

ALUMET

ПРОИЗВОДСТВО ЛЕСТНИЦ И СТРЕМЯНОК

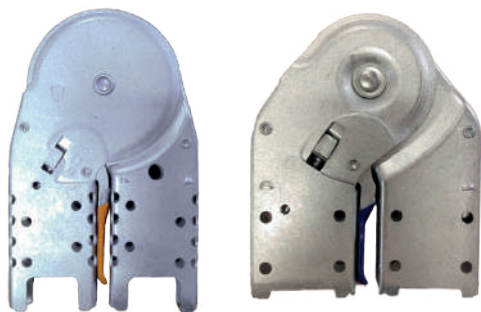
Аксессуары
Стремянки алюминиевые
Стремянки стальные
Лестницы
Лестницы шарнирные
Лестницы телескопические
Подмости
Вышки-туры

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Аксессуары | 4 |
| Аксессуары | 4 |
| Стремянки односторонние | |
| Алюминиевые серия AM/AM AK | 8 |
| Комбинированная усиленная серия AMS | 9 |
| PROF Алюминиевая с анодированным покрытием серия APA | 10 |
| PROF Алюминиевая с анодированным покрытием серия AS | 11 |
| Стеклопластиковая с органайзером серия SF | 12 |
| Стальная окрашенная серия M | 13 |
| Стальная оцинкованная серия ZZ | 13 |
| Стальная с широкими ступенями серия Vesta MV 02 | 14 |
| Стальная с широкими ступенями серия MCH | 14 |
| Стальная с широкими ступенями серия MK | 15 |
| Стремянки двухсторонние | |
| Алюминиевая серия AD | 16 |
| Алюминиевая с широкой верхней ступенью серия ADK | 17 |
| PROF Алюминиевая с анодированным покрытием серия APD | 18 |
| PROF Алюминиевая с анодированным покрытием с широкими ступенями серия ASD | 19 |
| Стальная окрашенные серия MD | 20 |
| Стремянка-помост | |
| PROF Алюминиевая серия APE | 21 |
| Лестницы | |
| Односекционная алюминиевая серия H1/HS1 | 24 |
| Односекционная алюминиевая серия HK1 | 25 |
| Односекционная алюминиевая с крюками серия HN1 | 26 |
| PROF Односекционная алюминиевая серия P1 | 27 |
| Двухсекционная алюминиевая серия H2/HS2 | 28 |
| PROF Двухсекционная алюминиевая серия P2 | 29 |
| Трехсекционная алюминиевая серия H3/HS3 | 30 |
| PROF Трехсекционная алюминиевая серия P3 | 31 |
| PROF Двухсекционная алюминиевая с канатной тягой серия SR2 | 32 |
| PROF Трехсекционная алюминиевая с канатной тягой серия SR3 | 33 |
| Лестницы шарнирные | |
| Четырехсекционная алюминиевая серия TL | 34 |
| Четырехсекционная алюминиевая с одним стабилизатором серия TL | 35 |
| PROF Четырехсекционная алюминиевая серия T | 36 |
| PROF Двухсекционная алюминиевая серия T | 37 |
| PROF Четырехсекционная алюминиевая серия TSP | 38 |
| Четырехсекционная алюминиевая серия TL SP | 38 |
| Лестницы телескопические | |
| Телескопическая алюминиевая серия DTLH | 39 |
| Телескопическая алюминиевая серия TLS | 40 |
| Подмости | |
| Алюминиевая серия WP | 44 |
| Алюминиевая серия SM | 45 |
| PROF Алюминиевая серия SMS | 46 |
| Лестница-помост алюминиевая серия SM | 47 |
| Вышки-туры | |
| Алюминиевые серия Техно | 50 |
| PROF Алюминиевые серия BT6 | 51 |
| PROF Алюминиевые серия BT8 | 52 |
| PROF Алюминиевые серия BT10 | 53 |
| PROF Алюминиевые серия BT12 | 54 |

Аксессуары

Аксессуары

4

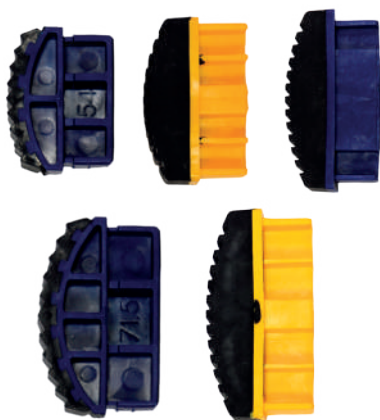


Шарниры
артикул HSL-20; HBB10-16



Стабилизаторы

| Артикул | Размер |
|---------|---------|
| STB1 | 60x800 |
| STB2 | 82x1000 |
| STB3 | 82x1200 |
| STB4 | 60x1000 |



Комплекты заглушек для лестниц

| Артикул | Размер |
|---------|---------|
| ZGL 1 | 54x20 |
| ZGL 2 | 60x20 |
| ZGL 3 | 71,5x20 |
| ZGL 4 | 82x20 |
| ZGL 5 | 84x25 |
| ZGL 6 | 100x20 |
| ZGL 7 | 100x25 |



Комплекты заглушек для стремянки

| Артикул | Размер |
|---------|-------------|
| ZGS 1 | 40x20/30x20 |
| ZGS 2 | 40x40/33x20 |
| ZGS 3 | 40x20/40x20 |
| ZGS 4 | 30x20/30x20 |
| ZGS 5 | 30x20/30x15 |
| ZGS 6 | 50x20/40x20 |
| ZGS 7 | Ø 25 |



Опора на стену
артикул АК001



Кронштейн для крыши
артикул АК003



**Организер для
стремянки**
артикул АК008



**Организер для
лестницы**
артикул АК009



Платформа для трансформера Т 433(4х3)/ТЛ 4033(4х3)
артикул АК006

Стремянки

Стремянки односторонние

| | |
|--------------------------------------------------------|----|
| Алюминиевые серия AM/AM AK | 8 |
| Комбинированная усиленная серия AMS | 9 |
| Алюминиевая с анодированным покрытием серия APA | 10 |
| Алюминиевая с анодированным покрытием серия AS | 11 |
| Стеклопластиковая с органайзером серия SF | 12 |
| Стальная окрашенная серия M | 13 |
| Стальная оцинкованная серия ZZ | 13 |
| Стальная с широкими ступенями серия Vesta MV 02 | 14 |
| Стальная с широкими ступенями серия MCH | 14 |
| Стальная с широкими ступенями серия MK | 15 |

Стремянки двухсторонние

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|----|
| Алюминиевая серия AD | 16 |
| Алюминиевая с широкой верхней ступенью серия ADK | 17 |
| Алюминиевая с анодированным покрытием серия APD | 18 |
| Алюминиевая с анодированным покрытием с широкими ступенями серия ASD | 19 |
| Стальная окрашенные серия MD | 20 |

Стремянка-помост

| | |
|------------------------------|----|
| Алюминиевая серия APE | 21 |
|------------------------------|----|



ТУ 9693-001-78081212-2022г.



стремянка алюминиевая

профиль:
алюминиевый

ступень:
алюминиевая

площадка:
стальная оцинкованная

Артикул



| | | | | | | |
|--------|------|------|------|------|------|-----|
| AM 703 | 1x3 | 0,60 | 1,31 | 2,70 | 0,42 | 2,8 |
| AM 704 | 1x4 | 0,81 | 1,54 | 2,91 | 0,44 | 3,3 |
| AM 705 | 1x5 | 1,02 | 1,77 | 3,12 | 0,46 | 3,7 |
| AM 706 | 1x6 | 1,23 | 2,00 | 3,33 | 0,49 | 4,6 |
| AM 707 | 1x7 | 1,45 | 2,23 | 3,55 | 0,51 | 5,4 |
| AM 708 | 1x8 | 1,66 | 2,46 | 3,76 | 0,54 | 5,9 |
| AM 709 | 1x9 | 1,87 | 2,69 | 3,97 | 0,56 | 7,1 |
| AM 710 | 1x10 | 2,08 | 2,92 | 4,18 | 0,58 | 7,8 |



ТУ 9693-001-78081212-2022г.



