

ALUMET

ПРОИЗВОДСТВО ЛЕСТНИЦ И СТРЕМЯНОК

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ

Системы менеджмента в соответствии с
ISO 9001 : 2015

По результатам проведенного аудита и оценки, а также на основании решения о сертификации, принятого в соответствии с ISO/IEC 17021-1:2015, сертификационный орган TÜV NORD CERT GmbH подтверждает, что система менеджмента организации

**Общество с ограниченной ответственностью
ООО «АЛЮМЕТ»**
Владение 121, строение 1, помещение 17
141825, д. Шелепино
Дмитровский район
Московская область
Российская Федерация



соответствует требованиям стандарта ISO 9001 : 2015 и данное соответствие контролируется в течение 3 лет действия сертификата.

Область действия:

**Разработка, производство и реализация лестниц и стремянок из стального и
алюминиевого профиля**

Регистрационный номер сертификата: 44 100 210111
Отчёт об аудите №: 3528 7884

Действителен с: 2021-02-23
Действителен до: 2023-03-30


Сертификационный орган
TÜV NORD CERT GmbH

г. Эссен, 2021-02-23

Достоверность можно проверить по адресу <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



**Сертификат менеджмента качества
ISO 9001:2015**

**Продукция выпускается в соответствии с техническими условиями
и имеет сертификаты соответствия, которые можно изучить на нашем сайте.
www.alumet.ru**

Стремянки		
	Алюминиевые серия AM/AM AK	2
PROF	Алюминиевые с анодированным покрытием серия APA	3
PROF	Алюминиевые с анодированным покрытием серия AS	4
	Стальные окрашенные серия M	5
	Стальные оцинкованные серия ZZ	5
	Комбинированная усиленная серия AMS	6
	Стальные с широкими ступенями серия Vesta MV 02	7
	Стальные с широкими ступенями серия MCH	7
	Стальные с широкими ступенями серия MKS	8
Стремянки двухсторонние		
	Алюминиевые серия AD	9
PROF	Алюминиевые с анодированным покрытием серия APD	10
	Алюминиевые двухсторонние с широкой верхней ступенью серия ADK	11
	Стальные окрашенные серия MD	12
Стремянка-помост		
PROF	Алюминиевая серия APE	13
Лестницы шарнирные		
	Четырехсекционные алюминиевые серия TL	14
	Четырехсекционные алюминиевые с одним стабилизатором серия TL	14
PROF	Четырехсекционные алюминиевые серия T	15
PROF	Двухсекционные алюминиевые серия T	16
PROF	Четырехсекционные алюминиевые с платформой серия TSP/TL SP	17
Лестницы телескопические		
	Телескопические алюминиевые серия TLS/DTLH	18
Лестницы		
	Односекционные алюминиевые серия H1/HS1	19
	Односекционные алюминиевые серия HK1	20
PROF	Односекционные алюминиевые серия P1	21
	Двухсекционные алюминиевые серия H2/HS2	22
PROF	Двухсекционные алюминиевые серия P2	23
	Трехсекционные алюминиевые серия H3/HS3	24
PROF	Трехсекционные алюминиевые серия P3	25
PROF	Двухсекционные алюминиевые с канатной тягой серия SR2	26
PROF	Трехсекционные алюминиевые с канатной тягой серия SR3	27
Подмости		
	Алюминиевые серия WP	28
	Алюминиевые серия SM	29
PROF	Алюминиевые серия SMS	30
	Лестница-помост алюминиевая серия SM	31
Вышки-туры		
	Алюминиевые серия Техно	32
PROF	Алюминиевые серия BT6	33
PROF	Алюминиевые серия BT8	34
PROF	Алюминиевые серия BT10	35
PROF	Алюминиевые серия BT12	36
Аксессуары		
	Аксессуары	37



ТУ 9693-001-78081212-2022г.

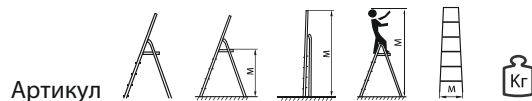


стремянка алюминиевая

профиль:
алюминиевый

ступень:
алюминиевая

площадка:
стальная оцинкованная



Артикул	Ступеней	Высота ступени	Высота до ступени	Высота до вершины	Ширина ступени	Вес
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.

