OFFICE STYLE 2022/2



СОДЕРЖАНИЕ

ОФИСНЫЕ КРЕСЛА	9
КОМПЬЮТЕРНЫЕ СТОЛЫ	95
ВЕШАЛКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	111
ВАРИАНТЫ ОБИВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ	118
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО КРЕСЛАМ	120

GAMING STYLE



DRIVER

24

NE01

25

NE02

26



21

RACER GT

22

RACER GT M 23

OFFICE STYLE





























































OFFICE STYLE



















































OFFICE STYLE



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОФИСНЫХ КРЕСЕЛ



столы





СТЕЛАЖ





TETCHAIR.RU

О КОМПАНИИ



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

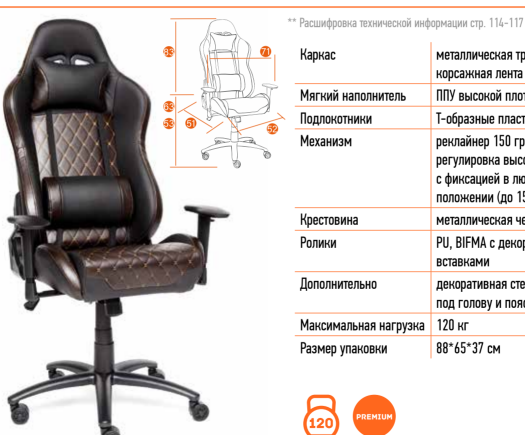












Каркас	металлическая труба,
	корсажная лента
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	Т-образные пластиковые, 1D
Механизм	реклайнер 150 град., регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении (до 15 град)
Крестовина	металлическая черная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Дополнительно	декоративная стежка, подушки под голову и поясницу
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	88*65*37 см















** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-117

Каркас	металлическая труба, корсажная лента
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	Т-образные пластиковые, 4D
Механизм	реклайнер 150 град., регу- лировка высоты и наклона с фиксацией в любом положении (до 15 град)
Крестовина	металлическая черная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Дополнительно	декоративная стежка, подушки под голову и поясницу
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	88*65*37 см





iMATRIX









** Расшифровка технической информации стр. 114-117

Каркас	металлическая труба, корсажная лента
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности
Подлокотники	Т-образные пластиковые, 2D
Механизм	реклайнер 150 град., регу- лировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	металлическая черная 700 мм
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Дополнительно	подушка под поясницу
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	88*65*37 см







iBAT













Каркас	фанера, металлическая труба
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности, ППУ стандартной плотности
Подлокотники	Т-образные пластиковые, 2D
Механизм	реклайнер 150 град., регу- лировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	ВІГМА 700 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Дополнительно	подушки под голову и поясницу
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	88*65*37 см











** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-117

Каркас	фанера, металлическая труба
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности, ППУ
	стандартной плотности
Подлокотники	Т-образные пластиковые, 2D
Механизм	реклайнер 180 град., регу-
	лировка высоты и наклона с
	фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, BIFMA 700 мм с декоратив-
	ными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными
	вставками
Дополнительно	подушки под голову и поясницу
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	88*65*37 см





iGEAR













Каркас	фанера, металлическая труба
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности, ППУ
	стандартной плотности
Подлокотники	Т-образные пластиковые, 1D
Механизм	реклайнер 180 град., регу-
	лировка высоты и наклона с
	фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 700 mm
	с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными
	вставками
Дополнительно	подушки под голову и поясницу
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	88*65*37 см



iROCK

Варианты обивки:



1/2/17 черный черный перфор. красный









** Расшифровка технической информации стр. 114-117

Каркас	пластик, 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	РА, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными накладками
Ролики	PU, BIFMA с декоративной вставкой
Дополнительно	фиксированный подголовник
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	76*65*32 см







BAZUKA

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1/2/17 черный черный перфор. красный





27/28/15 27/28/7 27/28/16 серый 2 TONE серый 2 TONE серый перфор. 2 TONE белый коричневый 2 TONE голубой







441 440





nn Расшифровка технической информации стр. 114-1	1	/
--	---	---

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	пластиковые откидные с мяг- кими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, ВІГМА 660 мм с декоративными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см











