



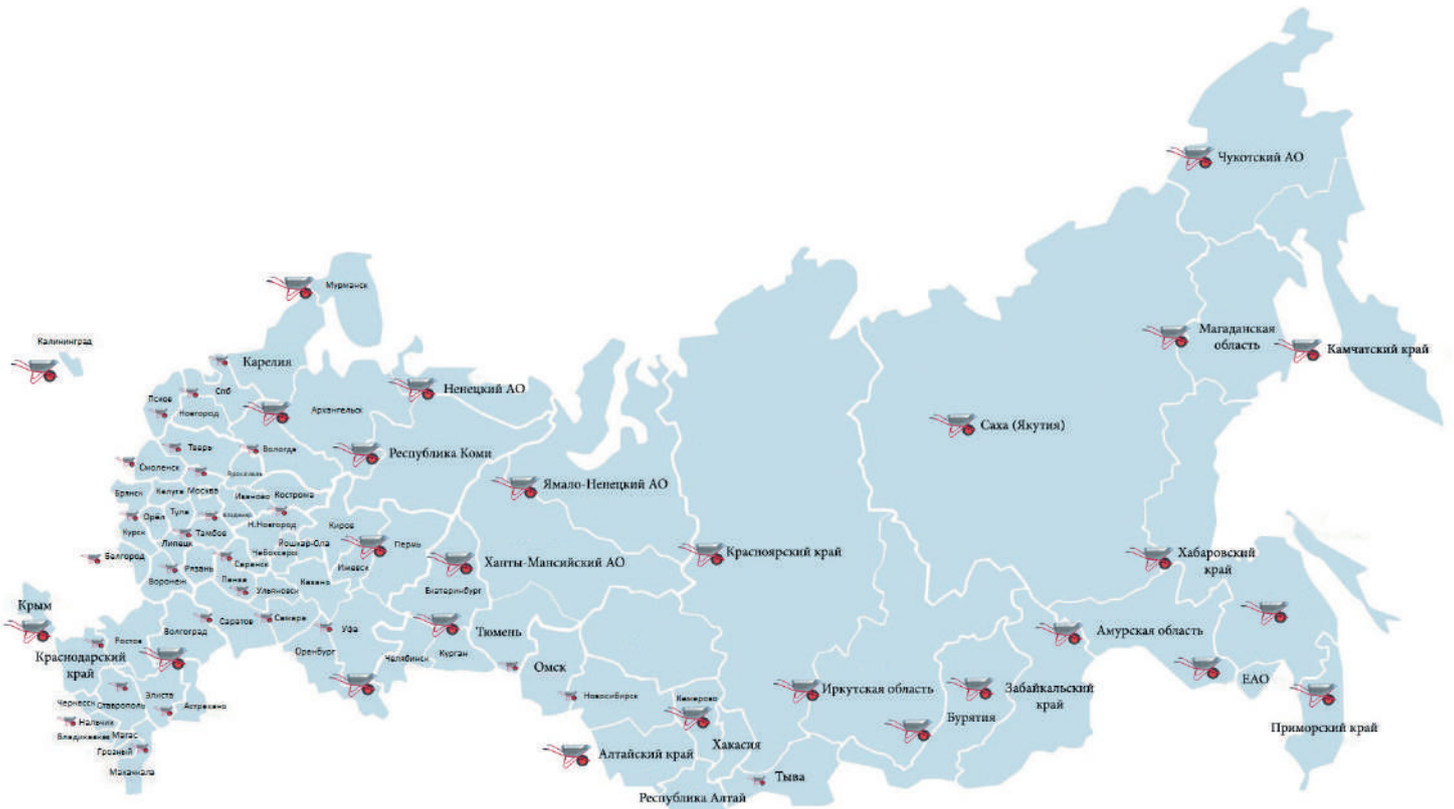
КАЧЕСТВО
ДОСТУПНО!

2023
2024



КАТАЛОГ

География Мастер-Инструмент



МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ИНСТРУМЕНТА
International Tool Expo

mitex™

10-13 НОЯБРЯ 2021 NOVEMBER
Москва, Экспоцентр / Expocenter, Moscow

**ДИПЛОМ
DIPLOMA**
УЧАСТНИКА / OF PARTICIPATION

НАГРАЖДАЕТСЯ / AWARDED

МАСТЕР-ИНСТРУМЕНТ, ООО

ЗА АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ
FOR ACTIVE PARTICIPATION

EVROEKSPON PATPE

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ИНСТРУМЕНТА
INTERNATIONAL TOOL EXPO

5-8 ноября 2019 November

mitex™

**ДИПЛОМ
DIPLOMA**
УЧАСТНИКА / OF PARTICIPATION

Награждается

ООО МАСТЕР-ИНСТРУМЕНТ

За участие в выставке
MITEX 2019

ЕКТОР: *[Signature]* Б.Г. ГОЛЬДШТЕЙН
PRESIDENT PATPE
B. GOLDSTEIN
THE PRESIDENT OF PATPE

EVROEKSPON PATPE

ВА ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» • EXPOCENTRE FAIRGROUNDS, MOSCOW

mitex™
INTERNATIONAL TOOL EXPO

ВЫСТАВКА ИНСТРУМЕНТА В МОСКВЕ
MOSCOW INTERNATIONAL TOOL EXPO

mitex™

**ДИПЛОМ
DIPLOMA**
УЧАСТНИКА / OF PARTICIPATION

НАГРАЖДАЕТСЯ

ООО "МАСТЕР-ИНСТРУМЕНТ"

ЗА УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКЕ
MITEX 2018

С.М. Садков
Президент ООО «Евроэкспо»

[Signature] S. Sadkov
The President of «Euroexpo», Ltd.