стремянка алюминиевая с органайзером

профиль:
алюминиевый

ступень:
алюминиевая

площадка:
стальная оцинкованная

Артикул



| | | | | | | |
|---------|------|------|------|------|------|-----|
| AM 703K | 1x3 | 0,60 | 1,31 | 2,70 | 0,42 | 2,9 |
| AM 704K | 1x4 | 0,81 | 1,54 | 2,91 | 0,44 | 3,4 |
| AM 705K | 1x5 | 1,02 | 1,77 | 3,12 | 0,46 | 3,8 |
| AM 706K | 1x6 | 1,23 | 2,00 | 3,33 | 0,49 | 4,7 |
| AM 707K | 1x7 | 1,45 | 2,23 | 3,55 | 0,51 | 5,5 |
| AM 708K | 1x8 | 1,66 | 2,46 | 3,76 | 0,54 | 6,0 |
| AM 709K | 1x9 | 1,87 | 2,69 | 3,97 | 0,56 | 7,2 |
| AM 710K | 1x10 | 2,08 | 2,92 | 4,18 | 0,58 | 7,9 |

**стремянка
комбинированная
усиленная**

профиль:

дуга - алюминиевая

нога - стальная окрашенная

ступень:

алюминиевая

площадка:

стальная оцинкованная



ТУ 9693-001-78081212-2022г.



| Артикул | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|------|-----|
| AMS 7803 | 1x3 | 0,60 | 1,31 | 2,70 | 0,42 | 3,3 |
| AMS 7804 | 1x4 | 0,81 | 1,54 | 2,91 | 0,44 | 3,8 |
| AMS 7805 | 1x5 | 1,02 | 1,77 | 3,12 | 0,46 | 4,5 |
| AMS 7806 | 1x6 | 1,23 | 2,00 | 3,33 | 0,49 | 5,1 |
| AMS 7807 | 1x7 | 1,45 | 2,23 | 3,55 | 0,51 | 6,0 |
| AMS 7808 | 1x8 | 1,66 | 2,46 | 3,76 | 0,54 | 6,6 |
| AMS 7809 | 1x9 | 1,87 | 2,69 | 3,97 | 0,56 | 7,8 |
| AMS 7810 | 1x10 | 2,08 | 2,92 | 4,18 | 0,58 | 8,5 |



ТУ 9693-001-78081212-2022г.

стремянка алюминиевая с анодированным покрытием

профиль:
алюминиевый анодированный
ступень:
алюминиевая
площадка:
алюминиевая рифленая



| Артикул | | | | | | | |
|----------|-----|------|------|------|------|-----|--|
| APA 7003 | 1x3 | 0,60 | 1,31 | 2,70 | 0,42 | 3,3 | |
| APA 7004 | 1x4 | 0,81 | 1,54 | 2,91 | 0,44 | 3,9 | |
| APA 7005 | 1x5 | 1,02 | 1,77 | 3,12 | 0,46 | 4,6 | |
| APA 7006 | 1x6 | 1,23 | 2,00 | 3,33 | 0,49 | 5,2 | |
| APA 7007 | 1x7 | 1,45 | 2,23 | 3,55 | 0,51 | 5,9 | |
| APA 7008 | 1x8 | 1,66 | 2,46 | 3,76 | 0,54 | 6,5 | |

**стремянка
алюминиевая
с анодированным
покрытием**

профиль:
алюминиевый анодированный
ступень:
алюминиевая
площадка:
алюминиевая рифленая



ТУ 9693-001-78081212-2022г.









| Артикул | | | | | | |
|---------|------|------|------|------|------|-----|
| AS 703 | 1x3 | 0,60 | 1,32 | 2,70 | 0,42 | 3,5 |
| AS 704 | 1x4 | 0,81 | 1,55 | 2,91 | 0,44 | 4,3 |
| AS 705 | 1x5 | 1,02 | 1,78 | 3,12 | 0,46 | 5,1 |
| AS 706 | 1x6 | 1,23 | 2,01 | 3,33 | 0,49 | 6,1 |
| AS 707 | 1x7 | 1,45 | 2,24 | 3,55 | 0,51 | 7,0 |
| AS 708 | 1x8 | 1,66 | 2,47 | 3,76 | 0,54 | 7,9 |
| AS 709 | 1x9 | 1,87 | 2,70 | 3,97 | 0,56 | 8,9 |
| AS 710 | 1x10 | 2,08 | 2,93 | 4,18 | 0,58 | 9,8 |



**стремянка
стеклопластиковая
с органайзером**

профиль:
стеклопластик
ступень:
алюминиевая



| Артикул |  |  |  |  |  |  |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| SF 1003 | 1x3 | 1,27 | 1,16 | 2,70 | 0,48 | 5,4 |
| SF 1004 | 1x4 | 1,57 | 1,44 | 3,00 | 0,52 | 6,6 |
| SF 1005 | 1x5 | 1,88 | 1,73 | 3,30 | 0,56 | 7,7 |
| SF 1006 | 1x6 | 2,18 | 2,01 | 3,50 | 0,60 | 9,1 |
| SF 1007 | 1x7 | 2,49 | 2,30 | 3,80 | 0,64 | 10,2 |
| SF 1008 | 1x8 | 2,79 | 2,57 | 4,10 | 0,68 | 11,4 |

**стремянка
стальная**



ТУ 9693-001-78081212-2022г.

профиль:

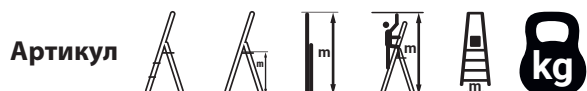
стальной окрашенный

ступень:

алюминиевая

площадка:

стальная оцинкованная



| | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|
| М 8403 | 1x3 | 0,60 | 1,31 | 2,70 | 0,42 | 4,3 |
| М 8404 | 1x4 | 0,81 | 1,54 | 2,91 | 0,44 | 5,0 |
| М 8405 | 1x5 | 1,02 | 1,77 | 3,12 | 0,46 | 5,8 |
| М 8406 | 1x6 | 1,23 | 2,00 | 3,33 | 0,49 | 6,6 |
| М 8407 | 1x7 | 1,45 | 2,23 | 3,55 | 0,51 | 7,4 |
| М 8408 | 1x8 | 1,66 | 2,46 | 3,76 | 0,54 | 8,2 |
| М 8409 | 1x9 | 1,87 | 2,69 | 3,97 | 0,56 | 9,2 |
| М 8410 | 1x10 | 2,08 | 2,92 | 4,18 | 0,58 | 10,2 |
| Облегченные | | | | | | |
| М 8303 | 1x3 | 0,60 | 1,31 | 2,70 | 0,42 | 3,9 |
| М 8304 | 1x4 | 0,81 | 1,54 | 2,91 | 0,44 | 4,6 |
| М 8305 | 1x5 | 1,03 | 1,77 | 3,12 | 0,46 | 5,3 |



**стремянка
стальная
оцинкованная**



ТУ 9693-001-78081212-2022г.

профиль:

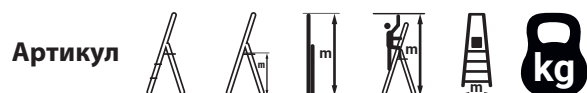
стальной оцинкованный

ступень:

стальная оцинкованная

площадка:

стальная оцинкованная



| | | | | | | |
|--------|-----|------|------|------|------|-----|
| ZZ 403 | 1x3 | 0,60 | 1,31 | 2,70 | 0,42 | 4,8 |
| ZZ 404 | 1x4 | 0,81 | 1,54 | 2,91 | 0,44 | 5,5 |
| ZZ 405 | 1x5 | 1,02 | 1,77 | 3,12 | 0,46 | 6,5 |
| ZZ 406 | 1x6 | 1,23 | 2,00 | 3,33 | 0,49 | 8,0 |





стремянка с широкими ступенями с противоскользящими накладками



профиль:
стальной окрашенный
ступень:
стальная окрашенная с накладками

| Артикул | | | | | |
|---------|-----|------|------|------|-----|
| MV 02 | 1x2 | 0,56 | 0,44 | 2,44 | 3,3 |



ТУ 9693-001-78081212-2022г.

стремянка с широкими ступенями



профиль:
стальной окрашенный
ступень:
стальная окрашенная с накладками

| Артикул | | | | | | | |
|---------|-----|------|------|------|------|------|------|
| MCH 202 | 1x2 | 0,48 | 0,07 | 1,01 | 2,58 | 0,46 | 4,5 |
| MCH 203 | 1x3 | 0,71 | 0,07 | 1,27 | 2,81 | 0,46 | 6,1 |
| MCH 204 | 1x4 | 0,95 | 0,07 | 1,53 | 3,05 | 0,46 | 8,1 |
| MCH 205 | 1x5 | 1,19 | 0,07 | 1,79 | 3,29 | 0,46 | 9,6 |
| MCH 206 | 1x6 | 1,43 | 0,07 | 2,05 | 3,53 | 0,46 | 14,5 |

**стремянка
с широкими ступенями с противоскользящими накладками**



профиль:
стальной окрашенный
ступень:
стальная окрашенная
с накладками



| Артикул | | | | | | |
|---------|-----|------|------|------|------|-----|
| МК 802С | 1x2 | 0,46 | 1,04 | 2,56 | 0,41 | 4,2 |
| МК 803С | 1x3 | 0,71 | 1,29 | 2,81 | 0,41 | 5,7 |
| МК 804С | 1x4 | 0,95 | 1,55 | 3,05 | 0,41 | 7,3 |
| МК 805С | 1x5 | 1,19 | 1,81 | 3,28 | 0,41 | 8,7 |


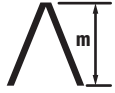






ТУ 9693-001-78081212-2022г.