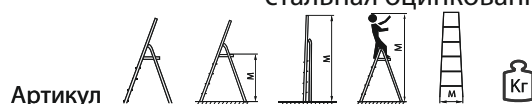


стремянка алюминиевая с органайзером

профиль:
алюминиевый

ступень:
алюминиевая

площадка:
стальная оцинкованная



Артикул	Ступеней	Высота ступени	Высота до ступени	Высота до вершины	Ширина ступени	Вес
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
алюминиевая
с анодированным
покрытием**



ТУ 9693-001-78081212-2022г.

профиль:
алюминиевый с анодированным покрытием
ступень:
алюминиевая
площадка:
алюминиевая с рифлением



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

стремянка алюминиевая с анодированным покрытием

**250
KG
MAX**

Добровольная
PG
сертификация

ТУ 9693-001-78081212-2022r



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
алюминиевая с рифлением

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	1,24	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
стальная**

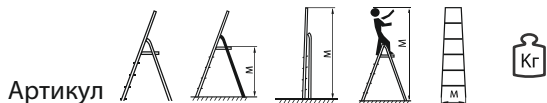
профиль:
стальной окрашенный

ступень:
алюминиевая

площадка:
стальная оцинкованная



ТУ 9693-001-78081212-2022r



Артикул	М	Н	В	Д	Т	Кг
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	5,4
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**

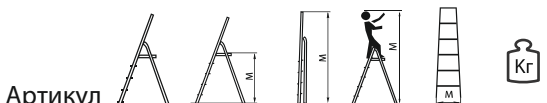
профиль:
стальной оцинкованный

ступень:
стальная оцинкованная

площадка:
стальная оцинкованная



ТУ 9693-001-78081212-2022r



Артикул	М	Н	В	Д	Т	Кг
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 комбинированная усиленная



ТУ 9693-001-78081212-2022r



профиль:
алюминиевый со стальной задней ногой

ступень:
алюминиевая

площадка:
стальная оцинкованная

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

серия **Vesta MV02**

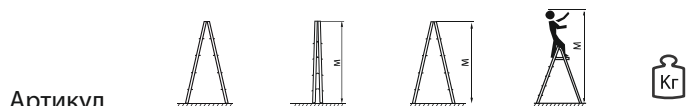
ALUMET

**стремянка
с широкими ступенями с противоскользящими накладками**

профиль:
стальной окрашенный

ступень:
стальная

площадка:
стальная



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



серия **МСН**

ALUMET

**стремянка-стул
с широкими ступенями**

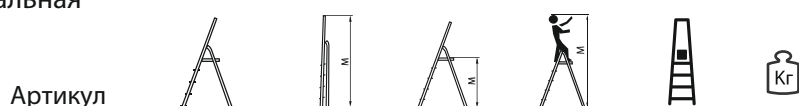
профиль:
стальной окрашенный

ступень:
стальная

площадка:
стальная



ТУ 9693-001-78081212-2022r



Артикул							
МСН 202	1x2	1,01	0,48	2,58	0,4	4,5	
МСН 203	1x3	1,27	0,71	2,81	0,4	6,1	
МСН 204	1x4	1,53	0,95	3,05	0,4	8,1	
МСН 205	1x5	1,79	1,19	3,29	0,4	9,6	





ТУ 9693-001-78081212-2022г.

стремянка с широкими ступенями с противоскользящими накладками



профиль:
стальной окрашенный
ступень:
стальная
площадка:
стальная

Артикул						
МК 802С	1x2	1,04	0,46	2,56	0,41	4,2
МК 803С	1x3	1,29	0,71	2,81	0,41	5,7
МК 804С	1x4	1,55	0,95	3,05	0,41	7,3
МК 805С	1x5	1,81	1,18	3,28	0,41	8,7

**стремянка
алюминиевая
двухсторонняя**



ТУ 9693-001-78081212-2022r

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



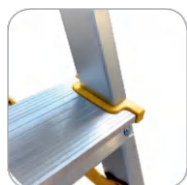
Артикул						
AD 7202	2x2	0,39	0,45	2,49	0,42	1,6
AD 7203	2x3	0,60	0,68	2,70	0,44	2,2
AD 7204	2x4	0,81	0,91	2,91	0,46	3,0
AD 7205	2x5	1,02	1,14	3,12	0,49	3,7
AD 7206	2x6	1,23	1,37	3,33	0,51	4,5

**стремянка
алюминиевая
с анодированным
покрытием**

**150
KG
MAX**

Добровольная
РСГ
сертификация

ТУ 9693-001-78081212-2022r.