Б.Г. Гольдштейн
Президент ПАТРЕ

[Signature] B. Goldstein
The President of PATPE

Организаторы / Organizers: EVROEKSPON PATPE

Организованные партнер / Organized partner: PATPE

Посетительская зона / Under the Auspices of RF CI: PATPE

МОСКВА, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР», 6-9 НОЯБРЯ 2018 г. • NOVEMBER 6-9, 2018, MOSCOW, EXPOCENTRE FAIRGROUNDS

«О компании»

На протяжении многих лет компания «Мастер-Инструмент» является производителем и дистрибьютером садово-строительного инвентаря, техники и комплектующих к ним. Наличие собственного производства, складов и автопарка позволяет нам продавать нашу продукцию по выгодным ценам. Персональный подход и качество товара помогают нам долго и комфортно сотрудничать с нашими клиентами. Мы находимся в Москве и работаем по всей России.

Содержание

Тачки садовые и строительные _____	4-5
Колеса для тачек и тележек _____	6-8
Комплектующие для тачек _____	9
Тележки складские и платформенные _____	10-12
Стремянки _____	13-14
Лестницы алюминиевые _____	15-17
Лестницы телескопические _____	18-20
Лестницы диэлектрические _____	21
Вышки и платформы _____	22
Электрические обогреватели _____	23
Тепловые пушки _____	24
Плиткорезы электрические _____	25
Бетономесители _____	26
Измерительный инструмент _____	27-28
Промышленные и большегрузные колеса _____	29-30
Пленка полиэтиленовая _____	31
Садовый инвентарь _____	32-33
Зимний инвентарь _____	34

Тачки садовые



Садовая WB 5206 85л

Стальная оцинкованная рама d-25 мм x 1,1 мм
Оцинкованное корыто 0,6 мм
Пневматическое колесо 4,00-6 D16 мм
Грузоподъемность 70 кг
Вес 7 кг



Садовая 85л

Стальная крашенная рама d-28x1,1 мм
Оцинкованное корыто 0,6 мм
Пневматическое колесо 3.25/3.00-8 D16 мм
Грузоподъемность 90 кг
Вес 8,5 кг



Садовая 2x85л

2-х колесная
Стальная крашенная рама d-28x1,1 мм
Оцинкованное корыто 0,6 мм
Пневматическое колесо 3.25/3.00-8 D20 мм
Грузоподъемность 120 кг
Вес 10,5 кг

Тачки строительные



Строительная WB 6418 100л

Цвет: синяя
Стальная рама d-30 мм x 1,1 мм
Оцинкованное корыто 0,7 мм
Пневматическое колесо 4.80/4.00-8 D16/12 мм
Грузоподъемность 180 кг
Вес 11,2 кг



Строительная 2x100л

Цвет: синяя
2-х колесная
Стальная рама d-30 мм x 1,1 мм
Оцинкованное корыто 0,7 мм
Пневматическое колесо 3.25/3.00-8 D20 мм
Грузоподъемность 200 кг
Вес 12 кг



Выставочный стенд

Габаритные размеры упаковки: 120x100x15 см
Вес: 10 кг

Тачки строительные



Строительная 110л МИ

Цвет: красная
Стальная рама d-32 мм x 1,2 мм
Оцинкованное корыто 0,9 мм
Пневматическое колесо 4.80/4.00-8 D16/12 мм
Грузоподъемность 220 кг
Вес 15 кг



Строительная 2x110л МИ

Цвет: красная
2-х колесная
Стальная рама d-32 мм x 1,2 мм
Оцинкованное корыто 0,9 мм
Пневматическое колесо 4.80/4.00-8 D20 мм
Грузоподъемность 250 кг
Вес 18 кг



Строительная 2x150л

Цвет: красная
2-х колесная
Стальная рама d-32 мм x 1,3 мм
Оцинкованное корыто 1,0 мм
Пневматическое колесо 16x6,5-8 D20 мм
не симм. ступица
Грузоподъемность 350 кг
Вес 24 кг



Строительная 110л

Цвет: синяя
Стальная рама d-30 мм x 1,1 мм
Оцинкованное корыто 0,7 мм
Пневматическое колесо 4.80/4.00-8 D16/12 мм
Грузоподъемность 200 кг
Вес 11,6 кг



Строительная 2x110л

Цвет: синяя
2-х колесная
Стальная рама d-30 мм x 1,1 мм
Оцинкованное корыто 0,7 мм
Пневматическое колесо 3.25/3.00-8 D20 мм
Грузоподъемность 220 кг
Вес 12 кг



