



**Наименование:** Горка

**Артикул:** 004017

**Размеры:** L-2500мм В-520мм Н-1250мм

**Высота площадок:** Н пл-600мм

**Возрастная группа:** от 3-х до 7-ми лет

**Материалы:** влагостойкая фанера сорт 2/2 с скругленной верхней кромкой окрашенная нетоксичными красками, окрашенный порошковыми красками металл, нержавеющий лист, пластмассовые заглушки, лак, оцинкованный крепеж.

**Комплектация:**

- фанерный борт горки – 2шт.
- фанерные ступени горки – 1к-т.
- перекладина стартового участка горки – 1шт.
- стартовая площадка горки – 1шт.
- скат из нержавеющей стали с металлическими стяжками – 1к-т.
- закладной подпятник фанерных бортов – 6шт.

\* Борты горки изготовлены из влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 21мм. Борты имеют пазовку под ступени. В бортах над ступенями вырезаны отверстия овальной формы для рук.

\*Ступени и стартовая площадка выполнены из влагостойкой ламинированной фанеры толщиной 21мм. с ребристой рифленой структурой рабочей поверхности, со скругленными кромками и углами. Под ступенью располагается опорная стяжка, изготовленная из профильной трубы размером 40х25мм. крепление которой к бортам выполнено посредством болтового соединения

через ответные фланцы скругленной формы, размер которых составляет 40х50мм, толщина 3мм.

\*Каркас стартовой площадки выполнен из профильной трубы размером 40\*25мм и 25\*25мм.

\*Стяжки ската горки выполнены из профильной трубы размером 40\*25мм. Скат горки выполнен из единого листа нержавеющей стали толщиной 1,5мм. и шириной 500мм. Фанерные направляющие горки – ската имеют пазовку глубиной 12мм для базирования и крепления ската горки. Металлические элементы каркаса крепятся посредством болтового соединения. Скат горки имеет зону торможения, а также линию соскока, что позволяет ребёнку беспрепятственно становиться на ноги. В зоне старта горки имеется ограничительная перекладина, соединяющая фанерные борты горки, выполненная из круглой металлической трубы наружным диаметром 26,8мм. Перекладина имеет на торцах два фланца восьмигранной формы размером 100х40мм. которые крепятся к фанерным бортам горки посредством болтового соединения. Болтовые соединения закрыты пластмассовыми сферическими неразборными заглушками, состоящими из



## **Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»**

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1

телефон: (812) 409-34-30

<http://www.molvinets.ru> e-mail: [info@molvinets.ru](mailto:info@molvinets.ru)

основания и колпачка.

\*Подпятник закладной металлический выполнен из профильной металлической трубы размером 40\*25мм и Г-образного металлического фланца размером 80\*40\*25мм.

\*Покрытие металлических элементов - два слоя порошковой термореактивной краски, экологически безопасной, изготовленной в соответствии с ISO 9001, нанесенной методом электростатического напыления.