**стремянка
алюминиевая
двухсторонняя**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул |  |  |  |  |  |  |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| AD 7202 | 2x2 | 0,39 | 0,45 | 2,49 | 0,42 | 1,6 |
| AD 7203 | 2x3 | 0,60 | 0,68 | 2,70 | 0,44 | 2,2 |
| AD 7204 | 2x4 | 0,81 | 0,91 | 2,91 | 0,46 | 3,0 |
| AD 7205 | 2x5 | 1,02 | 1,14 | 3,12 | 0,49 | 3,7 |
| AD 7206 | 2x6 | 1,23 | 1,37 | 3,33 | 0,51 | 4,5 |

**стремянка
алюминиевая
двухсторонняя с широкой
верхней ступенью**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



ТУ 9693-001-78081212-2022г.



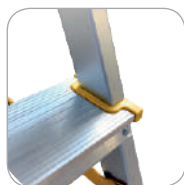
| Артикул | | | | | | |
|----------|-----|------|------|------|------|-----|
| ADK 6202 | 2x2 | 0,39 | 0,46 | 2,49 | 0,42 | 2,2 |
| ADK 6203 | 2x3 | 0,60 | 0,69 | 2,70 | 0,44 | 2,9 |
| ADK 6204 | 2x4 | 0,82 | 0,93 | 2,92 | 0,46 | 3,6 |
| ADK 6205 | 2x5 | 1,03 | 1,16 | 3,13 | 0,49 | 4,6 |
| ADK 6206 | 2x6 | 1,24 | 1,39 | 3,34 | 0,51 | 5,4 |









ТУ 9693-001-78081212-2022г.

стремянка алюминиевая с анодированным покрытием

профиль:
алюминиевый анодированный
ступень:
алюминиевая



| Артикул |  |  |  |  |  |  |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| APD 9202 | 2x2 | 0,39 | 0,45 | 2,49 | 0,42 | 2,0 |
| APD 9203 | 2x3 | 0,60 | 0,68 | 2,70 | 0,44 | 2,9 |
| APD 9204 | 2x4 | 0,81 | 0,91 | 2,91 | 0,46 | 3,9 |
| APD 9205 | 2x5 | 1,02 | 1,14 | 3,12 | 0,49 | 4,8 |
| APD 9206 | 2x6 | 1,23 | 1,37 | 3,33 | 0,51 | 5,8 |
| APD 9207 | 2x7 | 1,45 | 1,60 | 3,55 | 0,54 | 6,9 |
| APD 9208 | 2x8 | 1,66 | 1,83 | 3,76 | 0,56 | 7,9 |

**стремянка алюминиевая
с анодированным покрытием
с широкими ступенями
двухсторонняя**

профиль:
алюминиевый анодированный
ступень:
алюминиевая



ТУ 9693-001-78081212-2022г.



| Артикул | | | | | | |
|----------|-----|------|------|------|------|------|
| ASD 5202 | 2x2 | 0,40 | 0,47 | 2,50 | 0,42 | 3,0 |
| ASD 5203 | 2x3 | 0,61 | 0,70 | 2,71 | 0,44 | 4,3 |
| ASD 5204 | 2x4 | 0,82 | 0,93 | 2,92 | 0,46 | 5,6 |
| ASD 5205 | 2x5 | 1,03 | 1,16 | 3,13 | 0,49 | 7,0 |
| ASD 5206 | 2x6 | 1,25 | 1,39 | 3,35 | 0,51 | 8,5 |
| ASD 5207 | 2x7 | 1,46 | 1,62 | 3,56 | 0,54 | 10,0 |
| ASD 5208 | 2x8 | 1,67 | 1,85 | 3,77 | 0,56 | 11,6 |









ТУ 9693-001-78081212-2022г.

стремянка стальная двухсторонняя

профиль:
стальной окрашенный
ступень:
алюминиевая



| Артикул |  |  |  |  |  |  |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| MD 8202 | 2x2 | 0,39 | 0,45 | 2,49 | 0,42 | 2,2 |
| MD 8203 | 2x3 | 0,60 | 0,68 | 2,70 | 0,44 | 3,2 |
| MD 8204 | 2x4 | 0,81 | 0,91 | 2,91 | 0,46 | 4,2 |
| MD 8205 | 2x5 | 1,02 | 1,14 | 3,12 | 0,49 | 5,1 |
| MD 8206 | 2x6 | 1,23 | 1,37 | 3,33 | 0,51 | 6,4 |

**стремянка-помост
алюминиевая**

профиль:
алюминиевый
широкая ступень:*
алюминиевая
поручни:*
алюминиевые
площадка:
фанера влагостойкая
колеса*



| Артикул | | | | | | | | | |
|-----------|------|------|------|------|-----|-----|---|---|------|
| АРЕ 1403 | 1x3 | 0,80 | 1,92 | 2,90 | 0,5 | — | — | — | 6,2 |
| АРЕ 1404 | 1x4 | 1,07 | 2,20 | 3,17 | 0,5 | 0,8 | — | — | 7,6 |
| АРЕ 1405 | 1x5 | 1,33 | 2,48 | 3,43 | 0,5 | 0,8 | — | — | 9,8 |
| АРЕ 1406* | 1x6 | 1,60 | 2,76 | 3,70 | 0,5 | 1,0 | — | — | 14,6 |
| АРЕ 1407* | 1x7 | 1,86 | 3,04 | 3,96 | 0,5 | 1,0 | — | — | 15,5 |
| АРЕ 1708* | 1x8 | 2,12 | 3,32 | 4,22 | 0,5 | 1,0 | — | — | 17,3 |
| АРЕ 1409* | 1x9 | 2,38 | 3,60 | 4,48 | 0,5 | 1,0 | — | — | 18,1 |
| АРЕ 1410* | 1x10 | 2,65 | 3,88 | 4,75 | 0,5 | 1,0 | — | — | 19,5 |

Лестницы

Лестницы

| | |
|--------------------------------------------------------------|----|
| Односекционная алюминиевая серия H1/HS1 | 24 |
| Односекционная алюминиевая серия HK1 | 25 |
| Односекционная алюминиевая с крюками серия HN1 | 26 |
| Односекционная алюминиевая серия P1 | 27 |
| Двухсекционная алюминиевая серия H2/HS2 | 28 |
| Двухсекционная алюминиевая серия P2 | 29 |
| Трехсекционная алюминиевая серия H3/HS3 | 30 |
| Трехсекционная алюминиевая серия P3 | 31 |
| Двухсекционная алюминиевая с канатной тягой серия SR2 | 32 |
| Трехсекционная алюминиевая с канатной тягой серия SR3 | 33 |

Лестницы шарнирные

| | |
|----------------------------------------------------------------------|----|
| Четырехсекционная алюминиевая серия TL | 34 |
| Четырехсекционная алюминиевая с одним стабилизатором серия TL | 35 |
| Четырехсекционная алюминиевая серия T | 36 |
| Двухсекционная алюминиевая серия T | 37 |
| Четырехсекционная алюминиевая серия TSP | 38 |
| Четырехсекционная алюминиевая серия TL SP | 38 |

Лестницы телескопические

| | |
|-----------------------------------------------|----|
| Телескопическая алюминиевая серия DTLH | 39 |
| Телескопическая алюминиевая серия TLS | 40 |



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

лестница алюминиевая приставная односекционная

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул | | | | | |
|------------------|------|------|------|------|------|
| H1 5106 | 1x6 | 1,69 | 2,59 | 0,33 | 2,2 |
| H1 5107 | 1x7 | 1,97 | 2,87 | 0,33 | 2,6 |
| H1 5108 | 1x8 | 2,25 | 3,15 | 0,33 | 2,9 |
| H1 5109 | 1x9 | 2,53 | 3,43 | 0,33 | 3,2 |
| H1 5110 | 1x10 | 2,81 | 3,71 | 0,33 | 3,6 |
| H1 5111 | 1x11 | 3,09 | 3,99 | 0,33 | 4,0 |
| H1 5112 | 1x12 | 3,37 | 4,27 | 0,39 | 4,8 |
| H1 5113 | 1x13 | 3,65 | 4,55 | 0,39 | 5,2 |
| H1 5114 | 1x14 | 3,93 | 4,83 | 0,39 | 5,6 |
| H1 5115 | 1x15 | 4,22 | 5,12 | 0,39 | 6,6 |
| H1 5116 | 1x16 | 4,50 | 5,40 | 0,39 | 7,1 |
| H1 5117 | 1x17 | 4,78 | 5,68 | 0,39 | 7,5 |
| H1 5118 | 1x18 | 5,06 | 5,96 | 0,39 | 7,8 |
| Усиленные | | | | | |
| HS1 6112 | 1x12 | 3,39 | 4,29 | 0,39 | 6,8 |
| HS1 6113 | 1x13 | 3,67 | 4,57 | 0,39 | 7,3 |
| HS1 6114 | 1x14 | 3,95 | 4,85 | 0,39 | 7,9 |
| HS1 6115 | 1x15 | 4,23 | 5,13 | 0,39 | 8,5 |
| HS1 6116 | 1x16 | 4,51 | 5,41 | 0,39 | 9,0 |
| HS1 6117 | 1x17 | 4,79 | 5,69 | 0,39 | 9,6 |
| HS1 6118 | 1x18 | 5,07 | 5,97 | 0,39 | 10,2 |

