



FORMULA
детский спортивный комплекс

ГАММА



СДЕЛАНО В РОССИИ

Тип установки	Пристенный
Комплектация	Кольца, канат, баскетбольное кольцо, тарзанка, верёвочная лестница
Размер комплекса Д(Г)хШхВ	640х525х2300 мм
Занимаемая площадь	0,61 м ²
Расстояние от стены до стоек	115 мм
Ширина турника	950 мм
Вынос турника	525 мм
Регулировка турника по высоте	Нет
Диаметр трубы стойки	38 мм
Толщина металла стоек	2 мм
Диаметр перекладины	30 мм
Длина перекладины	450 мм
Расстояние между перекладинами	260 мм
Материал	Металл, ПВХ, резина
Тип покраски	Порошковое покрытие
Максимальная нагрузка на металлическую конструкцию	150 кг
Максимальная нагрузка на турник	150 кг
Максимальная нагрузка на навесное оборудование	80 кг
Вес комплекса	25,15 кг
Размер упаковки Д(Г)хШхВ	1 коробка: 1150х250х140мм
Объём упаковки	0,053 м ²
Возрастная категория	3+