BAZUKA

ROCKET













** Расшифровка технической информации стр. 114-117

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	пластиковые откидные с мяг- кими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 660 MM
Ролики	PU, BIFMA с декоративной вставкой
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	83*66*33 см



ARENA

Варианты обивки:



1/24/3 черный кожзам карбон коричневый кожзам



67/66 серый флок, черный флок



68/69 коричневый флок, бежевый флок



72/66 бордовый флок, черный флок



74/70 оранжевый флок, молочный флок





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	РА, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративной вставкой
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



PILOT

Варианты обивки:







2/15/52/25 2/15/52/26 1/2/3/50 черный перфорированный черный перфорированный черный перфорированный белый кожзам сетка 14 сетка 4ерный 36-6 сетка 14 кожзам красный кожзам синий кожзам синий кожзам синий коричневый 36-36











Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративной вставкой
Дополнительно	декоративная стежка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см







Варианты обивки:





















1/51/52 27/50/52 черный серый 2 ТОNE серый черный светло-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

34/55/51 синий синий

29/51/52 черный серый светло-серый

29/57/51 черный красный серый



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, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см

















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





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 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративными вставками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см











RACER GT

* Характеристики материалов стр. 112-113

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









фанера
ППУ стандартной плотности
фиксированные пластиковые с мягкими накладками
регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
PA, BIFMA 650 mm
PU, BIFMA
120 кг

79*64*35 см



Размер упаковки

RACER GT MILITARY

* Характеристики материалов стр. 112-113





Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA с декоративной вставкой
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см









DRIVER

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:





















5/54 бежевый

бронзовый

13/61

металлик

фисташковый

1/55 черный синий

10/51

зеленый

серый

1/59 черный оранжевый

красный

1/58 черный бордо 15А/57 белый

27/50 серый 2 TONE

29/51 черный серый

29/57 черный красный



DENER	75 55	Каркас	фанера
		Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
	60 60 49 40	Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
	Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении	
		Крестовина	PA, BIFMA 650 mm
		Ролики	PA, BIFMA
		Максимальная нагрузка	120 кг
		Размер упаковки	79*64*35 см
	100		



NE01

Варианты обивки:







1/12 черный синий



1/14 черный оранжевый



1/9 черный бордо



1/5 черный бежевый



3/5 коричневый бежевый



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









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 черный бежевый



3/5 коричневый бежевый



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 MM
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг

79*64*35 см



Размер упаковки

NE03

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 68/69 серый флок/ коричневый флок/ олива флок бежевый флок





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 MM
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см





WING M

* Характеристики материалов стр. 112-113





** Расшифровка технической инфо	рмации стр. 1	14-1	17
---------------------------------	---------------	------	----

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



WING





** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-117
----------------	-------------	------------	------	---------

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





MESH-5













** Расшифровка технической информации стр. 1	14	ļ- Î	11	7
--	----	------	----	---

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 mm
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	регулируемый по высоте подголовник, поясничная поддержка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	68*63*29 см



MESH-6













** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-1	117	

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







** Расшифровка	TOVILLALLOOLOU	информации	OTD	11/. 117
гасшифровка	техническои	информации	ulh.	114-11/

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 mm
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	фиксированный подголовник, регулируемая по высоте поясничная поддержка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*65*31 см



SHELL













** Расшифровка	технической	информации	стр. 114-11	7
----------------	-------------	------------	-------------	---

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 mm
Ролики	PU, BIFMA, увеличенного диаметра
Дополнительно	регулировка высоты и угла на- клона одной ручкой механизма
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*63*34 см





URBAN-LOW

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:





















66 черный флок



72 бордовый флок

73 олива флок

о4 фостер, светло коричневый 3



Каркас	металлический хромированный
Подлокотники	фиксированные металлические хромированные с декоративны- ми 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	75*54*31 см



URBAN

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:





















66 черный флок



72 бордовый флок

64 фостер, светло коричневый 3



Каркас	металлический хромированный
Подлокотники	фиксированные металлические хромированные с декоративны- ми 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	89*59*36 см







ZERO

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:

