


ИСПОЛНЕНИЕ 1

Общий вид сидения

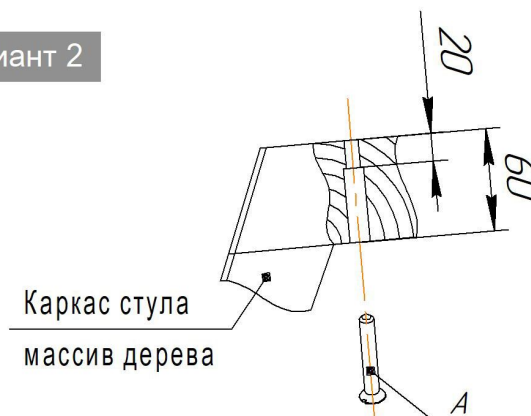
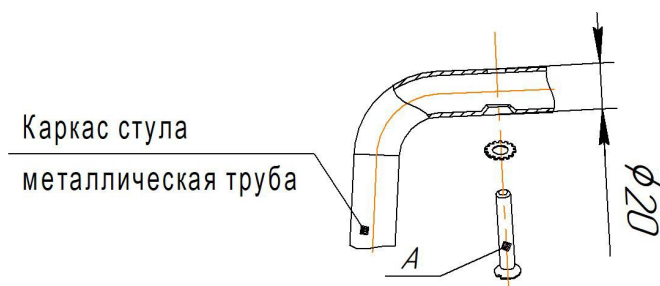
Ах4 шт.	
	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 20 мм.
M6x30	

При установке сидения на каркас в исполнении 1 использовать винт M6x30.




Вариант 1

Вариант 2



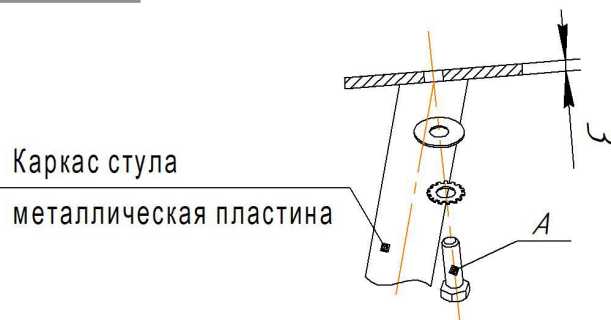
ИСПОЛНЕНИЕ 2

Ах4 шт.	
	Для сборки стула, с толщиной каркаса в месте крепления 3 мм.
M6x16	

При установке сидения на каркас в исполнении 2 использовать болт M6x16.

Вариант 1

Вариант 2



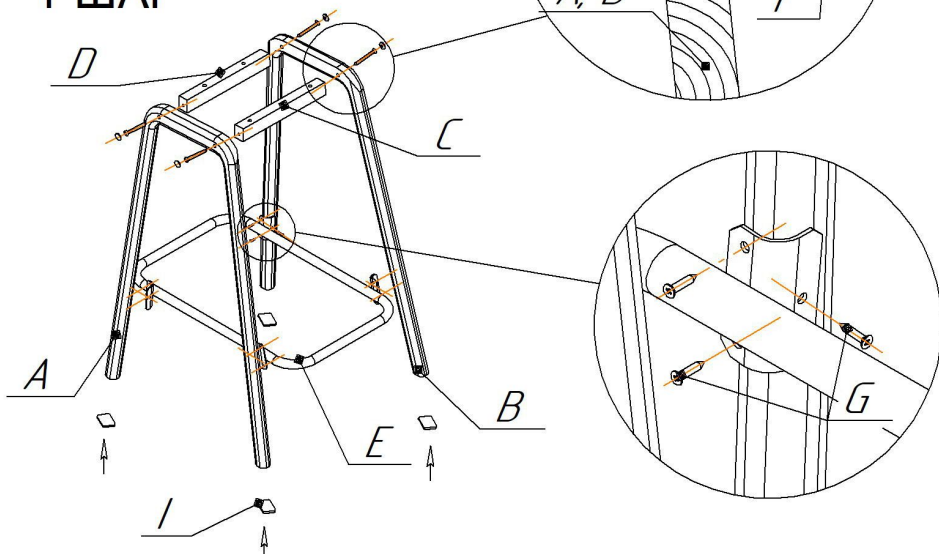
ВНИМАНИЕ!

- * каркасы стульев разрабатывались и тестировались для использования с сидениями ТМ Sheffilton. В случае использования каркасов с другими сидениями, производитель снимает с себя ответственность и гарантийные обязательства;
- * эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- * периодически (не реже 1 раза в месяц) производить подтяжку всех резьбовых соединений (винты, шурупы, стяжки и т.д.).