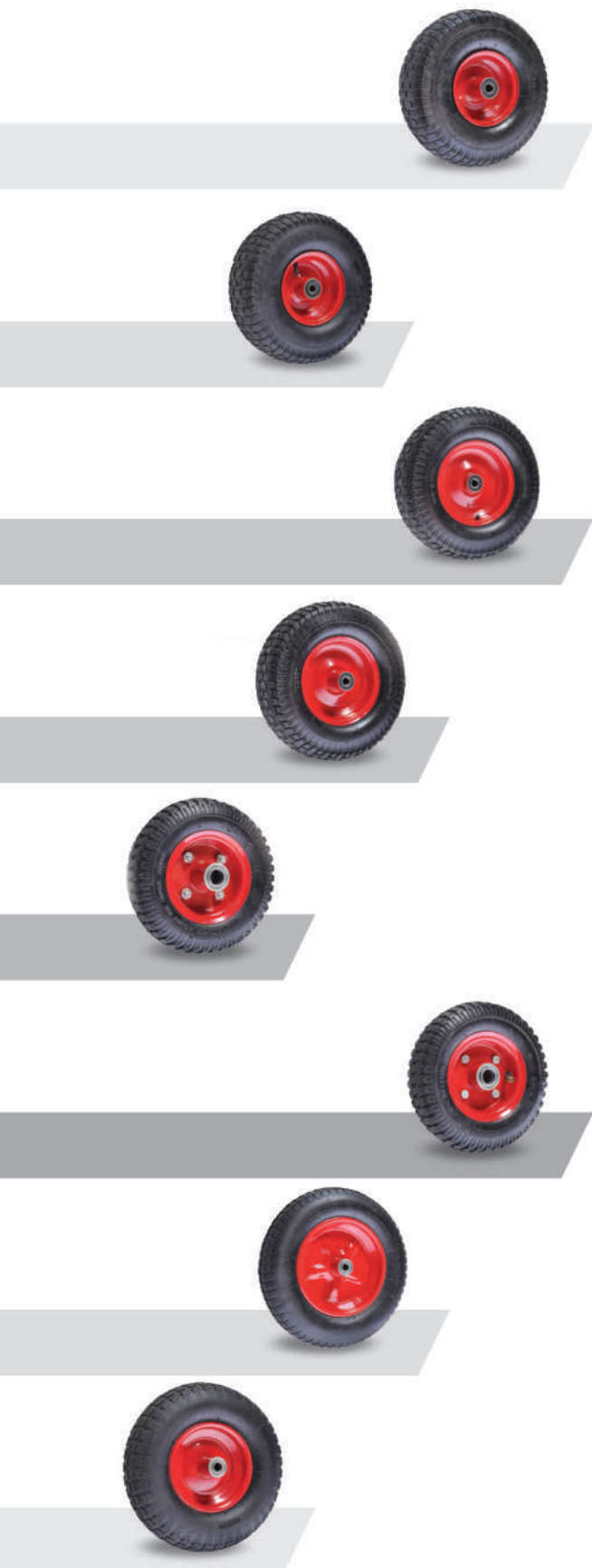
Строительная 110л МИ STRONG

Цвет: красная
Стальная рама d-32 мм x 1,2 мм
Оцинкованное корыто 0,9 мм
Пневматическое колесо 6.00-6 D16/12
Грузоподъемность 220 кг
Вес 15 кг



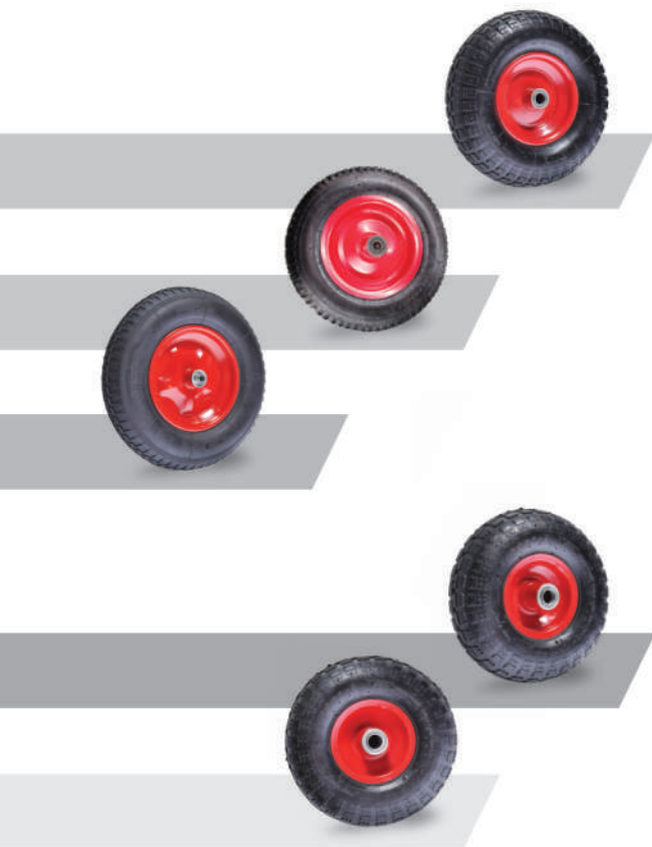
Все тачки Мастер-Инструмент
могут комплектоваться
различными видами колес

Колесо пневматическое надувное



Артикул					Форма клапана	Диаметр обода, дюймы	Вес кг/шт.
Колесо пневматическое, стальной прессованный цельный обод, СИММЕТРИЧНАЯ ступица, шарикоподшипник							
2.50-4 D16мм с подшипником	210	16	60	55		4	1,3
2.50-4 D20мм с подшипником	210	20	60	55		4	1,3
3,25/3,00-8 D16мм с подшипником	360	16	80	90		8	1,8
3,25/3,00-8 D20мм с подшипником	360	20	80	90		8	1,8
3.50-8 D16мм с подшипником	360	16	85	90		8	2
4,80/4,00-8 D16мм втулка 12мм с подшипником	380	16	90	105		8	2,5
4,80/4,00-8 D20мм с подшипником	380	20	90	90		8	2,5
4,00-6 D16мм с подшипником	330	16	90	80		6	2,3
4,00-6 D20мм с подшипником	330	20	90	80		6	2,3
4,1/3,5-4 D16мм с подшипником	260	16	80	55		4	1,4
4,1/3,5-4 D20мм с подшипником	260	20	80	55		4	1,4
4.50-8 D16мм с подшипником	380	16	100	85		8	3,8
15x6,00-6 D16мм с подшипником	360	16	120	90		6	3,5
15x6,00-6 D20мм с подшипником	360	20	120	90		6	3,5
15x6,00-6 D16мм втулка 12мм с подшипником	360	16	120	100		6	3,5
15x6,00-6 D16мм втулка 12мм с подшипником	360	16	120	135		6	3,5
16x6,5x80 D50/16мм с подшипником	400	16	130	90		8	4,5
16x6,5x80 D50/20мм с подшипником	400	20	130	90		8	4,5