**лестница алюминиевая
приставная односекционная
«Комфорт»**



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
широкая алюминиевая
с накладкой



| Артикул | | | | | |
|----------|------|------|------|------|------|
| НК1 5106 | 1x6 | 1,69 | 2,59 | 0,45 | 3,7 |
| НК1 5107 | 1x7 | 1,97 | 2,87 | 0,45 | 4,4 |
| НК1 5108 | 1x8 | 2,25 | 3,15 | 0,45 | 5,0 |
| НК1 5109 | 1x9 | 2,53 | 3,43 | 0,45 | 5,6 |
| НК1 5110 | 1x10 | 2,81 | 3,71 | 0,45 | 6,2 |
| НК1 5111 | 1x11 | 3,09 | 3,99 | 0,45 | 6,8 |
| НК1 5112 | 1x12 | 3,37 | 4,27 | 0,45 | 7,5 |
| НК1 5113 | 1x13 | 3,65 | 4,55 | 0,45 | 8,1 |
| НК1 5114 | 1x14 | 3,93 | 4,83 | 0,45 | 8,7 |
| НК1 5115 | 1x15 | 4,22 | 5,12 | 0,45 | 9,3 |
| НК1 5116 | 1x16 | 4,50 | 5,40 | 0,45 | 9,9 |
| НК1 5117 | 1x17 | 4,78 | 5,68 | 0,45 | 10,6 |
| НК1 5118 | 1x18 | 5,06 | 5,96 | 0,45 | 11,2 |



MAX



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

**лестница
алюминиевая
с крюками**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
крюки:
до 100 трубы



Артикул



| Артикул | | | | | |
|----------|------|------|------|------|-----|
| НН1 5106 | 1x6 | 1,92 | 2,59 | 0,41 | 3,6 |
| НН1 5107 | 1x7 | 2,20 | 2,87 | 0,41 | 4,0 |
| НН1 5108 | 1x8 | 2,48 | 3,15 | 0,41 | 4,4 |
| НН1 5109 | 1x9 | 2,76 | 3,43 | 0,41 | 4,9 |
| НН1 5110 | 1x10 | 3,04 | 3,71 | 0,41 | 5,3 |
| НН1 5111 | 1x11 | 3,32 | 3,99 | 0,41 | 5,7 |
| НН1 5112 | 1x12 | 3,60 | 4,27 | 0,41 | 6,1 |
| НН1 5113 | 1x13 | 3,89 | 4,55 | 0,41 | 6,5 |
| НН1 5114 | 1x14 | 4,16 | 4,83 | 0,41 | 6,9 |
| НН1 5115 | 1x15 | 4,44 | 5,12 | 0,41 | 7,4 |
| НН1 5116 | 1x16 | 4,72 | 5,40 | 0,41 | 7,8 |
| НН1 5117 | 1x17 | 5,00 | 5,68 | 0,41 | 8,2 |
| НН1 5118 | 1x18 | 5,28 | 5,96 | 0,41 | 8,6 |

**лестница алюминиевая
приставная односекционная**








ТУ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



Артикул     

| Артикул |  |  |  |  |  |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| P1 9108 | 1x8 | 2,40 | 3,30 | 0,41 | 5,1 |
| P1 9110 | 1x10 | 2,96 | 3,86 | 0,41 | 6,3 |
| P1 9112 | 1x12 | 3,52 | 4,42 | 0,41 | 7,5 |
| P1 9114 | 1x14 | 4,08 | 4,98 | 0,41 | 8,7 |
| P1 9116 | 1x16 | 4,64 | 5,54 | 0,41 | 11,2 |
| P1 9118 | 1x18 | 5,20 | 6,10 | 0,41 | 12,2 |
| P1 9120 | 1x20 | 5,76 | 6,66 | 0,41 | 13,3 |



ТВ 5260-002-78081212-2021г.

**лестница
алюминиевая двухсекционная
универсальная**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|------|------|------|------|-------|-----------|-----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| H2 5206 | 2x6 | 1,70 | 2,59 | 2,54 | 3,44 | 0,33/0,39 | 0,7 | 5,4 | | | | | | | | |
| H2 5207 | 2x7 | 1,98 | 2,87 | 3,10 | 4,00 | 0,33/0,39 | 0,7 | 6,3 | | | | | | | | |
| H2 5208 | 2x8 | 2,26 | 3,15 | 3,66 | 4,56 | 0,33/0,39 | 0,8 | 7,4 | | | | | | | | |
| H2 5209 | 2x9 | 2,54 | 3,43 | 4,22 | 5,40 | 0,33/0,39 | 0,8 | 8,1 | | | | | | | | |
| H2 5210 | 2x10 | 2,82 | 3,71 | 4,78 | 5,68 | 0,33/0,39 | 0,8 | 8,8 | | | | | | | | |
| H2 5211 | 2x11 | 3,11 | 3,99 | 5,34 | 6,24 | 0,33/0,39 | 0,9 | 10,4 | | | | | | | | |
| H2 5212 | 2x12 | 3,39 | 4,27 | 5,62 | 6,52 | 0,33/0,39 | 0,9 | 11,8 | | | | | | | | |
| H2 5213 | 2x13 | 3,67 | 4,56 | 6,18 | 7,08 | 0,33/0,39 | 0,9 | 12,6 | | | | | | | | |
| H2 5214 | 2x14 | 3,95 | 4,83 | 6,74 | 7,64 | 0,33/0,39 | 1,0 | 13,5 | | | | | | | | |
| Усиленные | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HS2 6215 | 2x15 | 4,23 | 5,13 | 7,59 | 8,49 | 0,33/0,39 | 1,0 | 17,6 | | | | | | | | |
| HS2 6216 | 2x16 | 4,51 | 5,41 | 8,15 | 9,05 | 0,33/0,39 | 1,0 | 18,9 | | | | | | | | |
| HS2 6217 | 2x17 | 4,79 | 5,69 | 8,71 | 9,61 | 0,33/0,39 | 1,0 | 20,2 | | | | | | | | |
| HS2 6218 | 2x18 | 5,07 | 5,97 | 9,27 | 10,17 | 0,33/0,39 | 1,0 | 21,5 | | | | | | | | |

**лестница алюминиевая
универсальная двухсекционная**



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул | | | | | | | | |
|---------|------|------|------|-------|-------|-----------|-----|------|
| P2 9208 | 2x8 | 2,40 | 3,30 | 3,81 | 4,71 | 0,33/0,41 | 0,9 | 11,9 |
| P2 9210 | 2x10 | 2,96 | 3,86 | 4,93 | 5,83 | 0,33/0,41 | 0,9 | 14,6 |
| P2 9212 | 2x12 | 3,52 | 4,42 | 6,05 | 6,95 | 0,33/0,41 | 0,9 | 17,1 |
| P2 9214 | 2x14 | 4,08 | 4,98 | 7,17 | 8,07 | 0,33/0,41 | 1,0 | 19,3 |
| P2 9216 | 2x16 | 4,64 | 5,54 | 8,29 | 9,19 | 0,33/0,41 | 1,2 | 24,1 |
| P2 9218 | 2x18 | 5,20 | 6,10 | 9,41 | 10,31 | 0,33/0,41 | 1,2 | 26,8 |
| P2 9220 | 2x20 | 5,76 | 6,66 | 10,53 | 11,43 | 0,33/0,41 | 1,2 | 29,4 |



ТВ 5260-002-78081212-2021г.