Общий вид изделия



1 ШАГ



2 ШАГ



Ax1 шт.	Cx1 шт.	Ex1 шт.					
Bx1 шт.	Dx1 шт.	Fx4 шт.	Gx12шт.	Hx4 шт.	Ix4 шт.	Jx4 шт.	Kx1 шт.
		7,0x50 (евровинт)	4,2x19 (окс. с п/ш)	Заглушка евровинта	подпятник (самоклейка)	M6x25	Ключ 6-ти гран. №4

1. Собрать каркас стула согласно схемы (не затягивая крепеж).
2. Прикрепить сиденье и обтянуть весь крепеж.

ВНИМАНИЕ!

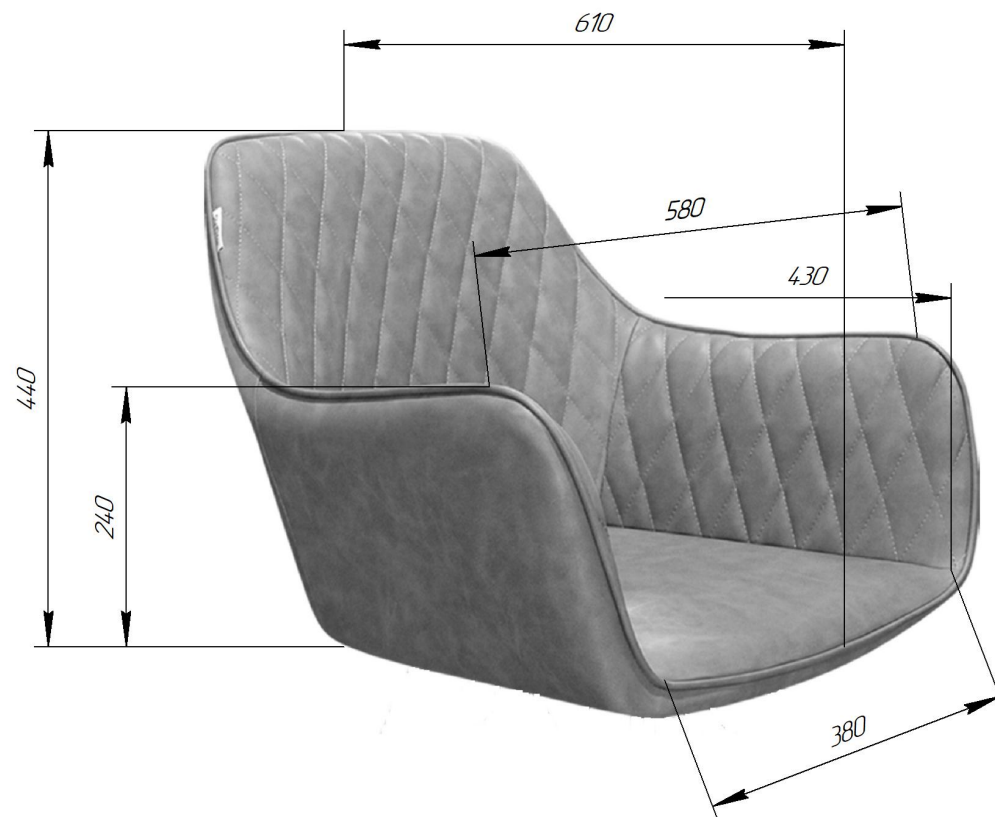
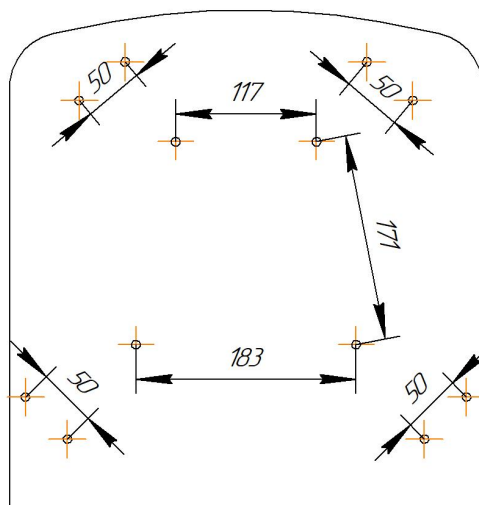
- * эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- * периодически (не реже 1 раза в месяц) производить подтяжку всех резьбовых соединений (винты, шурупы, стяжки и т.д.).

Максимальная статическая нагрузка на стул - 100 кг

Sheffilton

Удобная мебель. Всегда.

СИДЕНИЕ SHT-ST38-1



ВНИМАНИЕ! Данные по размерам носят информационный характер.
Пожалуйста, уточняйте размеры, если планируете участвовать в тендере!

Sheffilton

Удобная мебель. Всегда.

КАРКАС ПОЛУБАРНОГО СТУЛА ШНТ-S94-1