Колесо пневматическое надувное



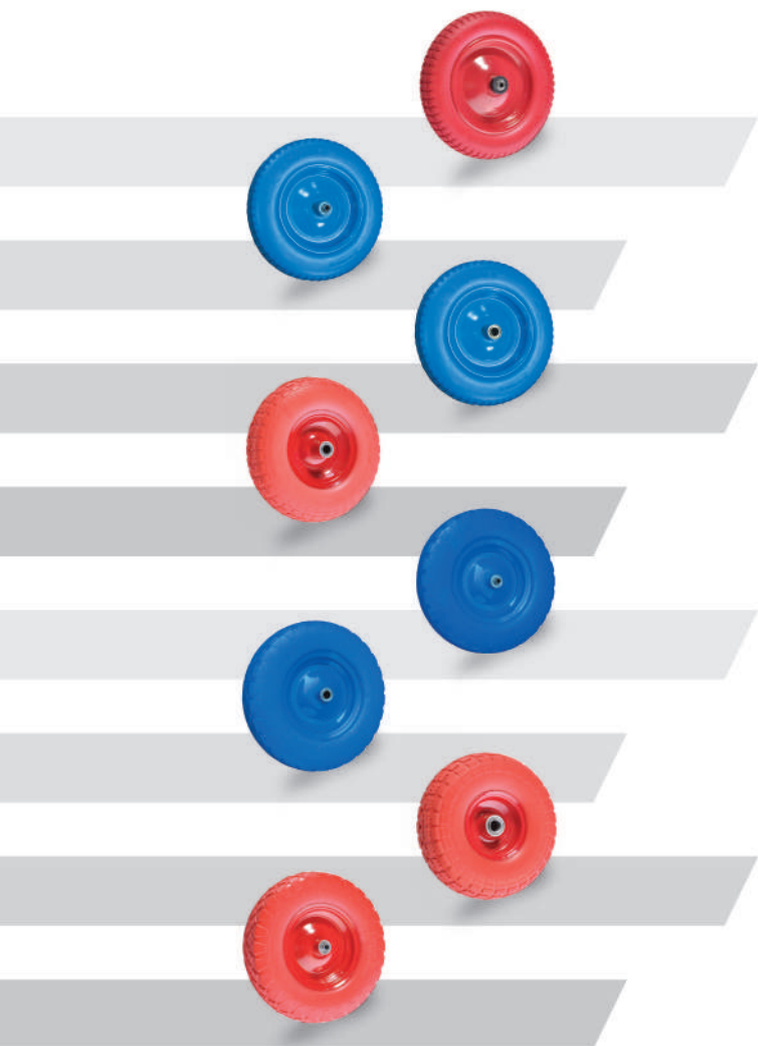
Артикул					Форма клапана	Диаметр обода, дюймы	Вес кг/шт.
Колесо пневматическое, стальной прессованный цельный обод, НЕСИММЕТРИЧНАЯ ступица, шарикоподшипник							
2.50-4 D16мм с подшипником	210	16	60	55		4	1,3
2.50-4 D20мм с подшипником	210	20	60	55		4	1,3
4,00-6 D16мм с подшипником	330	16	90	80		6	2,3
4,00-6 D20мм с подшипником	330	20	90	80		6	2,3
4,1/3,5-4 D16мм с подшипником	260	16	80	55		4	1,4
4,1/3,5-4 D20мм с подшипником	260	20	80	55		4	1,4
4.50-8 D20мм с подшипником	380	20	100	85		8	3,8
15x6,00-6 D20мм с подшипником	360	20	120	90		6	3,5
16x6,5x80 D50/20мм с подшипником	400	20	130	90		8	4,5

Колеса ПРОФИ



Артикул					Диаметр обода, дюймы	Вес кг/шт.
3.25/3.00x80 D16 с подшипником L 90мм	360	16	80	90	8	2
3.25/3.00x80 D20 с подшипником L 90мм	360	20	80	90	8	2
4.80/4.00x80 D16/12 с подшипником L105мм	390	12	95	105	8	3
4.80/4.00x80 D20 с подшипником L 90мм	390	20	95	90	8	3

Колесо цельнолитое/полиуретановое



Артикул					Диаметр обода, дюймы	Вес кг/шт.
Колесо пенополиуретановое, стальной пресованный цельный обод, СИММЕТРИЧНАЯ ступица, втулка, шарикоподшипник						
PU 3,25/3,00-8 D16/ втулка 12мм с подшипником	360	16	70	90	8	2
PU 3,25/3,00-8 D20мм с подшипником	360	20	70	90	8	2
PU 3,25/3,00x80 D16 втулка 12мм ЭКОНОМ СИНЕЕ	350	16	60	90	8	1,8
PU 3,25/3,00x80 D20мм ЭКОНОМ СИНЕЕ	350	20	60	90	8	1,8
PU 4,80/4,00-8 D16/ втулка 12мм с подшипником	380	16	90	90	8	2,6
PU 4,80/4,00-8 D20мм с подшипником	380	20	90	90	8	2,8
PU 4,80/4,00x80 D16 втулка 12мм ЭКОНОМ СИНЕЕ	390	16	90	110	8	2,2
PU 4,80/4,00x80 D20мм ЭКОНОМ СИНЕЕ	390	20	90	110	8	2,2
PU 4,00-6 D16мм с подшипником	330	16	90	80	6	2,1
PU 4,00-6 D20мм с подшипником	330	20	90	80	6	2,1
PU 4,1/3,5-4 D16мм с подшипником	260	16	80	50	4	1,5
PU 4,1/3,5-4 D20мм с подшипником	260	20	80	50	4	1,5
Колесо пенополиуретановое, стальной пресованный цельный обод, НЕСИММЕТРИЧНАЯ ступица, втулка, шарикоподшипник						
PU 4,00-6 D16мм с подшипником	330	16	90	80	6	2,1
PU 4,00-6 D20мм с подшипником	330	20	90	80	6	2,1
PU 4,1/3,5-4 D16мм с подшипником	260	16	80	50	4	1,5
PU 4,1/3,5-4 D20мм с подшипником	260	20	80	50	4	1,5

Колеса для мотоблоков



Артикул			Вес кг/шт.
4.00-8	410	100	3,1
4.00-10	460	100	4
5.00-12	570	130	6,3
7.00-8	460	170	3,1

Комплектующие для тачек



Артикул			Вес кг/шт.
Корыто для тачки			
110л	0,7 мм / 290мм	б/логотипа б/отверстий	4
Камеры для пневматических колес, черная резина			
4,80/4,00-8	400	80	0,4
3,25/3,00-8	350	80	0,3
6,00-6	360	120	0,4
6,50-8	400	130	0,5
Комплект колеса камера + покрышка			
4,80/4,00-8	400	80	1,5
3,25/3,00-8	350	80	1,35
6,00-6	360	120	2,6
6,50-8	400	130	3,3
ПРОФИ 4,80-8	400	80	2,1
ПРОФИ 3,25-8	350	80	1,8
Диски для пневматических колес			
4,8/3,25	12	6,5	0,9
4,8/3,25	16	6,5	0,9
4,8/3,25	20	6,5	0,9
Шарикоподшипник для колес			
35/16	35	16	
35/20	35	20	
47/16	50	16	
47/20	50	20	
Ручка для тачки			
пластик	28мм		
пластик	30мм		
пластик	32мм		