1	3	5	14	17	12	16	10	15	27	28
черный	коричневый	бежевый	оранжевый	красный	синий	голубой	зеленый	белый	серый 2 TONE	2 TONE перфор
66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
черный	серый	коричневый	бежевый	молочный	синий	бордовый	олива	оранжевый	розовый	фиолетовый
флок	флок	флок	флок	флок	флок	флок	флок	флок	флок	флок



** Расшифровка т	гехнической	информации	стр.	114-117
------------------	-------------	------------	------	---------

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA с хром. накладками
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	69*59*31 см



FUN







** Pad	сшифровка	технической	информации	стр.	114-	11	1

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





* Характеристики материалов стр. 112-113





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





RIO



67/13 флок серый, кожзам металлик



75/15А флок розовый кожзам белый



71/13 синий флок, кожзам металлик



73/13 олива флок, кожзам металлик



68/5 флок коричневый кожзам бежевый



74/14 флок оранжевый кожзам оранжевый







7.6/15А флок фиолетовый кожзам бежевый 91/5 экошерсть коричневый кожзам бежевый



92/13 экошерсть синий кожзам металлик

** Расшифровка технической информации стр. 114-117



Каркас	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	69*59*31 см





SELFI



67 серый флок



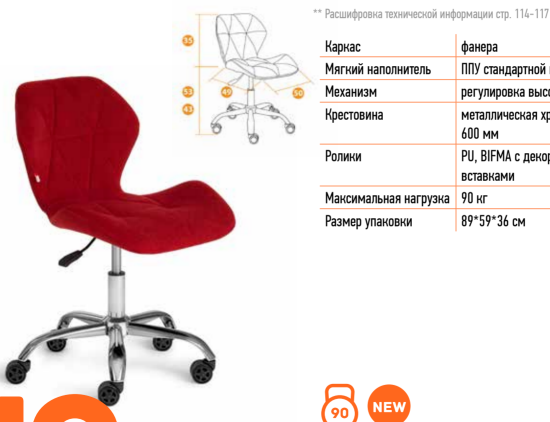
коричневый флок



73 олива флок



75 розовый флок



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	89*59*36 см





* Характеристики материалов стр. 112-113

LATINA



68/69 67/73 коричневый флок, бежевый флок олива флок



67/75 серый флок, розовый флок





** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-117
		1		

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







MELODY

* Характеристики материалов стр. 112-113





















66 черный флок









зеленый коричневый

75 76 100/102/101 99/101 розовый флок фиолетовый флок клетка зеленая клетка коричневая коричневый

104/67 велюр Cats/ флок серый

105/67 cherry/серый

106/73 pepper/олива

107/67 avocado/серый

108/76 киви/фиолетовый



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













декоративная стежка на спинке

SWAN

Варианты обивки:



67 серый флок



флок

коричневый бежевый

флок



флок

72 бордовый флок

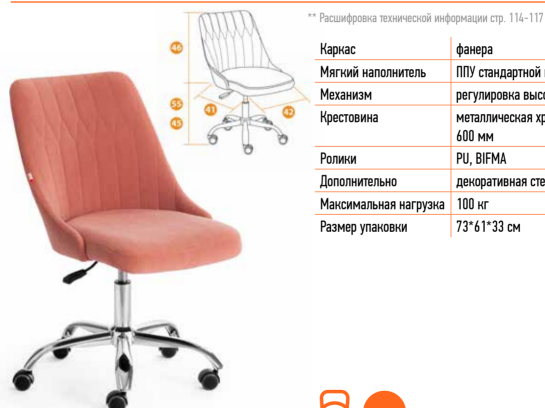




флок



75 розовый флок



каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 600 мм
Ролики	PU, BIFMA

100 кг

73*61*33 см







STYLE

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



38







коричневый флок серый флок











бордовый флок серый флок



30 темно серый



91/5

94/13 зеленый 19 металлик 36

95/15 розовый белый

серый флок





Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Механизм	регулировка высоты
Крестовина	металлическая хромированная 640 мм
Ролики	PU, BIFMA с хром. накладками
Максимальная нагрузка	90 кг
Размер упаковки	69*59*31 см



MILAN

Варианты обивки:





















