

## 1.

	Наименование товара	Кол-во шт.	Гарантийный срок, мес.	Технические характеристики товара
1.	Лестница металлическая алюминиевая трансформер профессионал (4х4) 4 ступени типа «Алюмет» или аналог	3	12	Высота, м - 1.22/2.33/3.44/4.66 Ширина основания, м - 0.7 Длина сложенная, м -1.22 Количество ступеней, шт. - 4х4 Максимальная нагрузка, кг - 150 Параметры профиля, м - 62х25 Шаг ступени, м - 0,28 Вес, кг - 14,90 Ширина лестницы, м - 0,34 Материал – алюминий Механизм фиксации – отдельно на каждом шарнире
2	Лестница металлическая алюминиевая трехсекционная универсальная 10 ступеней типа «Алюмет» или аналог	15	12	Высота, м - 2.82/4.76/6.46 Ширина, м - 0.33/0.39/0.44 Ширина основания, м - 0.90 Количество ступеней, шт - 10 Максимальная нагрузка, кг - 150 Параметры профиля, м – 71,5х20 Шаг ступени, м -0,28 Объем, м.куб - 0,26 Вес, кг 14,3 Материал - алюминий
3	Стремянка металлическая алюминиевая односторонняя 5 ступеней типа «Алюмет» или аналог	1	12	Высота рабочей площадки, м - 1,03 Достигаемая высота, м - 3,10 Количество ступеней, шт - 5 Длина, м - 1,75 Ширина, м - 0,46 Сечение профиля, м - 40х20 Шаг ступени, м - 0,23 Вес, кг - 3,8 Размер площадки, см - 26х26 Ступени - рифленый алюминий Ширина ступени, мм -80 Материал изготовления - алюминий
4	Стремянка металлическая алюминиевая двухсторонняя 2 ступени типа «Алюмет» или аналог	1	12	Высота рабочей площадки, м – 0,39 Достигаемая высота, м – 2,49 Количество ступеней, шт - 2 Длина, м – 0,45 Ширина, м - 0,42 Сечение профиля, м - 40х20 Шаг ступени, м - 0,23 Вес, кг - 1,6 Размер площадки, см - 26х26 Ступени - рифленый алюминий Ширина ступени, мм -80 Материал изготовления - алюминий

5	Лестница металлическая алюминиевая телескопическая 1.9х1.9 (3.8 м)	7	12	<p>Высота, м - 3,8  Достигаемая высота, м – 5,0  Ширина, м - 0,48  Количество ступеней, шт - 13  Максимальная нагрузка, кг - 150  Габариты, м - 91х48х9  Объем,м3 - 0,04  Вес, кг - 11,4  Параметры профиля, мм - 50  Шаг ступени, см - 28  Материал - Алюминий</p>
6	Стремянка металлическая алюминиевая односторонняя (7ступеней) типа «Алюмет» или аналог	2		<p>Высота рабочей площадки, м - 1,45  Достигаемая высота, м – 3,55  Количество ступеней, шт - 7  Длина, м – 2,23  Ширина, м – 0,51  Сечение профиля, м - 40х20  Шаг ступени, м - 0,23  Вес, кг - 5,48  Размер площадки, см - 26х26  Ступени - рифленый алюминий  Ширина ступени, мм - 80  Материал - алюминий</p>