**Технические характеристики Новая Высота 1220212**

Тип

двухсекционная

Материал

[алюминий](https://tver.vseinstrumenti.ru/tag-page/alyuminievye-lestnitsy-skladnye-74/)

Рабочая высота

6.63 м

Max рабочая нагрузка

150 кг

Общая длина

5.53 м

Ширина ступеней

23 мм

Ширина лестницы

320 мм

Количество ступеней

[2х12 шт](https://tver.vseinstrumenti.ru/tag-page/dvuhsektsionnye-lestnitsy-2h12-98982/)

Стремянка

да

Размер в сложенном состоянии

318х100 см

Толщина профиля

1.25 мм

Вес нетто

10.2 кг

Габариты без упаковки

5530х1000х130 мм

Класс товара

[Бытовой](https://tver.vseinstrumenti.ru/tag-page/lestnitsy-bytovye-33052/)

Min длина

3.18 м

Max длина

5.53 м

min длина в сложенном состоянии

3.18 м

**Преимущества Новая Высота 1220212**

* Универсальность;
* Широкая поперечная траверса - для устойчивости;
* Рабочая нагрузка - 150 кг;
* Малый вес Новая Высота 1220212;
* Ступени и стойки изготовлены из прессованного алюминиевого профиля - долговечность;
* Рифленые ступени - для безопасного подъёма и спуска;
* Опорные пластиковые наконечники против скольжения;
* Алюминиевые направляющие кронштейны надежно удерживают выдвижную секцию во всех рабочих положениях;
* Зацепы с автоматическим фиксатором.