66 черный флок

67 серый флок

68 коричневый

71 72 синий флок бордовый флок

73 олива флок

75 96 розовый флок orleans серый

orleans коричневый

98 orleans синий



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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*64*61 см





GARDA

* Характеристики материалов стр. 112-113















63 фостер, серый 19

фостер, светло-коричневый 3

фостер, факва 15

коричневый флок

СИНИЙ флок

Мягкий наполнитель Механизм Крестовина Ролики Максимальная нагрузка Размер упаковки	ППУ стандартной п регулировка высо с фиксацией в 1 по крестовина металл черная 660 мм PU, BIFMA 120 кг
Крестовина Ролики Максимальная нагрузка	с фиксацией в 1 по крестовина металл черная 660 мм PU, BIFMA 120 кг
Ролики Максимальная нагрузка	черная 660 мм PU, BIFMA 120 кг
Максимальная нагрузка	120 кг
Размор упацории	
газмер упаковки	65*64*61 см
	120 NEW

	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





* Характеристики материалов стр. 112-113

MODENA XPOM

Варианты обивки:



67 серый флок

















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 (для Modena хром); металлическая черная 660 мм (для Modena)
Ролики	PU, BIFMA с хром. накладками (для Modena хром); PU, BIFMA для Modena
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*64*61 см



DUBLIN

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1/64 кож/зам черный, светло-бежевый фостер



3/46 кож/зам коричневый/ткань МЈ 190-7



13/63 кож/зам металлик, серый фостер





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
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	декоративная стежка на спинке
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	65*64*61 см





WAVE







Расшифровка технической информации стр. 114-117	
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 mm
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	98*63*41 см

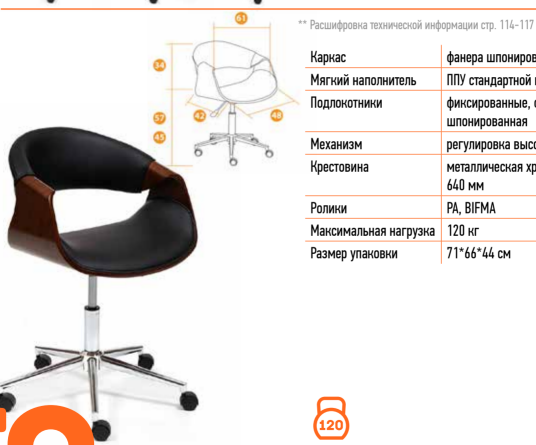




* Характеристики материалов стр. 112-113

BEND





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



VIMTA







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











* Характеристики материалов стр. 112-113

CRAFT





44 D I	· 1	11/ 117
^^ Расшифровка	технической информациі	4 CTD. 4- /

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







YORK

Варианты обивки:

















	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 с хром. накладками

120 кг

79*70*44 см



Максимальная нагрузка

Размер упаковки



MADRID

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



38/43 коричневый коричневый



30/42 серый серый



66 флок черный



68 флок коричневый



71 флок синий









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*70*44 см













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 68/103/67 розовый флок, флок коричневый, серый флок бурбон, флок серый



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 с хром. накладками
Дополнительно	фиксированный подголовник, съемный
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см







TRUST

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1/2/22 3/4/23 черный коричневый черный перф. коричневый перф. черный стеганный коричневый стеганный





46 коричневый



47 серый









Каркас	фанера усиленная, 15 мм
Мягкий наполнитель	ППУ высокой плотности, неза- висимые пружинные блоки в сиденье
Подлокотники	фиксированные металлические хромированные 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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	150 кг
Размер упаковки	79*70*44 см









1/51 черный серый



3/54 коричневый бронзовый



5/54 бежевый бронзовый



19/51 черный серый



20/54 коричневый бронзовый









** Расшифровка технической информации стр. 114-117

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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см







CHIEF

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1/22/50 черный черный стеганный черный



3/23/53 коричневый коричневый стеганный коричневый



5/5а/54 бежевый/ бежевый стежка 5а/ сетка бронзовая









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, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Дополнительно	декоративная стежка
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см





DUKE

* Характеристики материалов стр. 112-113



1/51 черный серый



63/51 фостер серый, сетка серая



3/54 коричневый бронзовый



64/54 фостер светло-коричневый бронзовая сетка



5/54 бежевый бронзовый



65/52 фостер аква сетка светло-серая



46/53 коричневый, коричневый



66/50 черный флок, черный



47/57 серый, серый



67/51 серый флок, серый



48/50 красный, черный



49/53 норка, коричневый



68/54 коричневый флок, бронза



** Расшифровка технической информации стр. 11	4-117
---	-------

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, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см







BARON

* Характеристики материалов стр. 112-113



1/2 черный черный перфор.



