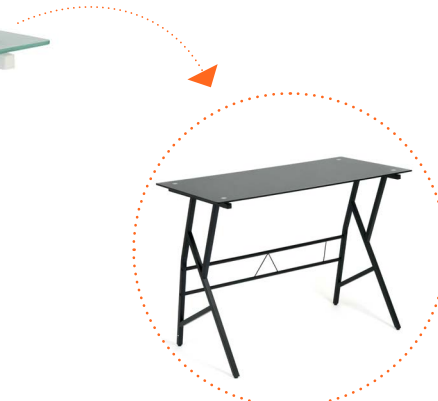
СТОЛ GD-01

Столешница	окрашенное закаленное стекло 7 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	полка под системный блок из ЛДСП, регулируемые ножки для устранения неровности пола



СТОЛ GD-02

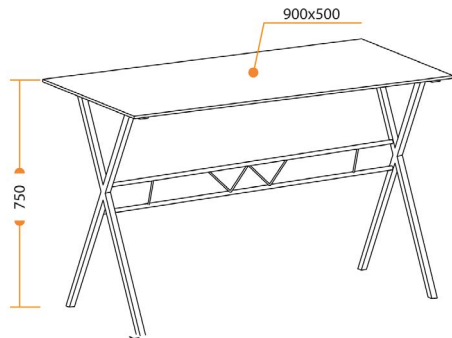
Столешница	окрашенное закаленное стекло 7 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



84

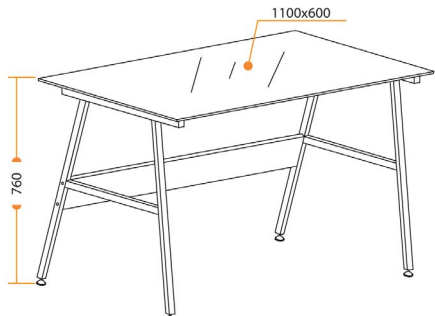
СТОЛ GD-03

Столешница	прозрачное закаленное стекло 8 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



СТОЛ GD-04

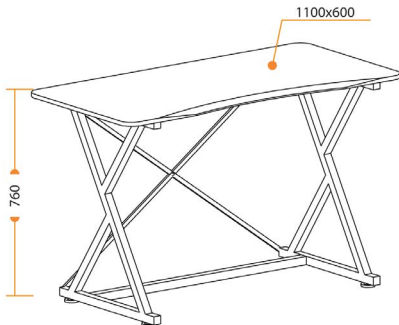
Столешница	окрашенное закаленное стекло 8 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



86

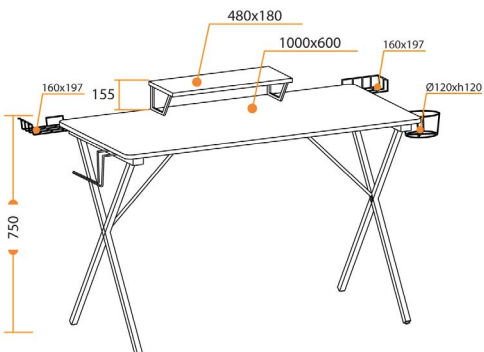
СТОЛ GD-05

Столешница	окрашенное закаленное стекло 8 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



СТОЛ GD-06

Столешница	окрашенное закаленное стекло 8 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	металлические аксессуары, регулируемые ножки для устранения неровности пола



88

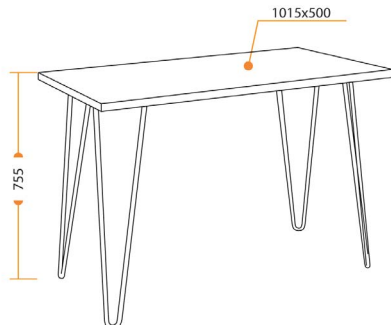
СТОЛ WD-06

Столешница

МДФ 15 мм, ПВХ пленка

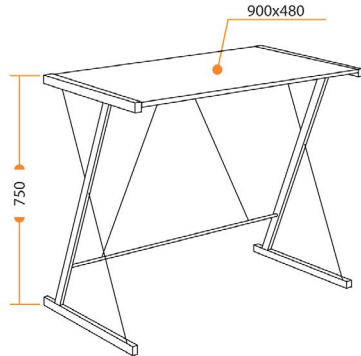
Каркас

металлический, порошковое
покрытие



СТОЛ WD-09

Столешница	МДФ 15 мм, ПВХ пленка
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