**лестница
алюминиевая трехсекционная
универсальная**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул | | | | | | | | | | |
|------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|----------------|-----|------|
| H3 5306 | 3x6 | 1,69 | 2,59 | 2,54 | 3,44 | 3,38 | 4,28 | 0,33/0,39/0,45 | 0,7 | 8,0 |
| H3 5307 | 3x7 | 1,97 | 2,87 | 3,10 | 4,00 | 4,22 | 5,12 | 0,33/0,39/0,45 | 0,7 | 9,2 |
| H3 5308 | 3x8 | 2,25 | 3,15 | 3,66 | 4,56 | 5,06 | 5,96 | 0,33/0,39/0,45 | 0,8 | 10,7 |
| H3 5309 | 3x9 | 2,53 | 3,43 | 4,22 | 5,12 | 5,62 | 6,52 | 0,33/0,39/0,45 | 0,8 | 11,9 |
| H3 5310 | 3x10 | 2,81 | 3,71 | 4,78 | 5,68 | 6,46 | 7,36 | 0,33/0,39/0,45 | 0,9 | 14,3 |
| H3 5311 | 3x11 | 3,10 | 3,99 | 5,06 | 5,91 | 7,30 | 8,20 | 0,33/0,39/0,45 | 0,9 | 16,1 |
| H3 5312 | 3x12 | 3,38 | 4,27 | 5,62 | 6,52 | 7,86 | 8,76 | 0,33/0,39/0,45 | 1,0 | 17,5 |
| H3 5313 | 3x13 | 3,66 | 4,58 | 6,18 | 7,08 | 8,70 | 9,60 | 0,33/0,39/0,45 | 1,0 | 18,9 |
| H3 5314 | 3x14 | 3,94 | 4,83 | 6,74 | 7,64 | 9,26 | 10,16 | 0,33/0,39/0,45 | 1,0 | 20,3 |
| Усиленные | | | | | | | | | | |
| HS3 6312 | 3x12 | 3,39 | 4,20 | 5,89 | 6,79 | 8,43 | 9,33 | 0,33/0,39/0,45 | 1,0 | 21,5 |
| HS3 6313 | 3x13 | 3,67 | 4,57 | 6,45 | 7,35 | 9,27 | 10,17 | 0,33/0,39/0,45 | 1,0 | 23,2 |
| HS3 6314 | 3x14 | 3,95 | 4,85 | 7,01 | 7,91 | 10,11 | 11,01 | 0,33/0,39/0,45 | 1,0 | 24,9 |
| HS3 6315 | 3x15 | 4,23 | 5,13 | 7,57 | 8,41 | 10,95 | 11,85 | 0,33/0,39/0,45 | 1,0 | 26,6 |

**лестница
алюминиевая трехсекционная
универсальная**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



TY 5260-002-78081212-2021r.



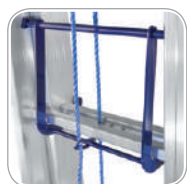
| Артикул | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|----------------|-----|------|--|
| P3 9308 | 3x8 | 2,40 | 3,30 | 3,50 | 4,60 | 5,21 | 6,11 | 0,33/0,41/0,48 | 0,9 | 18,0 | |
| P3 9310 | 3x10 | 2,96 | 3,86 | 4,62 | 5,52 | 6,89 | 7,79 | 0,33/0,41/0,48 | 0,9 | 22,2 | |
| P3 9312 | 3x12 | 3,52 | 4,42 | 5,74 | 6,64 | 8,57 | 9,47 | 0,33/0,41/0,48 | 1,0 | 26,3 | |
| P3 9314 | 3x14 | 4,08 | 4,98 | 6,86 | 7,76 | 10,25 | 11,15 | 0,33/0,41/0,48 | 1,0 | 29,9 | |
| P3 9316* | 3x16 | 4,64 | 5,54 | 7,98 | 8,83 | 11,93 | 12,83 | 0,33/0,41/0,48 | 1,2 | 36,6 | |
| P3 9318* | 3x18 | 5,20 | 6,10 | 9,10 | 10,00 | 13,61 | 14,51 | 0,33/0,41/0,48 | 1,2 | 40,5 | |
| P3 9320* | 3x20 | 5,76 | 6,66 | 10,22 | 11,12 | 15,29 | 16,19 | 0,33/0,41/0,48 | 1,5 | 47,0 | |



TV 5260-002-78081212-2021r.

лестница алюминиевая приставная двухсекционная с канатной тягой

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



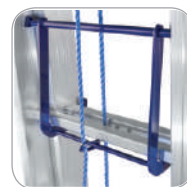
| Артикул | | | | | | | |
|----------|------|------|-------|-------|-----------|------|--|
| SR2 3210 | 2x10 | 2,94 | 4,62 | 5,52 | 0,41/0,49 | 15,1 | |
| SR2 3212 | 2x12 | 3,50 | 5,74 | 6,64 | 0,41/0,49 | 17,4 | |
| SR2 3215 | 2x15 | 4,34 | 7,42 | 8,32 | 0,41/0,49 | 23,0 | |
| SR2 3218 | 2x18 | 5,18 | 9,10 | 10,00 | 0,41/0,49 | 28,3 | |
| SR2 3219 | 2x19 | 5,46 | 9,66 | 10,56 | 0,41/0,49 | 32,0 | |
| SR2 3220 | 2x20 | 5,74 | 10,22 | 11,12 | 0,41/0,49 | 33,6 | |
| SR2 3225 | 2x25 | 7,14 | 13,02 | 13,93 | 0,41/0,49 | 44,2 | |







**лестница алюминиевая
приставная трехсекционная
с канатной тягой**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



ТУ 5260-002-78081212-2021г.



| Артикул |  |  |  |  |  |  |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| SR3 3310 | 3x10 | 2,95 | 6,28 | 7,19 | 0,33/0,41/0,49 | 24,7 |
| SR3 3312 | 3x12 | 3,51 | 7,96 | 8,86 | 0,33/0,41/0,49 | 28,4 |
| SR3 3315 | 3x15 | 4,35 | 10,48 | 11,38 | 0,33/0,41/0,49 | 38,7 |
| SR3 3318 | 3x18 | 5,19 | 13,00 | 13,90 | 0,33/0,41/0,49 | 51,0 |
| SR3 3319 | 3x19 | 5,47 | 13,84 | 14,74 | 0,33/0,41/0,49 | 53,0 |
| SR3 3320 | 3x20 | 5,74 | 14,68 | 15,58 | 0,33/0,41/0,49 | 56,0 |
| SR3 3325 | 3x25 | 7,15 | 18,88 | 19,78 | 0,33/0,41/0,49 | 78,0 |



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

лестница алюминиевая шарнирная четырехсекционная

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|--|
| TL 4022 | 4x2 | 0,68 | 0,27 | 1,18 | 2,40 | 2,28 | 3,30 | 0,33 | 0,6 | 9,3 | |
| TL 4023 | 2x3+2x2 | 0,96 | 0,27 | 1,44 | 2,96 | 2,54 | 3,86 | 0,33 | 0,7 | 10,1 | |
| TL 4033 | 4x3 | 0,96 | 0,27 | 1,71 | 3,52 | 2,83 | 4,42 | 0,33 | 0,7 | 10,9 | |
| TL 4034 | 2x4+2x3 | 1,24 | 0,27 | 1,98 | 4,08 | 3,08 | 4,98 | 0,33 | 0,7 | 11,6 | |
| TL 4044 | 4x4 | 1,24 | 0,27 | 2,24 | 4,64 | 3,34 | 5,54 | 0,33 | 0,7 | 12,5 | |
| TL 4045 | 2x5+2x4 | 1,52 | 0,27 | 2,51 | 5,20 | 3,61 | 6,10 | 0,33 | 0,8 | 14,5 | |
| TL 4055 | 4x5 | 1,52 | 0,27 | 2,78 | 5,76 | 3,88 | 6,66 | 0,33 | 0,8 | 15,1 | |

**лестница
алюминиевая шарнирная четырехсекционная
с одним стабилизатором**



ТВ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул | | | | | | | | | | | |
|---------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|--|
| T 4133L | 4x2 | 0,98 | 0,27 | 1,73 | 3,54 | 2,97 | 4,42 | 0,33 | 0,7 | 11,4 | |
| T 4144L | 4x4 | 1,26 | 0,27 | 2,27 | 4,70 | 3,53 | 5,54 | 0,33 | 0,7 | 12,9 | |
| T 4155L | 4x5 | 1,54 | 0,27 | 2,80 | 5,78 | 4,09 | 6,66 | 0,33 | 0,8 | 14,5 | |