3/4 коричневый коричневый префор.





5/6 7/8 бежевый коричневый 2 TONE бежевый коричневый перфор. префор. 2TONE





** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-117
т асшифровиа	TOXITIFI TOUTON	инфорициции	oip.	117 117

Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с декоративными вставками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в любом положе- нии (до 15 град)
Крестовина	РА, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	78*68*41 см



BOSS LUX

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1/2 черный черный перфор.



3/4 коричневый коричневый префор.



7/8 коричневый 2TONE коричневый перфор. 2TONE п



15A/15B : белый 36-01). белый перфорированный



10/11 зеленый зеленый перфор.









** Расшифровка технической информации стр. 114-117 **Каркас** фанера

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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см









BOSS

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1/2 черный черный перфор.



3/4 коричневый коричневый префор.



7/8 коричневый 2TONE коричневый перфор. 2TONE



15A/15B белый 36-01 . белый перфорированный



10/11 зеленый зеленый перфор.





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 с хром. накладками

120 кг

90*68*39 см

** Расшифровка технической информации стр. 114-117



Максимальная нагрузка

Размер упаковки



CAMBRIDGE

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:







1/52 черный светло серый



3/54 коричневый бронзовый











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	РА, ВІГМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см





OREON



1/2 черный черный перфор.



3/4 коричневый коричневый префор.



5/6 бежевый бежевый префор.



7/8 коричневый 2 TONE коричневый перфор. 2TONE



черный флок



серый флок



68 коричневый



69 бежевый флок



синий флок



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 mm
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



* Характеристики материалов стр. 112-113

BERGAMO XPOM

Варианты обивки:



черный





бежевый







темно серый



коричневый







67 серый флок

68 69 коричневый бежевый флок флок



** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-117
		1		

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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см







BERGAMO

* Характеристики материалов стр. 112-113







3 коричневый



бежевый



коричневый 2 TONE



30 темно серый



43 коричневый



67 серый флок



коричневый флок



69 бежевый флок



Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



* Характеристики материалов стр. 112-113

SOFTY LUX

Варианты обивки:







15А белый 36-01



66

черный



серый





бежевый



71 синий



Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные металлические хромированные 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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см







OXFORD

* Характеристики материалов стр. 112-113



1/2 черный черный перфор.



3/4 коричневый коричневый префор.





5/6 7/8 бежевый коричневый 2 TONE бежевый коричневый перфор. префор. 2 TONE.





** Расшифровка технической информации стр. 11	4-1	11	
---	-----	----	--

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 с хром. накладками
Дополнительно	фиксированный подголовник
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	90*68*39 см



ADVANCE

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:









стеганный



68/3А флок коричневый, кожзам коричневый стеганный





Каркас фанера Мягкий наполнитель ППУ стандартной плотности Подлокотники фиксированные пластиковые с декоративными вставками Механизм регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении PA, BIFMA 660 MM Крестовина с декоративными вставками Ролики PU, BIFMA Дополнительно фиксированная поясничная поддержка спинки, декоративная стежка 120 кг Максимальная нагрузка 79*64*35 см Размер упаковки









COMFORT

* Характеристики материалов стр. 112-113







7 коричневый 2 TONE



9 бордо









** Расшифровка	технической	информации	стр.	114-117
т асшифровка	TOVIDIACCION	информации	ulh.	114 11/

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, ВІГМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см







COMFORT LT

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



черный



коричневый



5 бежевый



коричневый 2 TONE черный флок



67 серый флок



68 коричневый



69 бежевый флок



71 синий флок



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 MM
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг

79*70*44 см



Размер упаковки



INTER

Варианты обивки:



