|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| МСК-110.201 | | Качалка "Трицератопс" | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 380x755x951 | Вес, кг: | 37.77 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: HPL пластик, металл, влагостойкая ламинированная фанера. Изделие представляет собой качалку на одной металлической пружине, где стенки выполнены из пластика HPL с декорированием формой и рисунками, выполненными печатным способом, под очертания детеныша динозавра Трицератопса. Материалы и комплектующие:  Окрашенная порошковой краской сталь со слоем цинкосодержащего грунта, пластик HPL, нержавеющий крепеж. Каркас Представляет собой металлическую основу качалки (платформа-пружина-платформа), а также металлические трубы, являющиеся поручнями и подножками. Установлена на одну пружину, закрепленную на основании из стального листа с помощью U-образных хомутов. Сиденье выполнено из влагостойкой ламинированной фанеры с антискользящим покрытием.  Материал отличается долговечностью, устойчивостью к различным повреждениям. Боковые стенки выполнены из пластика HPL не менее 10 мм. Все кромки скруглены с помощью специальных ножей или фрезеровки. Устанавливается на пружину торцевого поджатия. Крепление пружины к опорной площадке выполнено при помощи хомутов U-образной формы. | | | |