

Стул Сигма, фанера.

Стул регулируется по высоте 380, 420 и 460 мм, что соответствует ростовым группам 4, 5 и 6, или 340, 380 и 420 мм, что соответствует ростовым группам 3, 4 и 5. Механизм регулировки телескопический, травмобезопасный. Фиксация производится 4-я винтами М6*12 по два с каждой стороны. Для регулировки требуется шестигранный ключ 5 мм. Металлический каркас стула сварной, изготавливается из трубы с толщиной стенки 1,5 мм. Сваривается электродуговой сваркой в среде защитных газов.

Нижняя рама каркаса изготовлена из трубы круглого сечения диаметром 32 мм, перемишка из трубы круглого сечения диаметром 18 мм. На опоры надеты пластиковые протекторы, исключающие повреждение напольного покрытия.

Верхняя рама каркаса изготовлена из двух труб плоскоовального сечения 30x15. К ним приварены две вертикальные стойки из трубы круглого сечения диаметром 28 мм с отверстиями для регулировочных винтов. Между собой соединены двумя стяжками из трубы круглого сечения диаметром 18 мм. Торцы плоскоовальной трубы закрыты пластиковыми заглушками.

Комплект сидение и спинка изготовлен из гнотоклееного берёзового шпона методом горячего прессования. Крепление сидения осуществляется четырьмя вытяжными заклёпками 4,8x18 в специально предназначенные для этого места. Спинка также крепится четырьмя вытяжными заклёпками 4,8x18 в специально предназначенные для этого места. Внешний габарит спинки 380x170 мм толщина 9 мм, внешний габарит сидения 380x370 мм, толщина 9 мм. Сидение и спинка покрыты двумя слоями водоразбавимого бесцветного мебельного лака.

Стул поставляется потребителю в сборе с регулировкой по максимальной высоте. Вес стула 4,2 кг. Максимальная высота 800 мм(6 гр.) или 760 мм(5 гр.) по спинке. Горизонтальные габариты 380x470 мм.