Тележка складская HT1805

Габаритные размеры 1310x550x460мм
Труба 25x1,1мм
Размер платформы 345x210мм
Толщина платформы 3мм
Пневматические колеса 4,1/3,5-4 D16 несим.
Грузоподъемность 150кг
Вес 10кг



Тележка складская HT2400

Габаритные размеры 1310x550x460мм
Труба 32x1,1мм
Размер платформы 345x210мм
Толщина платформы 3,5мм
Пневматические колеса 4,00-6 D16 несим.
Грузоподъемность 150кг
Вес 13,5кг



Тележка складская HT3800

Габаритные размеры 1105x630x415мм
Труба 25x1,1мм
Размер платформы 650x420мм
Пневматические колеса 3,00-4D20симм.
Грузоподъемность 150кг
Вес 10кг



Тележка складская HT2009 (2в1)

Габаритные размеры 1270x510x50мм
Труба 32x1,2мм
Размер платформы 230x360мм
Пневматические колеса 4,1/3,5-4 D16 несим.
Поворотные колеса КП 75мм
Грузоподъемность 150кг
Вес 13,5кг



Тележка лестничная HT3400

Габаритные размеры 1160x605x795мм
Труба 32x1,2мм
Размер платформы 640x345мм
Два блока по 3 колеса диаметром 160 мм
Грузоподъемность 150кг
Вес 14,2кг



Тележка платформенная TP150

Габаритные размеры 74x48x11/6см
Труба 28мм
Размер платформы 700x450мм
Высота ручки 82,5см
4 промышленных колеса диаметром 100мм
Грузоподъемность 150кг
Вес 8,3кг



Тележка платформенная TP300

Габаритные размеры 92x62x14/9см
Труба 28мм
Размер платформы 900x600мм
Высота ручки 85см
4 промышленных колеса диаметром 100мм
Грузоподъемность 150кг
Вес 14кг



Тележка грузовая Garden Cart

Габаритные размеры 1010x480x870мм
Размер кузова 900x470x220мм
Пневматические колеса 4.1/3,5-4 D16 несим.
Грузоподъемность 150кг
Вес 17кг



Тележка грузовая BIG Garden Cart

Габаритные размеры 1290x640x170мм
Размер кузова 1220x610x420мм
Пневматические колеса 5.00-6
Грузоподъемность 300кг
Вес 30кг



Тележка садовая GT80P

Габаритные размеры 950x500x220мм
Пластиковое откидное корыто 80л
Размер корыта 91x51x21см
Пневматические колеса 4,1/3,5-4
Грузоподъемность 200кг
Вес 15кг



Тележка садовая GT130P

Габаритные размеры 1060x600x280мм
Пластиковое откидное корыто 130л
Размер корыта 160x55x27см
Пневматические колеса 4,00-6
Грузоподъемность 200кг
Вес 25кг



Тележка для баллонов HT1701

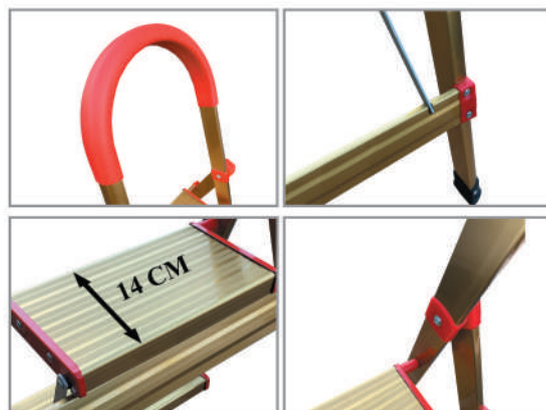
Габаритные размеры 1350x400x520мм
Пневматические колеса 3,50-4
Размер площадки 270x250мм
Грузоподъемность 150кг
Вес 7,5кг



Тележка для баллонов HT1702

Габаритные размеры 1350x750x480мм
Пневматические колеса 3,50-4
Размер площадки 600x200мм
Грузоподъемность 150кг
Вес 12кг

Стремянка алюминиевая серии GOLD



Размеры

Артикул	A(см)	B(см)	C(см)	D(см)	E(см)	F(см)	Вес(кг)
SM-HLD02	47	92	51	40	101	5	2.45
SM-HLD03	68	119	57	49	132	5	3.4
SM-HLD04	92	141	72	51	154	5	4.1
SM-HLD05	116	165	87	53	176	5	4.9
SM-HLD06	140	189	102	54	198	5	5.7

Стремянка стальная серии COMFORT



Размеры

Артикул	A(см)	B(см)	C(см)	D(см)	E(см)	F(см)	Вес(кг)
COMF2	49	90	50	455	101	6	4.3
COMF3	73	114	66	455	127	6	5.8
COMF4	97	138	82	455	153	6	7.9
COMF5	121	162	98	455	179	6	10.0
COMF6	145	186	114	455	205	6	11.5

Стремянка алюминиевая



150 KG



Размеры

Ступеней	A(см)	E(см)	D(см)	Вес(кг)
3	130	60	42	3.0
4	153	82	44	3.5
5	175	103	46	4.0
6	198	124	49	4.7
7	221	143	51	5.2
8	244	166	54	6.0
9	267	187	56	6.8
10	290	208	58	7.5

Стремянка стальная/алюминиевая ступенька



150 KG



Размеры

Ступеней	A(см)	E(см)	D(см)	Вес(кг)
3	130	60	42	4.2
4	153	82	44	5.1
5	175	103	46	6.0
6	198	124	49	6.8
7	221	143	51	7.5
8	244	166	54	8.3
9	267	187	56	9.3
10	290	208	58	10.3