профиль:
алюминиевый с анодированным покрытием
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
двухсторонняя с широкой
верхней ступенью**



ТУ 9693-001-78081212-2022r

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



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 9693-001-78081212-2022r

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**



ТУ 9693-001-78081212-2022г.

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



Артикул								Кг
АРЕ 1403	1x3	0,80	0,5	2,90	1,92	—		6,2
АРЕ 1404	1x4	1,07	0,5	3,17	2,20	0,8		7,6
АРЕ 1405	1x5	1,33	0,5	3,43	2,48	0,8		9,8
АРЕ 1406*	1x6	1,60	0,5	3,70	2,76	1,0		14,6
АРЕ 1407*	1x7	1,86	0,5	3,96	3,04	1,0		15,5
АРЕ 1408*	1x8	2,12	0,5	4,22	3,32	1,0		17,3
АРЕ 1409*	1x9	2,38	0,5	4,48	3,60	1,0		18,1
АРЕ 1410*	1x10	2,65	0,5	4,75	3,88	1,0		19,5



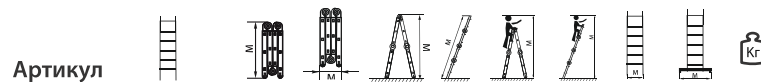
ТУ 5260-002-78081212-2021г.



лестница алюминиевая шарнирная четырехсекционная

профиль:
алюминиевый

ступень:
алюминиевая



Артикул	Ступень	Высота	Ширина	Длина	Длина	Длина	Длина	Длина	Длина	Вес
TL 4022	4x2	0,68	0,27	1,18	2,40	2,28	3,30	0,33	0,60	9,30
TL 4023	2x2+2x3	0,96	0,27	1,44	2,96	2,54	3,86	0,33	0,70	10,1
TL 4033	4x3	0,96	0,27	1,71	3,52	2,83	4,42	0,33	0,70	10,9
TL 4034	2x3+2x4	1,24	0,27	1,98	4,08	3,08	4,98	0,33	0,70	11,6
TL 4044	4x4	1,24	0,27	2,24	4,64	3,34	5,54	0,33	0,70	12,5
TL 4045	2x4+2x5	1,52	0,27	2,51	5,20	3,61	6,10	0,33	0,80	14,5
TL 4055	4x5	1,52	0,27	2,78	5,76	3,88	6,66	0,33	0,80	15,1



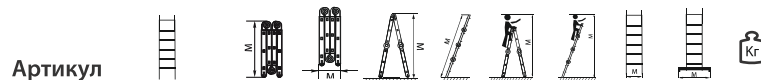
ТУ 5260-002-78081212-2021г.



лестница алюминиевая шарнирная четырехсекционная с одним стабилизатором

профиль:
алюминиевый

ступень:
алюминиевая



Артикул	Ступень	Высота	Ширина	Длина	Длина	Длина	Длина	Длина	Длина	Вес
T 4133L	4x3	0,96	0,27	1,71	3,52	2,97	4,42	0,33	0,70	11,4
T 4144L	4x4	1,24	0,27	2,24	4,64	5,53	5,54	0,33	0,70	12,9
T 4155L	4x5	1,52	0,27	2,78	5,76	4,09	6,66	0,33	0,80	14,5

**лестница шарнирная
алюминиевая четырехсекционная**



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



Артикул											
T433	4x3	0,98	0,27	1,73	3,55	2,63	4,45	0,41	0,80	13,4	
T444	4x4	1,26	0,27	2,27	4,67	3,17	5,57	0,41	0,80	15,4	
T445	2x4+2x5	1,54	0,27	2,54	5,23	3,44	6,13	0,41	1,00	16,6	
T455	4x5	1,54	0,27	2,80	5,79	3,70	6,69	0,41	1,00	17,6	
TW1 433	4x3	0,98	0,27	1,73	3,55	2,63	4,45	0,50	1,00	13,9	
TW1 444	4x4	1,26	0,27	2,27	4,67	3,17	5,57	0,50	1,00	15,9	

150
KG
MAX

Добровольная
PG
сертификация










ТУ 5260-002-78081212-2021г.



