

## Epsilon chrome A

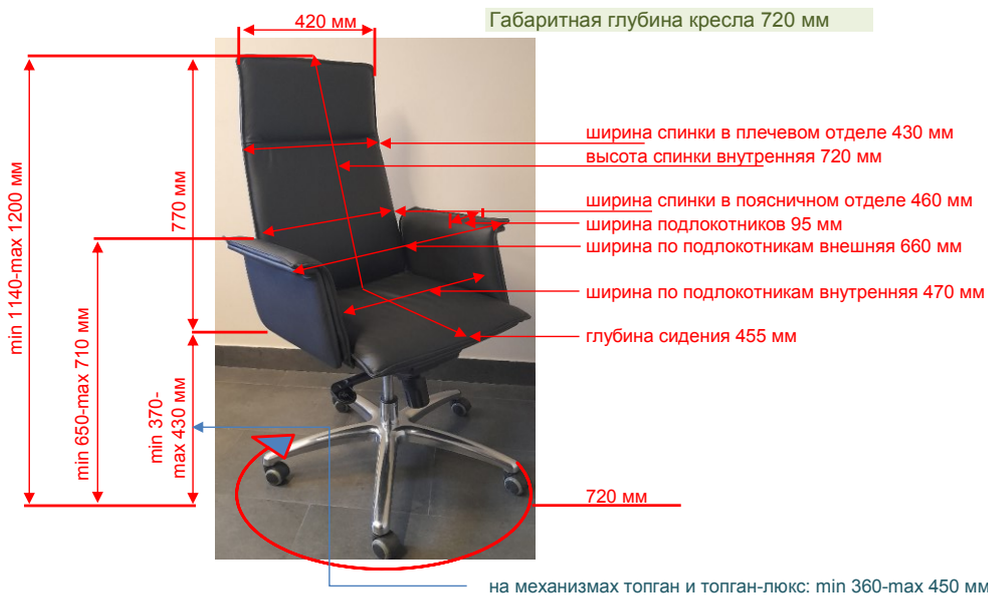
Кресла модели Epsilon - это прекрасный выбор для наполнения офисных пространств, сочетают в себе классическую форму, практичность и приятную эргономику. Кресло руководителя Epsilon A - выполняется с высокой спинкой, на литой крестовине из полированного алюминия. Дизайн кресла лаконичен, сочетает в себе строгость и элегантность.

Кресло оборудовано механизмом качания с регулировкой под вес и фиксацией в четырёх положениях - "Мультиблок" (может быть укомплектовано и другими механизмами такими как - "Топган" и "Топган-Люкс"), а так же регулировкой высоты за счет установленного в крестовине кресла газо-масляного амортизатора (газпатрона) 3-ей категории стабильности (DIN 4550 class 3), категория повышенной надёжности: газпатрон выдерживает нагрузку в 200 тысяч циклов при динамической стендовой нагрузке в 80 кг. Минимальное давление, при котором срабатывает газпатрон - 21,5 кг, максимальное - около 150 кг. Толщина поролона на сиденье и на спинке 30 мм. Применяемая марка поролона 30/40 и 40/60 (плотность/жесткость) обеспечивает долговечность кресла. Каркас кресла выполнен из гнуклееной фанеры в виде ковша. Толщина каркаса - 17 мм.

Чехол кресла выполнен из черной или цветной мебельной, натуральной кожи сквозного крашения со среднезернистым тиснением из цельных шкур крупного рогатого скота, задняя часть спинки по евростандарту из кожзама (компаньона) в цвет кожи. Толщина шкуры в стандартной точке 0,9-1,1 мм. Также чехол может быть выполнен из экокожи ("Орегон") или микровелюра, вельвета. Чехол кресла состоит из трёх частей - сиденья, спинки и подголовника, без утяжек и строчек, имеет стильную окантовку-прострочку по кругу. Все указанные материалы экологичные и износостойкие.

Подлокотники кресла изготовлены из гнуклееной фанеры, состоят из верхней-рабочей и нижней части. Верхняя часть с внешней стороны имеет мягкую накладку-подушку из поролона, обтянутую натуральной кожей. Нижняя часть по евростандарту из кожзама (компаньона) в цвет кожи.

Крестовина кресла - литая, выполнена из полированного алюминия, выдерживает нагрузку до 150 кг. Ролики - паркетные прорезиненные (обеспечивают сохранность паркета, ламината). Каждый ролик рассчитан на нагрузку в 30 кг.



размер г/короба

подлокотники не прикручены

**970x500x670 мм**

**Объем: 0,325 м3**

**Вес: 21 кг**