

CHAIRMAN 698



ПЕРЕЗАГРУЗКА

Можно ли сделать хорошее (действительно хорошее!) кресло еще лучше?

Можно, конечно. Но оно неизбежно станет дороже.

Можно ли сделать недорогое (действительно недорогое!) кресло еще доступней?

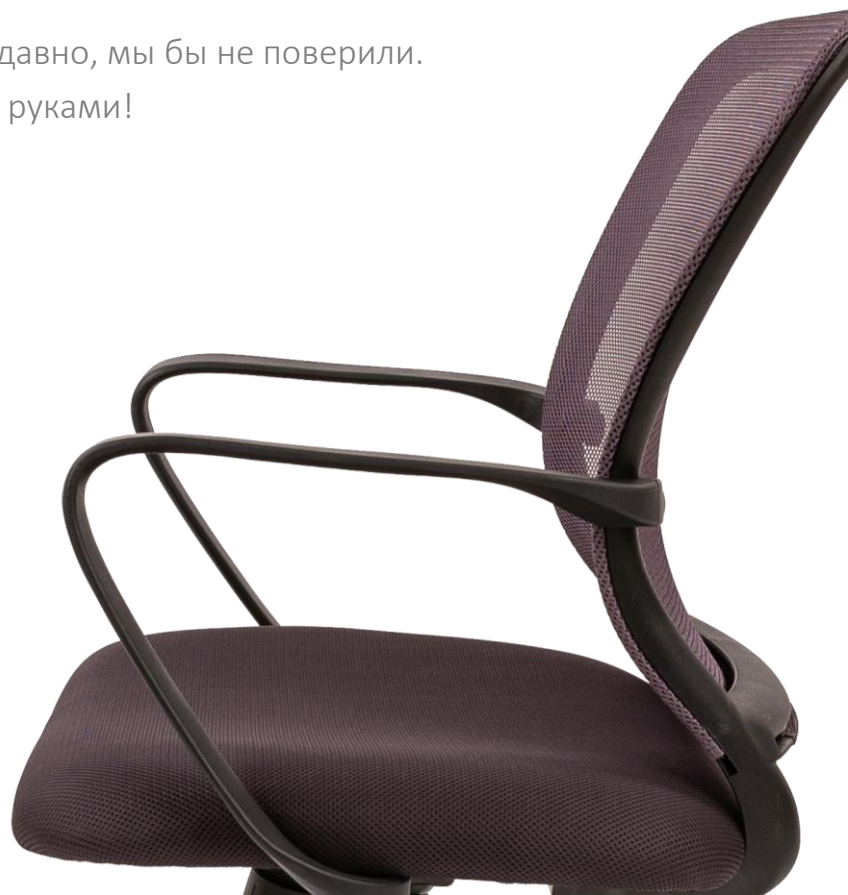
Можно, конечно. Но оно неизбежно станет хоть в чем-то, но – хуже.

Можно ли сделать действительно хорошее и действительно недорогое кресло и лучше, и доступней – одновременно?

Скажем честно. Если бы нам рассказали о подобном еще недавно, мы бы не поверили. Но сложно не поверить, если мы сами сделали это – своими руками!

Встречайте: фантастический перезапуск

CHAIRMAN 698 – на собственном пластике!



Позвольте представить:
CHAIRMAN 698

Первое операторское кресло CHAIRMAN, рассчитанное на длительную эксплуатацию под постоянными нагрузками

до 140 кг.

Подтверждено полным комплексом испытаний и тестов согласно стандарту ANSI/BIFMA X5.1 в собственной испытательной лаборатории.



Позвольте представить:
CHAIRMAN 698

Упругие и удобные
каркас и подлокотники
собственного
производства

Долговечный
механизм качания
с фиксацией в рабочем
положении

Элегантная и прочная
крестовина SLIM
собственного производства



Комфортная
сетчатая спинка
эргономичной формы

Мягкое сиденье
для длительной
продуктивной
работы

Надежный **газпатрон**
3-го класса

Крепкие и безопасные
ролики
собственного производства

Позвольте представить:
CHAIRMAN 698

CHAIRMAN
ПОМОГАЕТ РАБОТАТЬ

Пять цветовых решений на любой вкус



Позвольте представить:
CHAIRMAN 698

CHAIRMAN
ПОМОГАЕТ РАБОТАТЬ

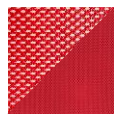
-17%

Рекордное снижение цены
одновременно с
улучшением характеристик



Позвольте представить:
CHAIRMAN 698

Варианты обивки:



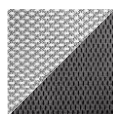
Красный



Синий



Оранжевый



Серый



Черный



Обивка	Ткань ТW/ Сетчатый акрил
Каркас	Немонолитный
Мягкий наполнитель	Вспененный полиуретан плотностью 22-25 кг/куб.м, синтепон
Подлокотники	Пластиковые
Механизм качания	С возможностью фиксации кресла в рабочем положении. Регулировка кресла по высоте
Газпатрон	3 класс по стандарту Germany DIN 4550
Крестовина	Пластиковая
Ролики	Стандарт BIFMA 5,1 (США), диаметр штока 11 мм, покрытие – нейлон
Рекомендованная максимальная нагрузка	140 кг.
Объем упаковки	0,14 м3
Вес нетто:	9,7 кг.
Срок гарантии:	2 года