Стремянка оцинкованная



150 KG



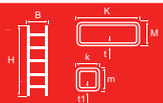
Размеры

Ступеней	A(см)	E(см)	D(см)	Вес(кг)
3	130	60	42	4.2
4	153	82	44	5.1
5	175	103	46	6.0
6	198	124	49	6.8
7	221	143	51	7.5
8	244	166	54	8.3
9	267	187	56	9.3
10	290	208	58	10.3
11	312	241	62	12.6
12	336	263	65	13.7

Лестница алюминиевая односекционная СТАНДАРТ



150 KG



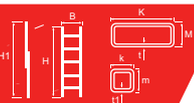
Размеры

Ступеней	H±10	B±5	K±0.25	M±0.25	t±0.15	k±0.25	m±0.25	t1±0.15	Вес(кг)
6	1735	345	60	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	2,3(±5%)
7	2015	345	60	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	2,7(±5%)
8	2295	345	60	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	3,1(±5%)
9	2575	345	60	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	3,4(±5%)
10	2850	345	67	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	4,0(±5%)
11	3135	345	67	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	4,3(±5%)
12	3425	345	67	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	4,7(±5%)
13	3710	345	67	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	5,0(±5%)
14	3995	345	67	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	5,4(±5%)
15	4285	345	82	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	7,6(±5%)
16	4570	345	82	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	8,1(±5%)
17	4855	345	82	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	8,6(±5%)
18	5140	345	82	20	1,2±0,2	30	30	1,3±0,2	9,0(±5%)

Лестница алюминиевая двухсекционная СТАНДАРТ



150 KG



Размеры

Ступеней	B±5	K±0.25	M±0.25	t±0.15	m±0.25	t1±0.15	H1±10	H2±10	Вес(кг)
6	405	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	2595	1740	6,4(±5%)
7	405	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	3160	2020	6,9(±5%)
8	405	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	3730	2310	7,9(±5%)
9	405	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	4300	2590	8,3(±5%)
10	405	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	4860	2870	9,5(±5%)
11	405	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	5147	3144	10,8(±5%)
12	405	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	5720	3433	11,5(±5%)
13	405	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	6290	3715	12,4(±5%)
14	405	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	6865	4000	13,1(±5%)
15	405	82	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	7405	4285	17,6(±5%)
16	405	82	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	8000	4570	18,7(±5%)
17	405	82	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	8565	4850	20,0(±5%)

Лестница алюминиевая трехсекционная ПРОФИ



Профиль 60мм х25мм х1,5мм

Ступенька 31 х1,5

Поперечная металлическая планка + замок с автоблокировкой

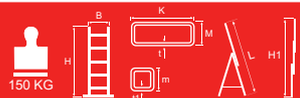
Высокопрочные крючки с автоблокировкой

Размеры

Ступеней	A(см)	B(см)	C(см)	D(см)	E(см)	F(см)	G(см)	H(см)	I(см)	Вес(кг)
3x7	198	187	294	136	310	422	35	41	48	10.7
3x8	226	213	347	155	366	506	35	41	48	12.1
3x9	254	239	399	174	421	589	35	41	48	13.3
3x10	282	266	452	193	477	673	35	41	48	14.1
3x12	338	318	557	231	588	840	35	41	48	17.1
3x14	394	371	664	269	673	981	35	41	48	21.3
3x15	422	398	717	288	725	1061	35	41	48	23.2
3x18	506	477	876	345	886	1306	39	45	52	27.5



Лестница алюминиевая трехсекционная СТАНДАРТ



Размеры

Ступеней	B±5	K±0.25	M±0.25	t±0.15	m±0.25	t1±0.15	H1±10	H±10	L±5	Вес(кг)
6	467	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	3460	1740	2595	8,9(±5%)
7	467	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	4310	2020	3160	9,6(±5%)
8	467	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	5175	2310	3730	11,0(±5%)
9	467	60	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	6020	2590	4300	11,7(±5%)
10	467	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	6870	2870	4860	13,5(±5%)
11	467	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	7153	3144	5135	15,1(±5%)
12	467	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	8007	3433	5715	16,3(±5%)
13	467	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	8865	3715	6280	17,5(±5%)
14	467	67	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	9723	4000	6853	18,5(±5%)
15	467	82	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	10577	4285	7426	25,3(±5%)
16	467	82	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	11440	4570	8000	26,9(±5%)
17	467	82	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	12290	4850	8565	28,6(±5%)
18	467	82	20	1,2±0,2	30	1,3±0,2	13140	5140	9130	32,2(±5%)



Универсальная лестница трансформер МИ



150 KG



Размеры

Профиль 60мм x 30мм x 1,5мм
Ступенька 28мм x 28мм x 1,5мм

Ступени	Вес(кг)	/(см)	/(см)	□(см)	Мах. нагрузка	Размеры(см)
4x3	11,7	400	180	100	150	99*36*28
4x4	14,7	520	260	130	150	130*36*26
4x5	15,9	600	300	150	150	153*36*26
4x6	18	700	350	182	150	182*36*28
4x7	21,2	780	400	200	150	210*36*26

Универсальная лестница трансформер СТАНДАРТ



150 KG



Размеры

Профиль 60мм x 26мм x 1,2мм
Ступенька 28мм x 28мм x 1,2мм

Ступени	Вес(кг)	/(см)	/(см)	□(см)	Мах. нагрузка	Размеры(см)
4x3	11,5	364	180	99	150	94*36*27
4x4	13	477	235	129	150	122*36*27
4x5	16	591	293	160	150	145*36*27
4x6	18,0	705	351	190	150	178*36*27
4x7	20,5	819	409	221	150	207*37*27

Универсальная лестница трансформер ПРОФИ



150 KG



Размеры

Профиль 60мм x 30мм x 1,5мм
Ступенька 28мм x 28мм x 1,5мм

Ступени	Вес(кг)	/(см)	/(см)	□(см)	Мах. нагрузка	Размеры(см)
4x3	12,5	355	175	98	150	95x25x35
4x4	13,4	465	229	125	150	123x25x35
4x5	14,5	580	283	153	150	151x25x35
4x6	16,6	690	332	178	150	179x25x35
4x7	18,3	800	390	210	150	207x25x35
4x8	21	915	445	238	150	235x25x35