лестница алюминиевая двухсекционная шарнирная

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



Артикул									
T 203	2x3	0,89	0,84	1,74	1,74	2,64	0,33	0,7	6,0
T 204	2x4	1,22	1,11	2,42	2,00	3,32	0,33	0,7	6,8
T 205	2x5	1,49	1,37	2,97	2,27	3,87	0,33	0,8	8,0
T 206	2x6	1,77	1,64	3,54	2,54	4,44	0,33	0,8	8,8
T 207	2x7	2,05	1,90	4,10	2,80	5,00	0,33	0,8	9,8
T 208	2x8	2,33	2,31	4,66	3,21	5,56	0,33	0,8	10,8
T 209	2x9	2,63	2,59	5,22	3,49	6,12	0,33	0,8	11,8
T 210	2x10	2,91	2,87	5,78	3,77	6,68	0,33	0,8	12,8

**лестница алюминиевая
четырёхсекционная шарнирная лестница
с платформой**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
платформа:
стальная
оцинкованная



ТУ 5260-002-78081212-2021г.



Артикул										
T433 SP	4x3	0,98	0,27	1,73	3,55	2,63	4,45	0,33	0,70	16,3

серия **TL SP**

**лестница алюминиевая
четырёхсекционная шарнирная лестница с платформой**

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
платформа:
стальная
оцинкованная



ТУ 5260-002-78081212-2021г.








Артикул										
TL 4033 SP	4x3	0,96	0,27	1,71	3,52	2,83	4,42	0,33	0,70	14,3





150
KG
MAX

**лестница алюминиевая
телескопическая**



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая

Артикул					
DTLH 1.6	2x5	1,59	3,20	90x49x16	11,2
DTLH 1.9	2x6	1,88	3,80	90x49x16	13,3
DTLH 2.2	2x7	2,17	4,40	90x49x16	15,3
DTLH 2.5	2x8	2,46	5,00	90x49x16	17,3

Артикул				
TLS 2.6	1x9	2,60	78x48x8	6,4
TLS 3.2	1x11	3,20	84x48x9	8,4
TLS 3.8	1x13	3,80	91x48x9	10,5
TLS 4.1	1x14	4,10	94x48x10	11,6
TLS 4.4	1x15	4,40	97x48x10	12,3

**лестница алюминиевая
приставная односекционная**



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая

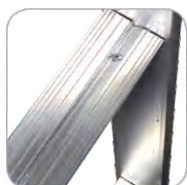
Артикул					
H1 5106	1x6	1,69	2,59	0,33	2,2
H1 5107	1x7	1,97	2,87	0,33	2,6
H1 5108	1x8	2,25	3,15	0,33	2,9
H1 5109	1x9	2,53	3,43	0,33	3,2
H1 5110	1x10	2,81	3,71	0,33	3,6
H1 5111	1x11	3,09	3,99	0,33	4,0
H1 5112	1x12	3,37	4,27	0,39	4,8
H1 5113	1x13	3,65	4,55	0,39	5,2
H1 5114	1x14	3,93	4,83	0,39	5,6
H1 5115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










ТУ 5260-002-78081212-2021г.

лестница алюминиевая приставная односекционная «Комфорт»



профиль:
алюминиевый
ступень:
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






**лестница алюминиевая
приставная односекционная**



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



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



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



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

лестница алюминиевая трехсекционная универсальная



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая

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

**лестница
алюминиевая трехсекционная
универсальная**



ТУ 5260-002-78081212-2021г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



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









ТУ 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


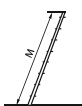
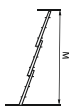
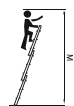


*возможно изготовление лестниц с иным количеством ступеней

**лестница алюминиевая
приставная трехсекционная
с канатной тягой**



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая



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

*возможно изготовление лестниц с иным количеством ступеней

**рабочая платформа
алюминиевая**

**150
KG
MAX**



WP 69x30



HWWP 101x30

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
алюминиевая



WP 101x30



HWP 101x30

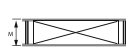
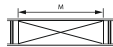
Артикул					
WP 69x30	0,50	2,60	0,30	0,69	4,3
WP 101x30	0,50	2,60	0,30	1,01	5,2
HWP 101x30	0,70	2,80	0,30	1,01	5,8
HWWP 101x45	0,70	2,80	0,46	1,01	7,6

**алюминиевые
рабочие подмости**



ТУ 52254-001-78081212-2014г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



Артикул

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

рабочие подмости алюминиевые



ТУ 5260-002-78081212-2021r.



