

Металлический каркас стула цельносварной, изготавливается из профильной трубы плоскоовального сечения 30x15 мм с толщиной стенки 1,5 мм и трубы круглого сечения диаметром 16 мм и толщиной стенки 1,5 мм. Сваривается электродуговой сваркой в среде защитных газов. Окрашен каркас полимерной краской методом порошкового напыления. Торцы труб закрыты пластиковыми заглушками во избежание повреждения напольного покрытия и травмирования.

Комплект сидение и спинка изготовлен из полипропилена. Крепление сидения осуществляется двумя винтами М6x25 снизу в специально предназначенные для этого места. Спинка надевается сверху на торцы плоскоовальной трубы по принципу самофиксации. Внешний габарит спинки 460x275 мм, внешний габарит сидения 460x415 мм, толщина 23 мм.

Стул поставляется потребителю в сборе. Масса стула 4,9 кг. Максимальная высота 865 мм (по спинке). Горизонтальные габариты 490x540 мм, высота по сидению 460 мм. Максимальная расчётная нагрузка 125 кг.