90

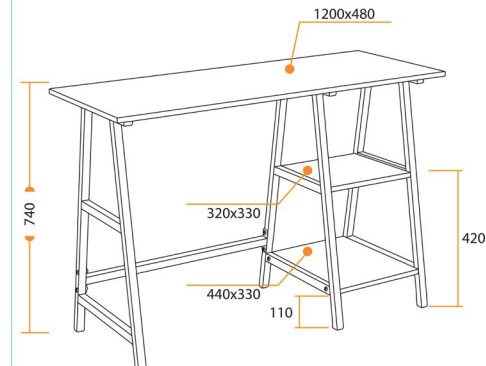
СТОЛ WD-02

Столешница

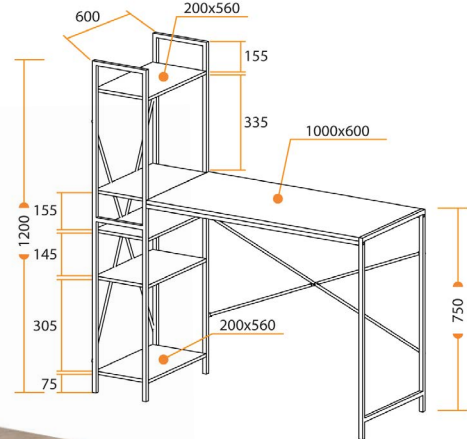
ЛДСП 15 мм

Каркас

металлическая труба,
порошковое покрытие



СТОЛ WD-07



Столешница

МДФ 15 мм, ПВХ пленка

Каркас

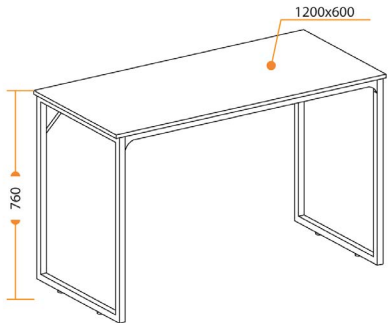
металлическая труба,
порошковое покрытие

Дополнительно

4 полки МДФ 15 мм, регули-
руемые ножки для устранения
неровности пола

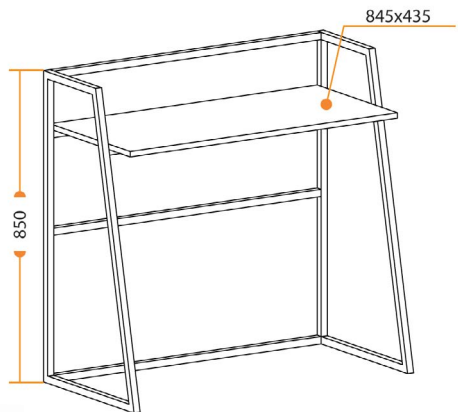
СТОЛ WD-08

Столешница	МДФ 15 мм, ПВХ пленка
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



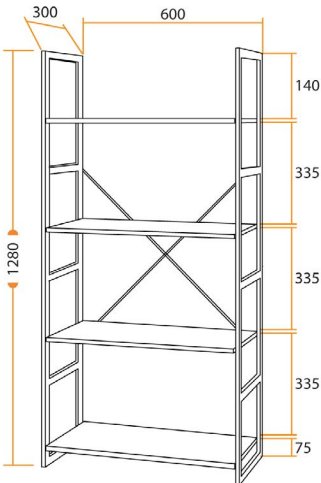
СТОЛ WD-11

Столешница	МДФ 15 мм, ПВХ пленка
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



94

СТЕЛАЖ WS-01



Столешница

МДФ 15 мм, ПВХ пленка

Каркас

металлическая труба,
порошковое покрытие

Дополнительно

регулируемые ножки для
устранения неровности пола



96



TETCHAIR.RU





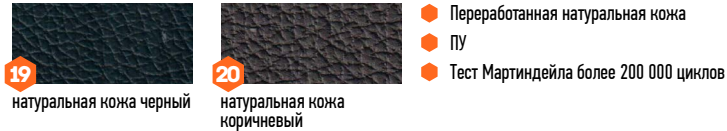
ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

ИСКУССТВЕННАЯ КОЖА (ТОЛЩИНА ДО 0,8 ММ)