серая сетка



67/13/51 68/3/53 серый флок, коричневый флок, металлик кожзам, коричневый кожзам, коричневая сетка



1/31/52 черный серый светло-серый



1/43/54 черный коричневый бронзовый



1/44/52 черный синий светло-серый





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, ВІГМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



Варианты обивки:









5 бежевый





** Расшифровка технической информации стр. 114-117

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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см





AMIXAM

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1 черный





3 коричневый

5 бежевый





** Расшифровка тех	нической информации стр. 114-117
--------------------	----------------------------------

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 с хром. накладками
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см







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. 114-117



Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые с мягкими накладками
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	РА, ВІҒМА 660 мм с декоратив- ными вставками
Ролики	PU, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см







TWISTER

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



черный



1/17 черный красный



1/12 черный синий



1/14 черный 1/5 черный оранжевый



бежевый бордовый



1/9 черный



3/5 коричневый бежевый



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 MM
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*64*35 см



Варианты обивки:





















31 серый

31/51 серый серый

34/55 синий

36/58 бордо бордовый

50 55 черный TW -11 синий TW-10



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 mm
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг
Размер упаковки	79*70*44 см



CH833

Варианты обивки:



черный





черный







синий







36/58 бордо бордовый

50 55 черный TW -11 синий TW-10



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



DEVON

Варианты обивки:



1 черный



1/2 черный черный перфор.



3 коричневый



3/4 коричневый коричневый перфор.



5 бежевый



5/6 бежевый бежевый перфор.





7 7/8 коричневый коричневый 2TONE 2 TONE коричневый перфор. 2TONE



** Расшифровка технической информации стр. 114-117

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





DAVOS

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:



1 черный

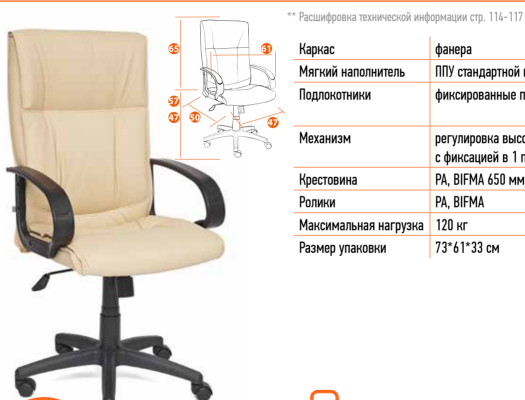






5 бежевый





Каркас	фанера
Мягкий наполнитель	ППУ стандартной плотности
Подлокотники	фиксированные пластиковые
Механизм	регулировка высоты и наклона с фиксацией в 1 положении
Крестовина	PA, BIFMA 650 MM
Ролики	PA, BIFMA
Максимальная нагрузка	120 кг

73*61*33 см



Размер упаковки

Варианты обивки:





















32/33 коричневый бежевый

42/44 серый синий

42/45 серый оранжевый

67/66 серый черный

67/73 серый олива

68/69 коричневый бежевый



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







CH747

* Характеристики материалов стр. 112-113

Варианты обивки:





** Расшифровка технической информации стр. 114-117

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



LEADER

Варианты обивки:























черный

серый

бежевый (ромб)

синий

бордо

черный TW -11

синий tw-10

бордовый TW-13

серый флок

коричневый флок

бежевый флок



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









Варианты обивки:









29 42 черный серый

43 коричневый

44/42 синий серый



** Расшифровка технической информации стр.	11	4-1	T	
--	----	-----	---	--

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



PRACTIC









** Расшифровка технической информации стр. 114-117

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. 112-113







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







Варианты обивки:





