Лестницы телескопические



Размеры

Ступени	Шаг ступени (см)	A (см)	B (см)	C (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
7	30	47	57	200	4,7	69x47x8
9	30	47	74	260	6,5	76x47x8
10	30	48	77	290	7,3	79x48x8
11	30	48	79	320	8,3	81x48x8
13	30	49	86	380	10,3	88x49x9
14	30	49	89	410	10,9	91x49x9
15	30	50	92	440	11,8	94x50x10
14	35	50	94	480	12,4	96x50x10
15	35	50	97	520	13	99x50x10

Лестницы-стремянки телескопические



Размеры

Ступени	Шаг ступени (см)	A (см)	B (см)	C (см)	D (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
2x5	30	48	85	156	320	11,2	89x52x19
2x6	30	48	88	186	380	13,2	90x52x20
2x7	30	48	91	213	440	14,9	93x52x21
2x8	30	48	94	245	500	16,9	96x52x22
2x9	30	48	97	273	560	19,8	99x52x22
2x9	35	48	97	312	640	21,2	99x52x22

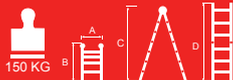
Лестницы телескопические ПРОФИ



Размеры

Ступени	Шаг ступени (см)	A (см)	B (см)	C (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
7	30	47	67	200	4,7	69x47x8
9	30	47	74	260	6,5	76x47x8
10	30	48	77	290	7,3	79x48x8
11	30	48	79	320	8,3	81x48x9
13	30	49	86	380	10,3	88x49x9
14	30	49	89	410	10,9	91x49x9
15	30	50	92	440	11,8	94x50x10
14	35	50	94	480	12,4	96x50x10
15	35	50	97	520	13	99x50x10

Лестницы-стремянки телескопические ПРОФИ



Размеры

Ступени	Шаг ступени (см)	A (см)	B (см)	C (см)	D (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
2x5	30	48	85	156	320	11,2	89x52x19
2x6	30	48	88	186	380	13,2	90x52x20
2x7	30	48	91	213	440	14,9	93x52x21
2x8	30	48	94	245	500	16,9	96x52x22
2x9	30	48	97	273	560	19,8	99x52x22
2x9	35	48	97	312	640	21,2	99x52x22

Стремянки телескопические ПРОФИ



Размеры

Ступени	A (см)	B (см)	C (см)	D (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
4+5	48,5	62	140	110	12	50x15.5x63
5+6	49	65,5	170	140	10,5	50x15.5x67
6+7	49	69,5	200	170	8,9	50x15.5x71
7+8	49	73,5	230	200	7	50x15.5x75

Лестница телескопические МИ ПРОФИ МАХ



Размеры

Ступени	Шаг ступени (см)	A (см)	B (см)	C (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
10	40	48	95	390	10,2	97x48x9,5
11	40	48	98	430	11,8	101x49x10
12	40	49	103	470	12,5	107x49x10
13	40	49	107	510	13	109x49x10
14	40	50	110	550	15,5	112x49x10
15	40	50	114	590	16,5	116x49x10
16	40	50	118	630	17,5	120x50x10

Лестницы-стремянки телескопические МИ ПРОФИ МАХ



Размеры

Ступени	Шаг ступени (см)	A (см)	B (см)	C (см)	D (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
4	40	48	92	165	340	14,5	94x51x15
5	40	48	96	205	420	17,7	98x51x16
6	40	48	101	245	500	21,7	103x51x17
7	40	48	105	285	560	24,3	107x51x18
8	40	48	108	325	660	27,3	110x51x19
9	40	48	111	365	740	30,2	113x52x20
10	40	48	115	405	820	33,9	117x52x20

Лестница фибerglassовая диэлектрическая



Размеры

Ступеней	l (см)	l' (см)	Ширина (см)	Толщина профиль/ступень		Вес (кг)	Размеры (см)
2x8	2610	4080	470	3,5	1,8	14,7	261x47x14
2x10	3220	5300	470	3,5	1,8	17,7	322x47x14
2x12	3830	6520	470	3,5	1,8	20,7	383x47x14
2x14	4440	7740	470	3,5	1,8	23,7	444x47x14
2x16	5050	8960	470	3,5	1,8	26,7	505x47x14
2x18	5660	10180	470	3,5	1,8	29,7	566x47x14
2x20	6270	11400	470	3,5	1,8	32,7	627x47x14

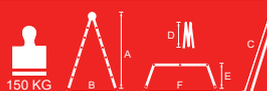
Стремянка фибerglassовая диэлектрическая



Размеры

Ступеней	A(см)	B(см)	C(см)	Вес (кг)	Размеры (см)
3	88	44	60	4,7	98x44x13
4	117	48	76	6	128x48x13
5	145	52	92	7,4	158x52x13
6	173	56	109	8,8	188x56x13
7	201	60	120	10,2	218x60x13
8	230	64	135	11,7	248x64x13

Универсальная фибerglassовая лестница трансформер



Размеры

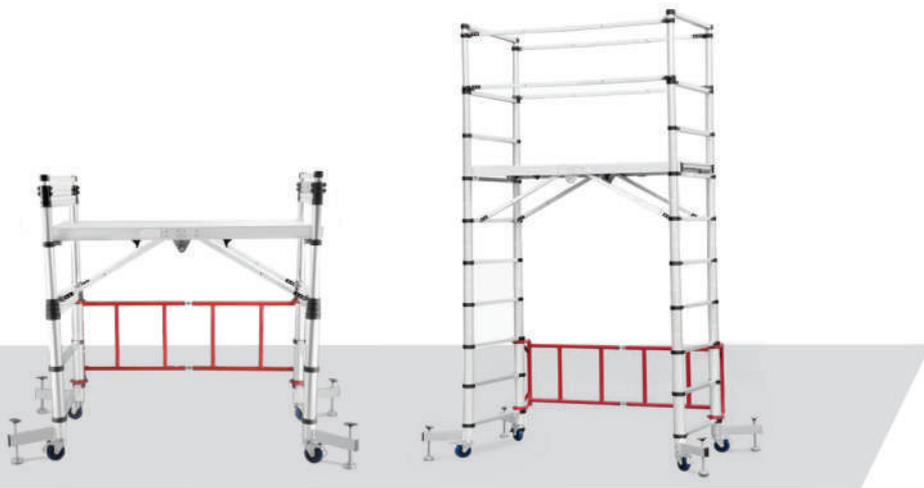
Ступеней	A(см)	B(см)	C(см)	D(см)	E(см)	F(см)	Вес(кг)	Размеры (см)
4x3	175	121	360	99	102	230	14,7	99x27x38
4x4	230	152	472	127	130	330	17	127x27x38
4x5	285	185	584	155	158	430	19,3	155x27x38
4x6	335	220	696	183	188	530	21,5	183x27x38