◆ 100% полиэстер ◆ Рабочий слой – ПУ ◆ Тест Мартиндейла 50 000 циклов

КОЖА РУЛОННАЯ STELLA CLEAN (ТОЛЩИНА ДО 1,4 ММ)



ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

РОГОЖКА ТРИПЛИРОВАННАЯ ПРОИЗВОДСТВА ZTEX



29
черный 2603



30
темно-серый F 68



31
серый 207



32
коричневый С26



33
бежевый С 13



34
синий 2601



35
красный 493



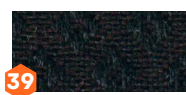
36
бордо 2604



37
черный (ромб) 3T-11



38
коричневый F25



39
коричневый (ромб) 3T-08



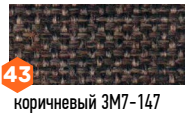
40
бежевый (ромб) 3T-12



41
бежевый (ромб) изнанка
3T-12



42
серый С27



43
коричневый 3M7-147



44
синий С24



45
оранжевый С23



100%

полиэстер



Плотность

270-290 г/м²



Тест Мартиндейла

40 000 циклов



Толщина ППУ для триплирования 2-10 мм

РОГОЖКА



46
коричневый MJ190-7



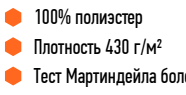
47
серый MJ190-21



48
красный MJ190-11



49
чёрная MJ190-6



100%
полиэстер

Плотность 430 г/м²

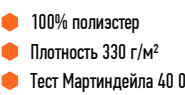
Тест Мартиндейла более 75 000 циклов



62
фостер, коричневый 4



63
фостер, серый 19



100% полиэстер

Плотность 330 г/м²

Тест Мартиндейла 40 000 циклов

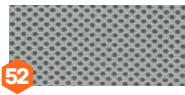
СЕТКА



50
чёрный TW -11



51
серый TW - 12



52
светло-серый TW-14



53
коричневый TW-24



54
бронзовый TW -21



55
синий tw-10



57
красный TW-08



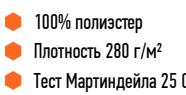
58
бордовый TW-13



59
оранжевый TW-07



60
зеленый TW-26



100%
полиэстер

Плотность 280 г/м²

Тест Мартиндейла 25 000 циклов

ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

ФЛОК



66
флок черный 35



67
флок серый 29



68
флок коричневый 6



69
Флок бежевый 7



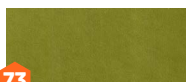
70
флок молочный 4



71
флок синий 32



72
флок бордовый 10



73
флок олива 23

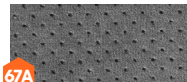


74
флок оранжевый 18



75
флок розовый 137

ФЛОК ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



67A
серый перфорированный
29/06



69A
бежевый перфорирован-
ный 7/06

● 100% полиэстер

● Плотность 320 г/м²

● Тест Мартиндейла более 50 000 циклов

ВЕЛЮР



76
велюр vivaldi, лаванда, 18



99
велюр scotch коричневый 4



100
велюр scotch зеленый 3



101
велюр scotch коричневый
комп 1



102
велюр scotch коричневый
комп 4

- 100% полиэстер
- Плотность 400 г/м²
- Тест Мартиндейла 50 000 циклов



103
велюр коричневый
bourbon 7



104
велюр Cats



105
велюр Botanica 08 cherry



106
велюр Botaica 03



107
велюр Botanica 11 avocado

- 100% полиэстер
- Плотность 280 г/м²
- Тест Мартиндейла 20 000 циклов



77
велюр Clermont, св.-синий,
145



78
велюр Clermont, бирюзовый,
140



79
велюр Clermont, малахит,
089



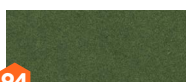
80
велюр Clermont, горчичный,
170

- 100% полиэстер
- Плотность 400 г/м²
- Тест Мартиндейла 60 000 циклов

ЭКОШЕРСТЬ



91
экошерсть коричневый 5



94
экошерсть зеленый 19



95
экошерсть розовый 41

- 100% полиэстер
- Плотность 420 г/м²
- Тест Мартиндейла более 20 000 циклов

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО КРЕСЛАМ

Ассортимент и характеристики постоянно обновляются,
актуальная информация находится на нашем сайте <http://tetchair.ru/qr.php>



КАРКАС

Основные материалы:

- фанера стандартной толщины 10 мм;
- усиленная фанера толщиной 15 мм;
- мебельная труба;
- металл;
- пластик.