1 черный

1/17 черный красный

1/12 черный синий

1/5 черный бежевый

черный бордо

3/5 коричневый бежевый

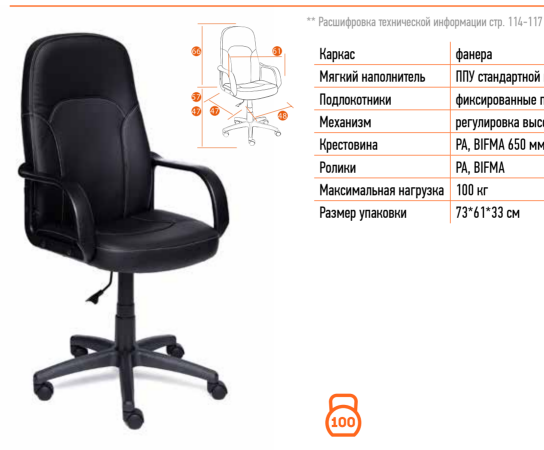
31/51 серый серый

40/54 бежевый (ромб) бронзовый

Размер упаковки

55 синий tw-10

67/51 68/53 69/54 серый флок, коричневый бежевый флок, серая сетка флок, коричневая бронзовая



фанера
ППУ стандартной плотности
фиксированные пластиковые
регулировка высоты
PA, BIFMA 650 MM
PA, BIFMA
100 кг

73*61*33 см





BAGGI

Варианты обивки:



















черный

1/9 черный бордо

1/40 черный бежевый (ромб)

1/31 39/40 41/40 черный коричневый (ромб) бежевый серый бежевый (ромб) изнан (ромб) бежевый (ром (ромб) изнанка бежевый (ромб)

43/44 коричневый синий

42/44 серый синий

** Расшифровка технической информации стр. 114-117

43/45 коричневый оранжевый



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



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОФИСНЫХ КРЕСЕЛ



СТОЛ STRIKE-1 (120) NEO



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





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







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





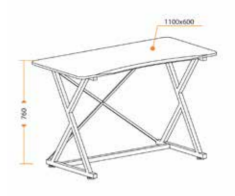


Столешница	окрашенное закаленное стекло 8 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола



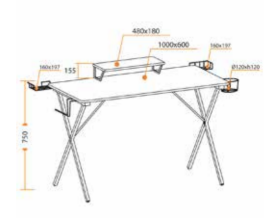


Столешница	окрашенное закаленное стекло 8 мм
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола





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





Столешница

МДФ 15 мм, ПВХ пленка

Каркас

металлический, порошковое

покрытие







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

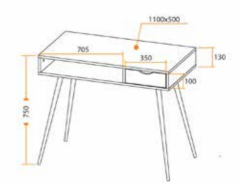








Столешница	МДФ 15 мм, ПВХ пленка
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	выдвижной ящик, ниша для ноутбука







Столешница	ЛДСП 15 мм
Каркас	металлическая труба,
	DODOTIKOBOE DOKUPITNE



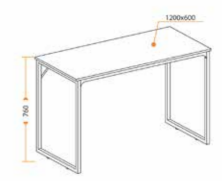








Столешница	МДФ 15 мм, ПВХ пленка
Каркас	металлическая труба, порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемые ножки для устранения неровности пола







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





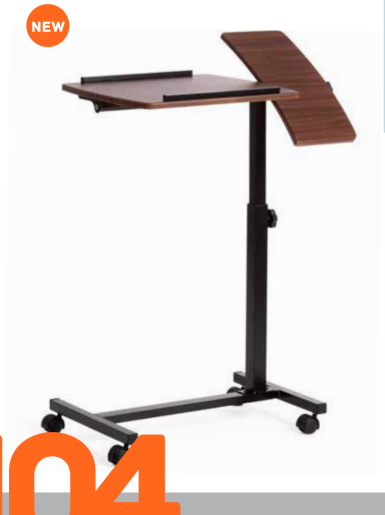






СТОЛ LT-01

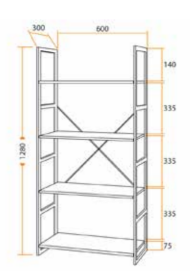
Столешница	МДФ 15 мм
Каркас	металлическая труба,
	порошковое покрытие
Дополнительно	регулируемая высота





СТЕЛАЖ WS-01







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





ВЕШАЛКА ХҮ-018 / XY-019



ВЕШАЛКА ХҮ-027 / XY-028



ВЕШАЛКА ХҮ-029



Высота	1800 мм
D основания	380 мм
Материал	эвкалипт, мрамор
Цвет	натуральный / белый /
	красное дерево