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

лестница шарнирная алюминиевая четырехсекционная

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



Артикул



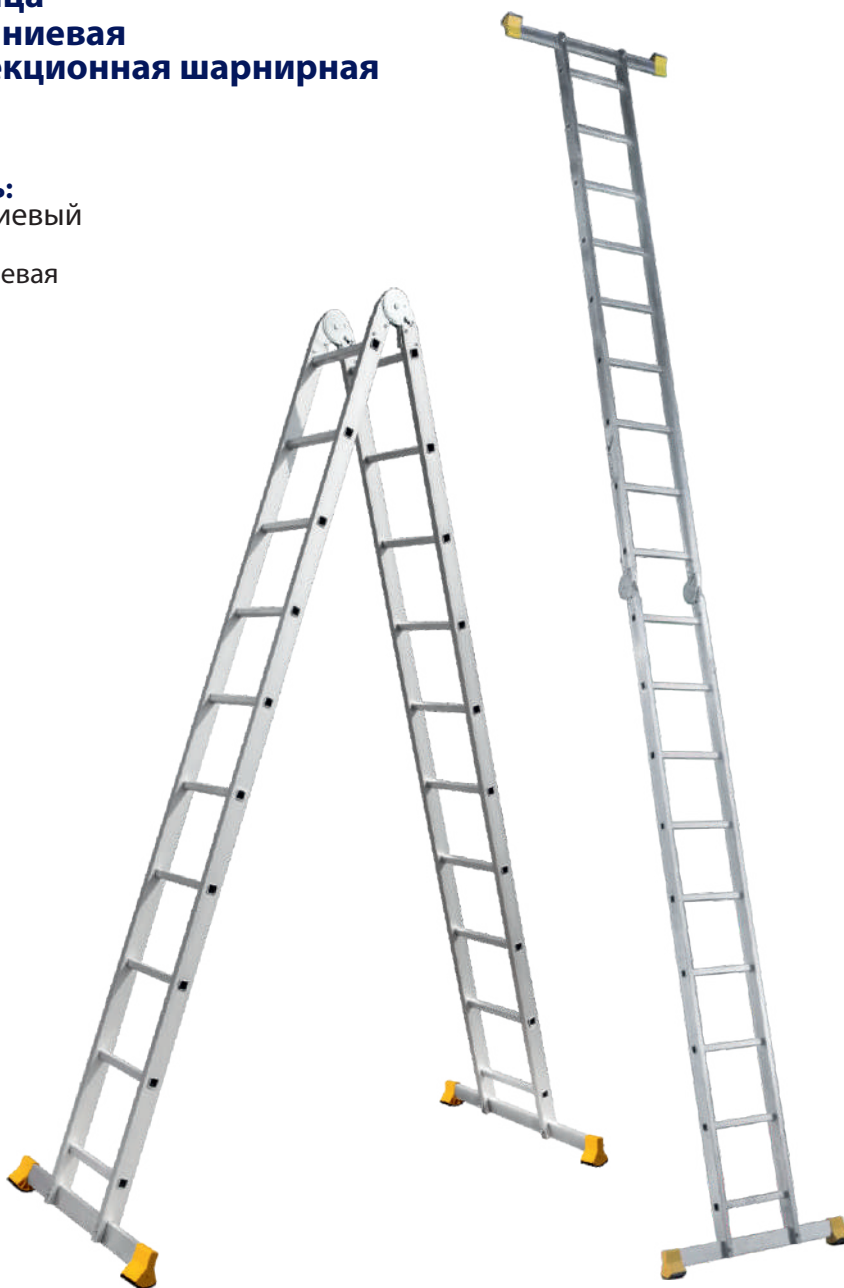
| Артикул | Конфигурация | Высота (м) | Ширина (м) | Высота (м) | Высота (м) | Высота (м) | Высота (м) | Высота (м) | Высота (м) | Вес (кг) |
|---------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|----------|
| T 433 | 4x3 | 0,98 | 0,27 | 1,73 | 3,55 | 2,63 | 4,45 | 0,41 | 0,8 | 13,4 |
| T 444 | 4x4 | 1,26 | 0,27 | 2,27 | 4,67 | 3,17 | 5,57 | 0,41 | 0,8 | 15,4 |
| T 445 | 2x4+2x5 | 1,54 | 0,27 | 2,54 | 5,23 | 3,44 | 6,13 | 0,41 | 1,0 | 16,6 |
| T 455 | 4x5 | 1,54 | 0,27 | 2,80 | 5,79 | 3,70 | 6,69 | 0,41 | 1,0 | 17,6 |
| T 466 | 4x6 | 1,82 | 0,27 | 3,34 | 6,91 | 4,24 | 7,81 | 0,41 | 1,0 | 20,0 |
| TW1 433 | 4x3 | 0,98 | 0,27 | 1,73 | 3,55 | 2,63 | 4,45 | 0,50 | 1,0 | 13,9 |
| TW1 444 | 4x4 | 1,26 | 0,27 | 2,27 | 4,67 | 3,17 | 5,57 | 0,50 | 1,0 | 15,9 |

**лестница
алюминиевая
двухсекционная шарнирная**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



ТУ 5260-002-78081212-2021г.



Артикул         

| | | | | | | | | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|
| T 203 | 2x3 | 0,98 | 0,93 | 1,86 | 1,74 | 2,64 | 0,33 | 0,7 | 6,0 |
| T 204 | 2x4 | 1,26 | 1,20 | 2,43 | 2,00 | 3,32 | 0,33 | 0,7 | 6,8 |
| T 205 | 2x5 | 1,54 | 1,47 | 2,99 | 2,27 | 3,87 | 0,33 | 0,8 | 8,0 |
| T 206 | 2x6 | 1,82 | 1,73 | 3,55 | 2,54 | 4,44 | 0,33 | 0,8 | 8,8 |
| T 207 | 2x7 | 2,10 | 2,00 | 4,11 | 2,80 | 5,00 | 0,33 | 0,8 | 9,8 |
| T 208 | 2x8 | 2,38 | 2,27 | 4,67 | 3,21 | 5,56 | 0,33 | 0,8 | 10,8 |
| T 209 | 2x9 | 2,66 | 2,53 | 5,23 | 3,49 | 6,12 | 0,33 | 0,8 | 11,8 |
| T 210 | 2x10 | 2,94 | 2,80 | 5,79 | 3,77 | 6,68 | 0,33 | 0,8 | 12,8 |



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

лестница алюминиевая четырёхсекционная шарнирная лестница с платформой



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
стальная оцинкованная

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|
| Артикул | | | | | | | | | | |
| T 4033SP | 4x3 | 0,96 | 0,27 | 1,71 | 3,52 | 2,63 | 4,42 | 0,33 | 0,7 | 14,3 |



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

лестница алюминиевая четырёхсекционная шарнирная лестница с платформой



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
стальная оцинкованная





| | | | | | | | | | | |
|---------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|
| Артикул | | | | | | | | | | |
| T 433SP | 4x3 | 0,98 | 0,27 | 1,73 | 3,55 | 2,63 | 4,45 | 0,33 | 0,7 | 16,3 |

**лестница алюминиевая
телескопическая**

150
kg
MAX

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул |  |  |  |  |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| TLS 2.6 | 1x9 | 2,60 | 3,50 | 6,4 |
| TLS 3.2 | 1x11 | 3,20 | 4,10 | 8,4 |
| TLS 3.8 | 1x13 | 3,80 | 4,70 | 10,5 |
| TLS 4.1 | 1x14 | 4,10 | 4,80 | 11,6 |
| TLS 4.4 | 1x15 | 4,40 | 5,30 | 12,3 |

150
kg
MAX

лестница алюминиевая
телескопическая

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



| Артикул | | | | | | |
|----------|-----|------|------|------|------|------|
| DTLH 1.6 | 2x5 | 1,59 | 3,20 | 2,49 | 4,10 | 11,2 |
| DTLH 1.9 | 2x6 | 1,88 | 3,80 | 2,78 | 4,70 | 13,3 |
| DTLH 2.2 | 2x7 | 2,17 | 4,40 | 3,07 | 5,30 | 15,3 |
| DTLH 2.5 | 2x8 | 2,46 | 5,00 | 3,36 | 5,90 | 17,3 |

Подмости

| | |
|---------------------------------------------|-----------|
| Алюминиевая серия WP | 44 |
| Алюминиевая серия SM | 45 |
| Алюминиевая серия SMS | 46 |
| Лестница-помост алюминиевая серия SM | 47 |

рабочая платформа алюминиевая



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
алюминиевая



WP 69x30



WP 101x30



HWWP 101x45



HWP 101x30

| Артикул | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|-----|
| WP 69x30 | 0,50 | 2,60 | 0,30 | 0,69 | 4,3 |
| WP 101x30 | 0,50 | 2,60 | 0,30 | 1,01 | 5,2 |
| HWP 101x30 | 0,70 | 2,80 | 0,30 | 1,01 | 5,8 |
| HWWP 101x45 | 0,70 | 2,80 | 0,46 | 1,01 | 7,6 |

**алюминиевые
рабочие подмости**



ТУ 52254-001-78081212-2014г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



| Артикул | | | | | | | | |
|---------|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| SM 242 | 2x2 | 0,57 | 2,68 | 0,46 | 0,95 | 0,14 | 1,17 | 9,9 |
| SM 363 | 2x3 | 0,84 | 2,94 | 0,46 | 1,50 | 0,14 | 1,73 | 13,6 |



ТВ 5260-002-78081212-2021г.