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая

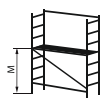
Артикул													
SMS 242	2x4x2	0,57	2,67	3,40	1,66	2,17	0,46	0,41	0,90	0,14	1,17	11,3	
SMS 363	3x6x3	0,84	2,94	4,19	2,47	3,29	0,46	0,41	1,50	0,14	1,73	14,7	

**лестница-помост
алюминиевая**



ТУ 522540-001-78081212-2014г.

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



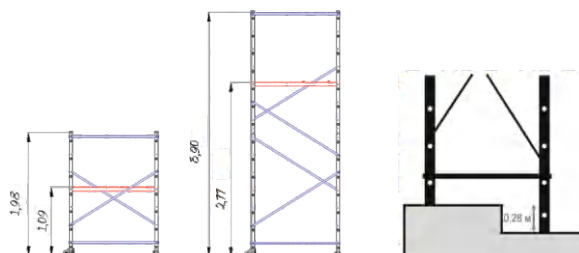
Артикул

SM 4006	2x6	1,04	1,70	2,52	3,42	2,59	0,33/0,39	0,70	11,3
SM 4007	2x7	1,31	1,98	3,08	3,98	2,87	0,33/0,39	0,80	12,0

вышка-тура алюминиевая



ТУ 522540-001-78081212-2014г.



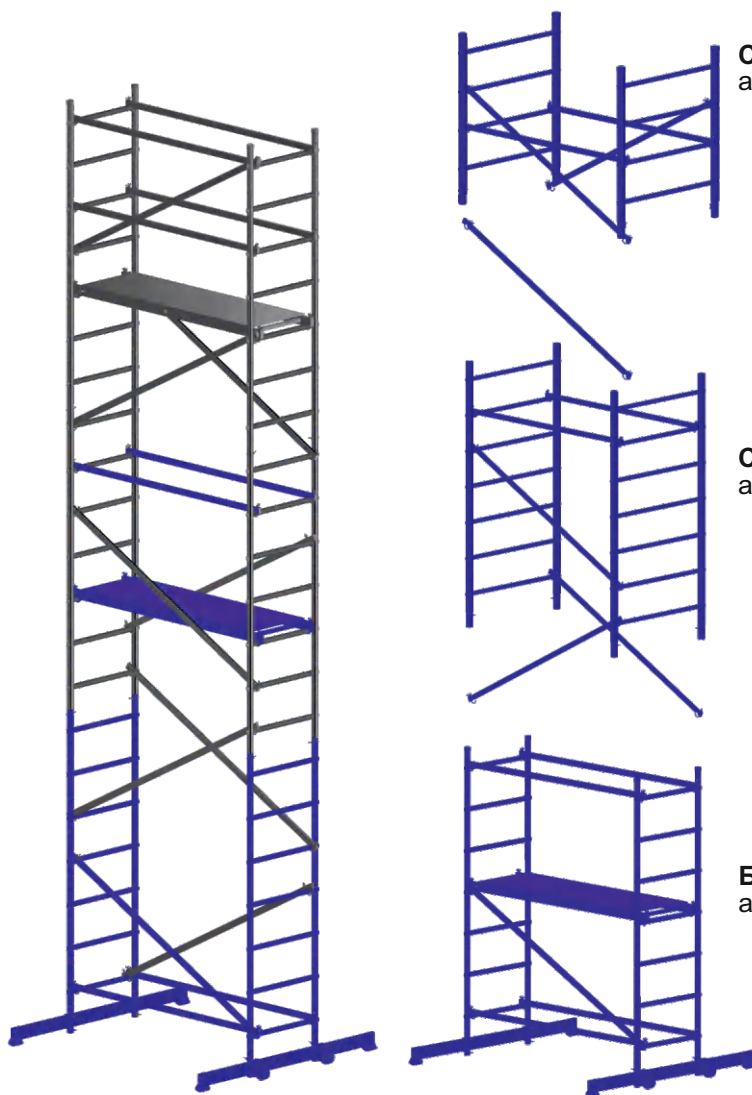
профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая

Артикул									
4107	2x7	1,41	1,09	1,98	3,20	0,50	1,2	16,0	
4207	2x14	1,41	2,77	3,90	4,87	0,50	1,2	23,8	

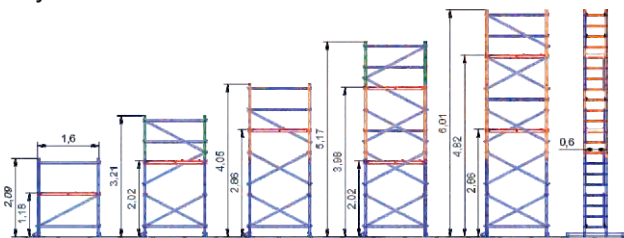
**вышка-тура BT6
алюминиевая
возможные комплектации**



ТУ 522540-001-78081212-2014г.