МЯГКИЙ НАПОЛНИТЕЛЬ

Основные материалы:

- ППУ стандартной плотности 23-35 кг/м³;
- ППУ повышенной плотности 45-50 кг/м³;
- матовый ППУ супер-плотности 100 кг/м³.

Усиленные независимые пружинные блоки, корсажная лента, различные нетканые материалы повышают комфорт кресла

ПОДЛОКОТНИКИ, ОСОБЕННОСТИ

- 1D – регулируется по высоте;
- 2D – функции 1D + накладка поворачивается на 30 градусов;
- 3D – функции 2D + накладка двигается вперед/назад (+/- 5 см);
- 4D – функции 3D + накладка двигается в стороны (+/- 3 см);
- откидные –подъём на 90 градусов;
- откидные с регулировкой по высоте – подъём на 90 градусов, фиксация на одном из трёхуровней высоты;
- шарнирные с металлическим подшипником – позволяют изменять угол наклона спинки, сохранив положение сиденья.

МЕХАНИЗМЫ, ОСОБЕННОСТИ

- регулировка высоты;
- регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении;
- регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении;
- регулировка высоты и наклона с фиксацией в 5 положениях;
- реклайнеры 150 град, 180 град. – позволяют отклонить и зафиксировать спинку в любом удобном положении;
Механизмы с функцией наклона имеют функцию регулировки жесткости качания.
Для кресел с максимальной нагрузкой 185 кг используются усиленные механизмы с толщиной металла 4 мм.

КРЕСТОВИНЫ

Основные материалы:

- стеклонаполненный полиамид с вкладным металлическим кольцом;
- металл хромированный;
- алюминий;

Крестовины регулярно испытываются по стандарту BIFMA.

РОЛИКИ

- PA, BIFMA – высококачественные полиамидные ролики, подходят для использования на низковорсовых ковровых покрытиях и на специальных защитных ковриках;
- PU, BIFMA – высококачественные полиамидные ролики дополнительно «прорезинены», подходят, в том числе, для использования на паркете и ламинате.

МЕТИЗЫ И КРОНШТЕЙНЫ

- усовые гайки – предотвращают прокручивание;
- закаленные винты, вкрученные в гайки на производстве для проверки качества резьбы;
- кронштейны для крепления подлокотников, усиленные ребрами жесткости;
- усиленные метизы и кронштейны для кресел с максимальной нагрузкой 185 кг.

УПАКОВКА

- 5-тислойный картон из целлюлозы усиленный скобами для сохранности при транспортировке, перегрузке и складировании;
- манипуляционные знаки на упаковке для правильного обращения с продукцией;
- фурнитура упакована в запломбированный сервис-пакет;

НАША ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- декларации соответствия на всю продукцию;
- соответствие ГОСТам;
- гарантия при использовании в бытовых помещениях 18 месяцев (в иных случаях – 12 месяцев);
- наличие этикетки на упаковке и продукции со всей необходимой информацией о товаре и производителе;
- схема сборки;
- инструкция по эксплуатации;

С предложениями и замечаниями мы просим Вас обращаться по электронной почте

СЕРВИС
service@tetchair.ru



ПРЕДЛОЖЕНИЯ
comments@tetchair.ru



БОЛЬШЕ КРЕСЕЛ ДОСТУПНО ПО QR КОДУ



СМОТРИТЕ И ПОКУПАЙТЕ:



40 видео обзоров самых популярных моделей и новинок офисных и геймерских кресел в профессиональном HD качестве



Ключевые компоненты кресла крупным планом, подробный рассказ и демонстрация функционала



Значительное повышение конверсии on-line продаж



КАК ОЗНАКОМИТЬСЯ:



Для перехода на список видео обзоров отсканируйте QR –code



TETCHAIR

МОСКВА

+7 (499) 288-00-47

НОВОСИБИРСК

+7 (383) 304-96-98

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

+7 (812) 326-65-60

САМАРА

+7 (499) 288-00-47
доб. 161

РОСТОВ-НА-ДОНЕ

+7 (863) 224-02-26

ЕКАТЕРИНБУРГ

+7 (499) 288-00-47
доб. 160