рабочие подмости алюминиевые

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



Артикул



| | | | | | | | | | | | |
|---------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| SMS 242 | 2x4x2 | 0,57 | 2,67 | 1,66 | 2,17 | 3,40 | 0,41 | 0,90 | 0,14 | 1,17 | 11,3 |
| SMS 363 | 3x6x3 | 0,84 | 2,94 | 2,47 | 3,29 | 4,19 | 0,41 | 1,50 | 0,14 | 1,73 | 14,7 |

**лестница-помост
алюминиевая**



ТУ 522540-001-78081212-2014г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



| Артикул | | | | | | | | | | |
|---------|-----|------|------|------|------|------|-----------|-----|------|--|
| SM 4006 | 2x6 | 1,04 | 1,70 | 2,52 | 2,59 | 3,42 | 0,33/0,39 | 0,7 | 11,3 | |
| SM 4007 | 2x7 | 1,31 | 1,98 | 3,08 | 2,87 | 3,98 | 0,33/0,39 | 0,8 | 12,0 | |

Вышки-туры

| | |
|--------------------------------|----|
| Алюминиевые серия Техно | 50 |
| Алюминиевые серия BT6 | 51 |
| Алюминиевые серия BT8 | 52 |
| Алюминиевые серия BT10 | 53 |
| Алюминиевые серия BT12 | 54 |



ТУ 522540-001-78081212-2014г.

вышка-тура алюминиевая

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



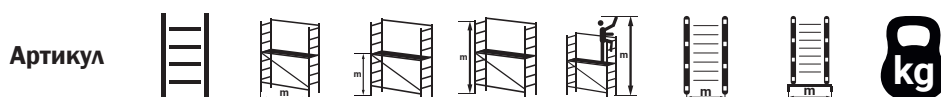
Арт.: DP 4107



Арт.: 4107



Арт.: 4207



| Артикул | Ширина | Высота | Глубина | Высота платформы | Высота ступеней | Ширина платформы | Вес |
|---------|--------|--------|---------|------------------|-----------------|------------------|------|
| 4107 | 2x7 | 1,41 | 1,09 | 1,98 | 3,20 | 0,50 | 16,0 |
| DP 4107 | 2x7 | 1,41 | 2,77 | 3,90 | 4,87 | 0,50 | 7,8 |
| 4207 | 2x14 | 1,41 | 2,77 | 3,90 | 4,87 | 0,50 | 23,8 |

**вышка-тура BT6
алюминиевая
возможные комплектации и габариты**



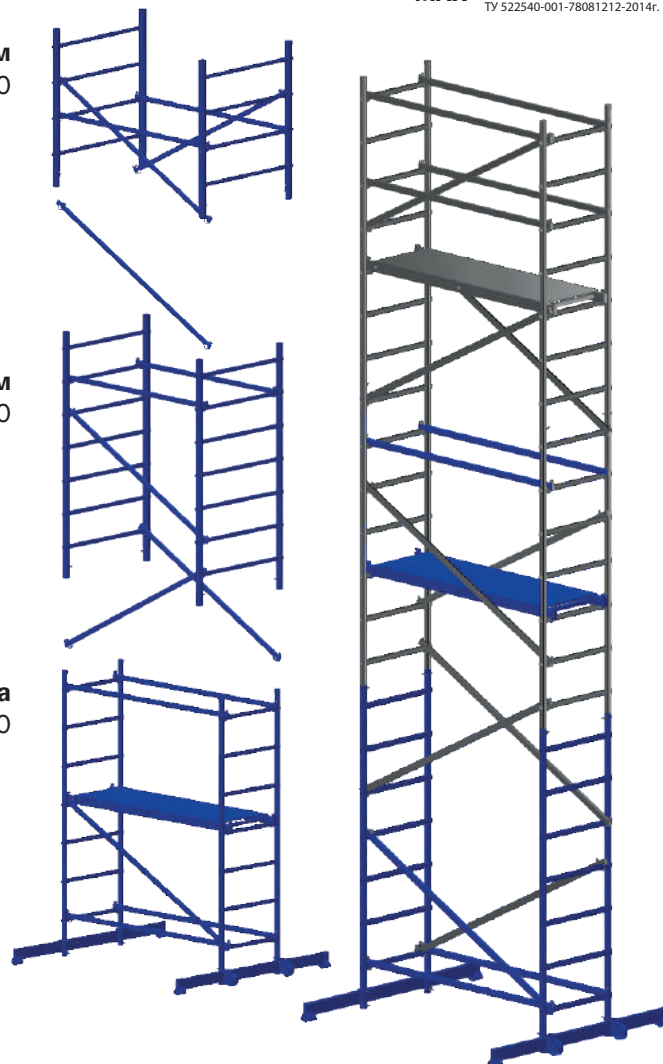
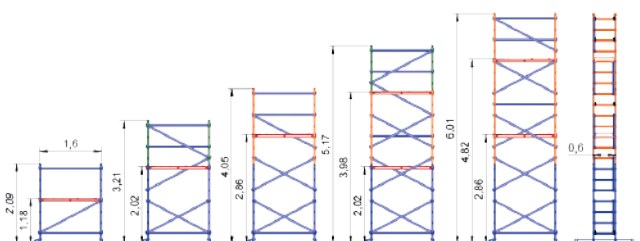
TY 522540-001-78081212-2014r.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая

Секция 1,1м
артикул BT61606030

Секция 2м
артикул BT61606040

База
артикул BT61606020



| Артикул | Наименование | | | | | | |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| BT61606020 | база | 0,60 | 1,60 | 1,18 | 2,09 | 3,28 | 22,0 |
| BT61606020 BT61606030 | база +секция 1,1м | 0,60 | 1,60 | 2,02 | 3,21 | 4,12 | 29,3 |
| BT61606020 BT61606040 | база +секция 2м | 0,60 | 1,60 | 2,86 | 4,05 | 4,96 | 32,5 |
| BT61606020 BT61606040 BT61606030 BT0002 | база +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка | 0,60 | 1,60 | 3,98 | 5,17 | 6,08 | 47,3 |
| BT61606020 BT61606040 BT61606040 BT0002 | база +секция 2м +секция 2м +1 площадка | 0,60 | 1,60 | 4,82 | 6,01 | 6,92 | 50,5 |

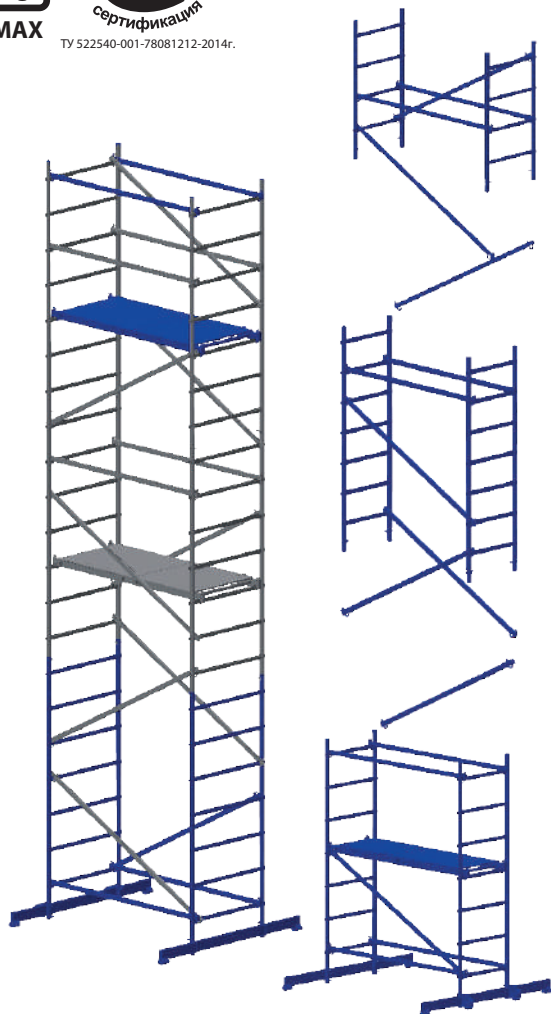
* По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул BT0001



ТУ 522540-001-78081212-2014г.

вышка-тура BT8 алюминиевая возможные комплектации и габариты

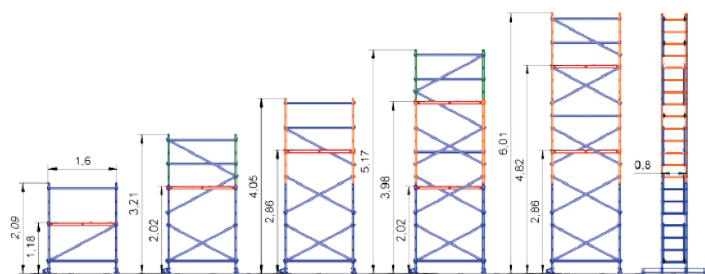
профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



Секция 1,1м
артикул BT81608030

Секция 2м
артикул BT81608040

База
артикул BT81608020



| Артикул | Наименование | | | | | | |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| BT81608020 | база | 0,80 | 1,60 | 1,18 | 2,09 | 3,28 | 25,0 |
| BT81608020 BT81608030 | база +секция 1,1м | 0,80 | 1,60 | 2,02 | 3,21 | 4,12 | 32,8 |
| BT81608020 BT81608040 | база +секция 2м | 0,80 | 1,60 | 2,86 | 4,05 | 4,96 | 36,6 |
| BT81608020 BT81608040 BT81608030 BT0004 | база +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка | 0,80 | 1,60 | 3,98 | 5,17 | 6,08 | 54,4 |
| BT81608020 BT81608040 BT81608040 BT0004 | база +секция 2м +секция 2м +1 площадка | 0,80 | 1,60 | 4,82 | 6,01 | 6,92 | 58,2 |