Секция 1,1м
артикул BT61606030



Секция 2м
артикул BT6 1606040

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая

База
артикул BT6 1606020

Артикул	Наименование						
BT6 1606020	база	2,09	1,60	0,60	1,18	3,28	22,0
BT6 1606020 BT6 1606030	база +секция 1,1м	3,21	1,60	0,60	2,02	4,12	29,3
BT6 1606020 BT6 1606040	база +секция 2м	4,05	1,60	0,60	2,86	4,96	32,5
BT6 1606020 BT6 1606040 BT6 1606030 BT 0002	база +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка	5,17	1,60	0,60	3,98	6,08	47,3
BT6 1606020 BT6 1606040 BT6 1606040 BT 0002	база +секция 2м +секция 2м +1 площадка	6,01	1,60	0,60	4,82	6,92	50,5

*По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул BT0001



ТУ 522540-001-78081212-2014г.

вышка-тура BT8 алюминиевая

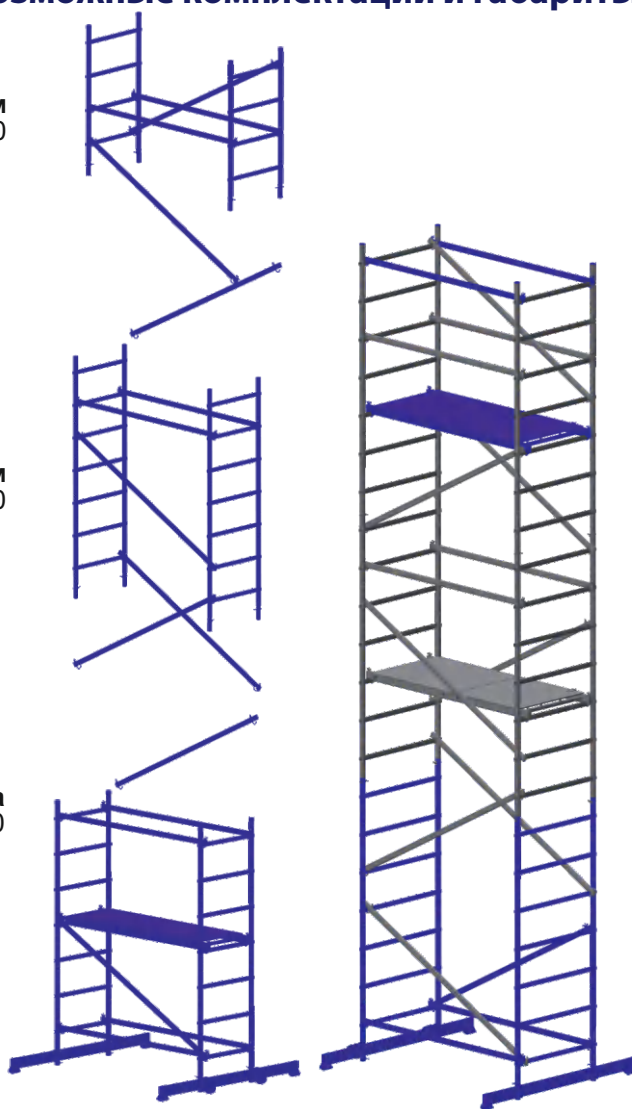
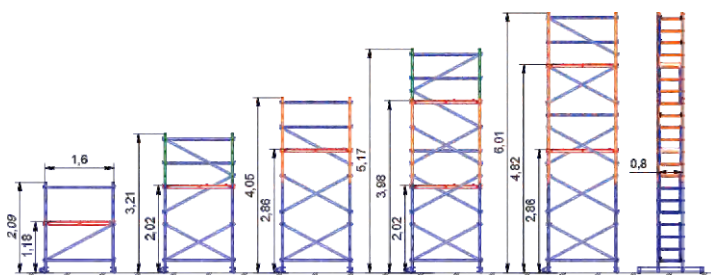
ВОЗМОЖНЫЕ КОМПЛЕКТАЦИИ И ГАБАРИТЫ

профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая

Секция 1,1м
артикул BT8 1608030

Секция 2 м
артикул BT8 1608040

База
артикул BT8 1608020



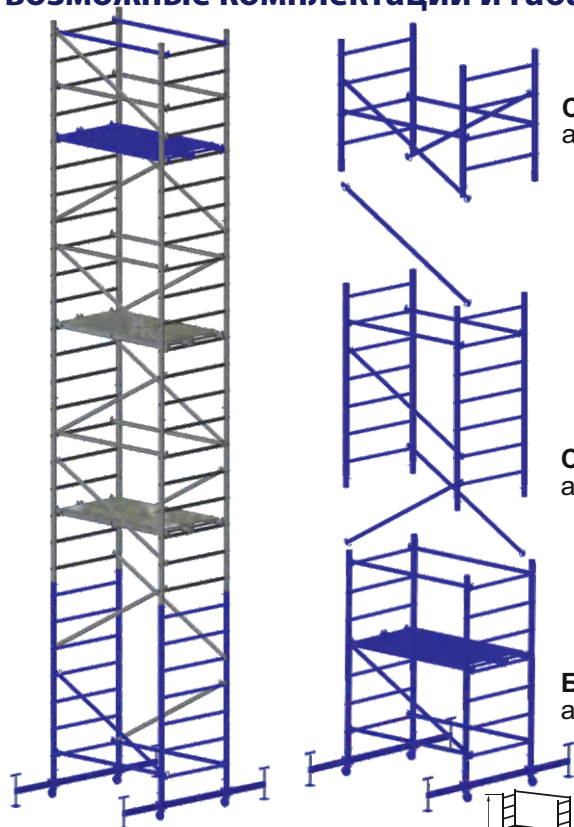
Артикул	Наименование						
BT8 1608020	база	2,09	1,60	0,80	1,18	3,28	25,0
BT8 1608020 BT8 1608030	база +секция 1,1м	3,21	1,60	0,80	2,02	4,12	32,8
BT8 1608020 BT8 1608040	база +секция 2м	4,05	1,60	0,80	2,86	4,96	36,6
BT8 1608020 BT8 1608040 BT8 1608030 BT 0004	база +секция 2м +секция 1,1м +площадка	5,17	1,60	0,80	3,98	6,08	54,4
BT8 1608020 BT8 1608040 BT8 1608040 BT 0004	база +секция 2м +секция 2м +площадка	6,01	1,60	0,80	4,82	6,92	58,2

*По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул BT0001

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



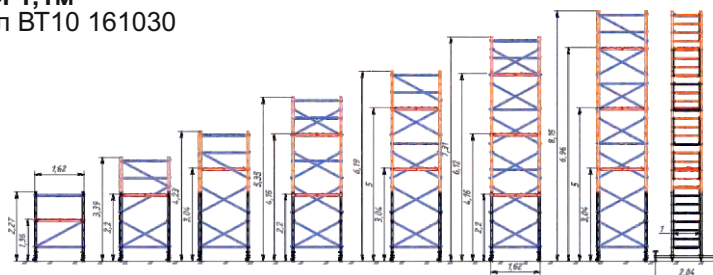
ТУ 522540-001-78081212-2014г.



Секция 1,1м
артикул BT10 161030

Секция 2 м
артикул BT10 1610040

База
артикул BT10 1610020



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая

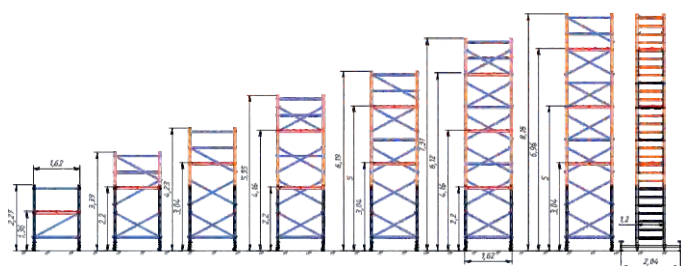
Артикул	Наименование						
BT10 1610020	база	2,27	1,60	1,00	1,36	3,46	53,4
BT10 1610020 BT10 161030	база +секция 1,1м	3,39	1,60	1,00	2,20	4,30	62,2
BT10 1610020 BT10 1610040	база +секция 2м	4,23	1,60	1,00	3,04	5,14	67,2
BT10 1610020 BT10 1610040 BT10 161030 BT 0007	база +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка	5,35	1,60	1,00	4,16	6,26	89,4
BT10 1610020 BT10 1610040 BT10 1610040 BT 0007	база +секция 2м +секция 2м +1 площадка	6,19	1,60	1,00	5,00	7,10	94,4
BT10 1610020 BT10 1610040 BT10 1610040 BT10 161030 BT 0007 BT 0007	база +секция 2м +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка +1 площадка	7,31	1,60	1,00	6,12	8,22	116,6
BT10 1610020 BT10 1610040 BT10 1610040 BT10 1610040 BT 0007 BT 0007	база +секция 2м +секция 2м +секция 2м +1 площадка +1 площадка	8,15	1,60	1,00	6,96	9,06	121,6

