



### Шипы для земли

В соответствии с применимыми стандартами и нормами, шипы для земли должны использоваться на естественной почве.  
**Подходит для лестниц до 2004 модельного года или лестниц без лестничной основы nivello®:**  
 Стальные шипы с пластиной, универсально подходят для высоты боковой стойки от 50x25 мм. до 98x25 мм.

Артикул №	19939
-----------	-------



### Шипы для земли

**Подходит для лестниц с модельного года 2005 с лестничной основой nivello®**  
 Стальные шипы, универсально подходящие по высоте боковой стойки от 50x25 мм. до 98x25 мм.

Артикул №	19940
-----------	-------



### Верхний ролик

Для стелажных лестниц.  
 Требуется 2 штуки.

Артикул №	19135
-----------	-------



### Жесткое соединение

Может быть установлена с одной стороны.  
 Пожалуйста, укажите артикул лестницы.  
 В комплекте с крепежным материалом (болт, пружина, втулка).

Артикул №	19831
-----------	-------



### Пружинные колеса для стремянок

Пружинные колеса для нижнего конца лестницы Ø 80 мм. Для стремянок требуются 4 штуки: 2х правых, 2х левых.

Примечание по модернизации: Для легкого перемещения стремянки в ненагруженном состоянии части лестницы должны быть соединены двумя съемными металлическими скобами (2 шт. Артикул № 19831), которые дополнительно увеличивают устойчивость.

Пружинное колесо правое	Артикул №	19808
-------------------------	-----------	-------

Пружинное колесо левое	Артикул №	19809
------------------------	-----------	-------

Ø 50 мм. Также вращающееся на 360° Пружинное поворотное колесо, правое	Артикул №	19783
--	-----------	-------

Пружинное поворотное колесо, левое	Артикул №	19784
------------------------------------	-----------	-------



### Лестничная стойка

Зазор от стены 160 мм.  
 Наружная ширина 475 мм.  
 Труба Ø 25 мм.  
 Материал: оцинкованная сталь.

Артикул №	19844
-----------	-------



### Перфорированная ступень

Глубина протектора 29 мм., отверстие Ø 6 мм (доступно только для приведенной длины).  
 Конструкции: полированная сталь, нержавеющая сталь 1.4571

	Артикул №
300	19116
300	19119
400	19117
400	19120
470	19118
470	19126