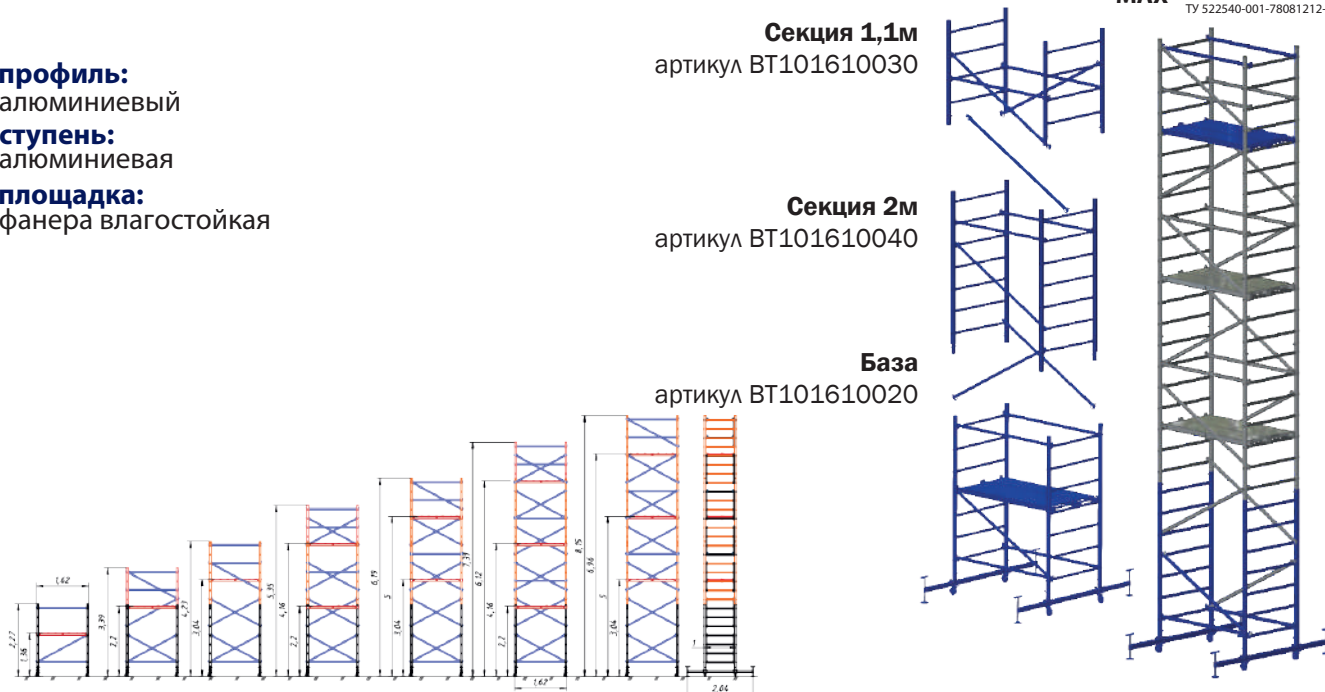
*По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул BT0001

**вышка-тура BT10
алюминиевая
возможные комплектации и габариты**



TV 522540-001-78081212-2014r.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



| Артикул | Наименование | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|-------|
| BT101610020 | база | 1,00 | 1,60 | 1,36 | 2,27 | 3,46 | 53,4 |
| BT101610020 BT101610030 | база +секция 1,1м | 1,00 | 1,60 | 2,20 | 3,39 | 4,30 | 62,2 |
| BT101610020 BT101610040 | база +секция 2м | 1,00 | 1,60 | 3,04 | 4,23 | 5,14 | 67,2 |
| BT101610020 BT101610040 BT101610030 BT0007 | база +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка | 1,00 | 1,60 | 4,16 | 5,35 | 6,26 | 89,4 |
| BT101610020 BT101610040 BT101610040 BT0007 | база +секция 2м +секция 2м +1 площадка | 1,00 | 1,60 | 5,00 | 6,19 | 7,10 | 94,4 |
| BT101610020 BT101610040 BT101610040 BT101610030 BT0007 BT0007 | база +секция 2м +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка +1 площадка | 1,00 | 1,60 | 6,12 | 7,31 | 8,22 | 116,6 |
| BT101610020 BT101610040 BT101610040 BT101610040 BT0007 BT0007 | база +секция 2м +секция 2м +секция 2м +1 площадка +1 площадка | 1,00 | 1,60 | 6,96 | 8,15 | 9,06 | 121,6 |

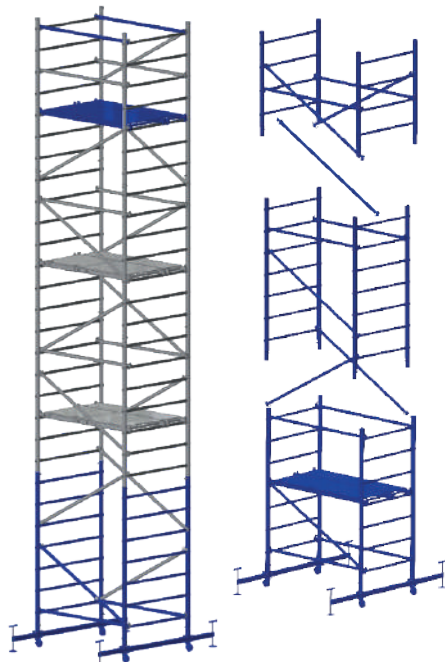
* По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул BT0006



ТУ 522540-001-78081212-2014г.

вышка-тура ВТ12 алюминиевая возможные комплектации и габариты

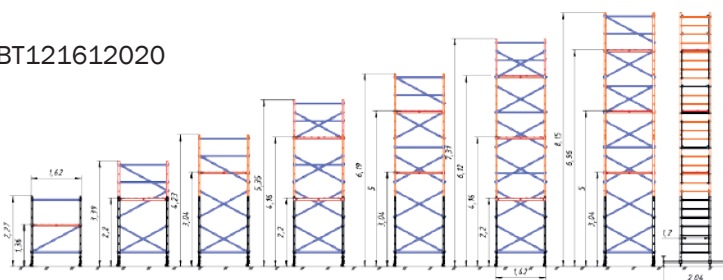
профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



Секция 1,1м
артикул ВТ121612030

Секция 2м
артикул ВТ121612040

База
артикул ВТ121612020



| Артикул | Наименование | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|-------|
| ВТ121612020 | база | 1,20 | 1,60 | 1,36 | 2,27 | 3,46 | 55,7 |
| ВТ121612020 ВТ121612030 | база +секция 1,1м | 1,20 | 1,60 | 2,20 | 3,39 | 4,30 | 65,1 |
| ВТ121612020 ВТ121612040 | база +секция 2м | 1,20 | 1,60 | 3,04 | 4,23 | 5,14 | 71,2 |
| ВТ121612020 ВТ121612040 ВТ121612030 ВТ0008 | база +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка | 1,20 | 1,60 | 4,16 | 5,35 | 6,26 | 96,5 |
| ВТ121612020 ВТ121612040 ВТ121612040 ВТ0008 | база +секция 2м +секция 2м +1 площадка | 1,20 | 1,60 | 5,00 | 6,19 | 7,10 | 102,6 |
| ВТ121612020 ВТ121612040 ВТ121612040 ВТ121612030 ВТ0008 ВТ0008 | база +секция 2м +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка +1 площадка | 1,20 | 1,60 | 6,12 | 7,31 | 8,22 | 127,9 |
| ВТ121612020 ВТ121612040 ВТ121612040 ВТ121612040 ВТ0008 ВТ0008 | база +секция 2м +секция 2м +секция 2м +1 площадка +1 площадка | 1,20 | 1,60 | 6,96 | 8,15 | 9,06 | 134,0 |

*По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул ВТ0006

Обращаем ваше внимание на то, что Каталог носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации. Производитель оставляет за собой право изменять параметры и технические характеристики изделий.

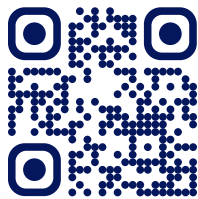
141825, Московская область,
г. Дмитров, д. Шелепино,
владение 121, строение 1

+7 (495) 668-10-73

+7 (985) 100-62-53

e-mail: info@alumet.ru

www.alumet.ru



www.alumet.ru

141825, Московская область, г. Дмитров,
д. Шелепино, владение 121, строение 1
+7 (495) 668-10-73; +7 (985) 100-62-53
e-mail: info@alumet.ru

редакция 7
октябрь 2023