*По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул BT0006



ТУ 522540-001-78081212-2014г.

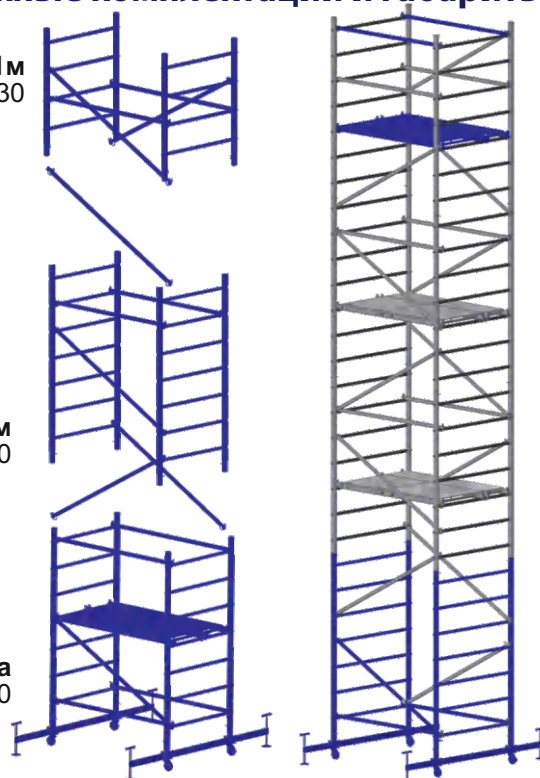
вышка-тура BT12 алюминиевая возможные комплектации и габариты



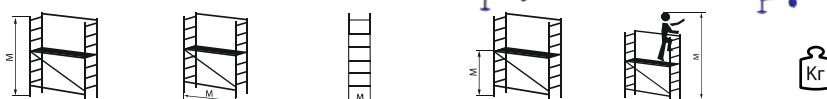
Секция 1,1м
артикул BT12 1612030

Секция 2 м
артикул BT12 1612040

База
артикул BT12 1612020



профиль:
алюминиевый
ступень:
алюминиевая
площадка:
фанера влагостойкая



Артикул	Наименование					
BT12 1612020	база	2,27	1,60	1,20	1,36	55,7
BT12 1612020 BT12 1612030	база +секция 1,1м	3,39	1,60	1,20	2,20	65,1
BT12 1612020 BT12 1612040	база +секция 2м	4,23	1,60	1,20	3,04	71,2
BT12 1612020 BT12 1612040 BT12 1612030 BT 0008	база +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка	5,35	1,60	1,20	4,16	96,5
BT12 1612020 BT12 1612040 BT12 1612040 BT 0008	база +секция 2м +секция 2м +1 площадка	6,19	1,60	1,20	5,00	102,6
BT12 1612020 BT12 1612040 BT12 1612040 BT12 1612030 BT 0008 BT 0008	база +секция 2м +секция 2м +секция 1,1м +1 площадка +1 площадка	7,31	1,60	1,20	6,12	127,9
BT12 1612020 BT12 1612040 BT12 1612040 BT 0008 BT 0008	база +секция 2м +секция 2м +секция 2м +1 площадка +1 площадка	8,15	1,60	1,20	6,96	134,0

*По желанию комплектацию можно дополнить угловой опорой: артикул BT0006



Опора на стену
артикул АК001.00.000



Кронштейн для крыши
артикул АК003



**Органайзер для
стремянки**
артикул АК008



**Органайзер для
лестницы**
артикул АК009



Платформа для трансформера Т 433(4x3)/TL 4033(4x3)
артикул АК006

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.

www.alumet.ru e-mail: info@alumet.ru
141825, Московская область, г. Дмитров,
д. Шелепино, владение 121, строение 1
Tel.:+7 495 668 10 73



редакция 6
октябрь 2022