ВЕШАЛКА ХҮ-030





ДЛЯ ЗАМЕТОК

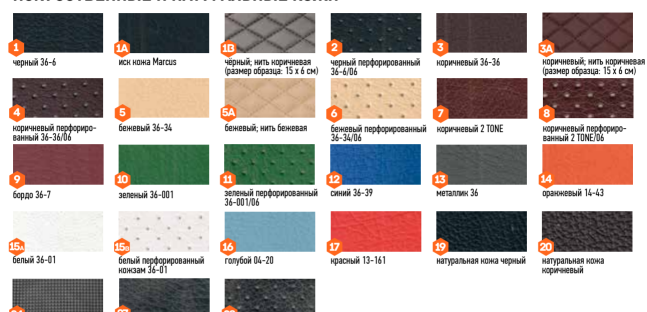
ДЛЯ ЗАМЕТОК

 •••••••••••••••••••••••••••••••••••••••

TETCHAIR.RU 111

ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

ИСКУССТВЕННЫЕ И НАТУРАЛЬНЫЕ КОЖИ



ТКАНИ (ФЛОКИ, ВЕЛЮРЫ, СЕТКИ И ДР)

серый 2 ТОМЕ

серый С27



синий С24

серый перфорированный

коричневый 3М7-147

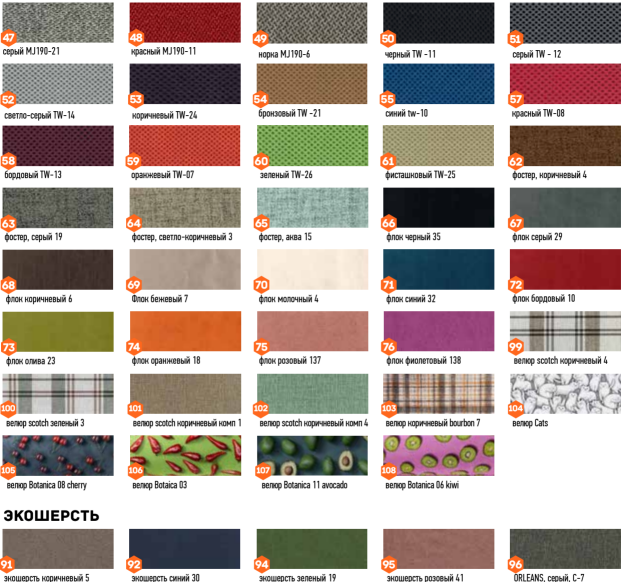
2 TONE/06

бежевый (ромб) изнанка 3Т-12

карбон

коричневый МЈ190-7

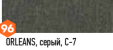
оранжевый С23











ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО КРЕСЛАМ

ОБИВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Основные материалы:

- триплированный полиэстер плотностью 270 г/м2;
- искусственная кожа полиуретановая («экокожа») толщиной не менее 0,8 мм;
- ткань «рогожка» (серия МЈ 190);
- ткань фостер;
- сетка (серия TW);
- флок;
- кожа.

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



KAPKAC

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

- РА, 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

CEPBIC 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:



TETCHAIR.RU

Для перехода на список видео обзоров отсканируйте QR —code



MOCKBA

+7 (499) 288-00-47 АДРЕС: 125315, Г. МОСКВА, УЛ. БАЛТИЙСКАЯ, Д. 14

НОВОСИБИРСК

+7 (383) 304-96-98 адрес: новосибирск, краснояровское шоссе, 5/1 — 21 офис; 2 этаж.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

+7 (812) 326-65-60 адрес: санкт-петербург, николаевский проезд, д. 35

CAMAPA

УЛ. БЛИЖНЯЯ, З ЛИТ М.

+7 (499) 288-00-47 доб. 161 АДРЕС: САМАРА,

РОСТОВ-НА-ДОНУ

+7 (863) 224-02-26 АДРЕС: РОСТОВ-НА-ДОНУ, УЛ. ДОВАТОРА 158/5.

ЕКАТЕРИНБУРГ

+7 (499) 288-00-47 доб. 160

АДРЕС: Г.БЕРЕЗОВСКИЙ, УЛ ТРАНСПОРТНИКОВ, 1