Телескопические вышки-туры



Размеры

Количество ступеней	Размер площадки (см)	Размер в сложенном виде (см)	Размер в разложенном виде (см)	Вес (кг)	Габаритный размер (см)
2x10	200	88x78x43	300x145x91	50	90x80.5x45



Вспомогательные площадки и платформы



Складная рабочая платформа

Габаритный размер 102x45x15
Размер 99x38x50см
Вес 4,6кг



Складная рабочая платформа

Габаритный размер 80x45x15
Размер 78x30x50см
Вес 3,7кг



Площадка универсальная
6x29x6.5см



Платформа для лестниц
4x3, 4x4, 4x5



Электрический обогреватель DN5

Номинальная мощность, кВт 2,5/5
Напряжение (В) 220/380
Поток воздуха, м³/ч 500
Температурный режим 5-40 С °
Термостат да
Размер (см) 32,5x32,5x37,5
Вес (кг) 7,5



Электрический обогреватель DN9

Номинальная мощность, кВт 4,5/9
Напряжение (В) 380
Поток воздуха, м³/ч 787
Температурный режим 0-45 С °
Термостат да
Размер (см) 38x38x46,5
Вес (кг) 11,5



Электрический обогреватель DN15

Номинальная мощность, кВт 7,5/15
Напряжение (В) 380
Поток воздуха, м³/ч 1700
Температурный режим 0-45 С °
Термостат да
Размер (см) 52x44x47
Вес (кг) 28



Электрический обогреватель DN30

Номинальная мощность, кВт 15/30
Напряжение (В) 380
Поток воздуха, м³/ч 2400
Температурный режим 0-45 С °
Термостат да
Размер (см) 57,5x47,5x54,5
Вес (кг) 33

Тепловые дизельные пушки



Тепловая дизельная пушка MI YN20

Номинальная мощность, кВт 20 кВт
Мощность двигателя (Вт) 160
Напряжение (В) 220
Поток воздуха, м³/ч 530
Вид топлива дизельное
Расход топлива, л/ч 2
Тип нагрева прямой
Объем топливного бака (л) 19
Термостат Да
Цифровой дисплей Нет
Размер (см) 79x32x41
Вес (кг) 15



Тепловая дизельная пушка MI YN37

Номинальная мощность, кВт 37/39 кВт
Мощность двигателя (Вт) 360
Напряжение (В) 220
Поток воздуха, м³/ч 700
Вид топлива дизельное
Расход топлива, л/ч 3,6
Тип нагрева прямой
Объем топливного бака (л) 38
Термостат Да
Цифровой дисплей Нет
Размер (см) 87x40x49
Вес (кг) 26,3



Тепловая дизельная пушка MI YN50

Номинальная мощность, кВт 50 кВт
Мощность двигателя (Вт) 360
Напряжение (В) 220
Поток воздуха, м³/ч 760
Вид топлива дизельное
Расход топлива, л/ч 5
Тип нагрева прямой
Объем топливного бака (л) 49
Термостат Да
Цифровой дисплей Нет
Размер (см) 108x44,5x49
Вес (кг) 28,8



Тепловая дизельная пушка MI YN70

Номинальная мощность, кВт 70 кВт
Мощность двигателя (Вт) 360
Напряжение (В) 220
Поток воздуха, м³/ч 760
Вид топлива дизельное
Расход топлива, л/ч 6,6
Тип нагрева прямой
Объем топливного бака (л) 49
Термостат Да
Цифровой дисплей Да
Размер (см) 108x44,5x49
Вес (кг) 29,1

Плиткорезы электрические



Плиткорез электрический ATLAS TC180B

Напряжение питания	Мощность двигателя	Частота вращения
230В / 50Гц	800Вт	2950 об/мин
Размер стола	Размер диска	Диапазон угла резки
386x397мм	180x22,2x2,2мм	0/45°
Глубина реза под углом 90°		Глубина реза под углом 45°
34мм		17мм
Габаритный размер		Вес
41,5x39,5x18,7см		9,5кг



Плиткорез электрический ATLAS TC200A

Напряжение питания	Мощность двигателя	Частота вращения
230В / 50Гц	900Вт	2950 об/мин
Размер стола	Размер диска	Диапазон угла резки
500x400мм	200x25,4x2,4мм	0/45°
Глубина реза под углом 90°		Глубина реза под углом 45°
39мм		19мм
Габаритный размер		Вес
51x41x20,2см		12кг



Плиткорез электрический ATLAS TSW200E-720

Напряжение питания	Мощность двигателя	Частота вращения
230В / 50Гц	800Вт	2950 об/мин
Размер стола	Размер диска	Диапазон угла резки
790x402мм	200x25,4x2,4мм	0/45°
Глубина реза под углом 90°		Глубина реза под углом 45°
32мм		28мм
Длина реза	Габаритный размер	Вес
720мм	111x43,5x38,5см	30кг



Плиткорез электрический ATLAS TSW200N-720

Напряжение питания	Мощность двигателя	Частота вращения
230В / 50Гц	800Вт	2950 об/мин
Размер стола	Размер диска	Диапазон угла резки
780x390мм	200x25,4x2,4мм	0/45°
Длина реза	Глубина реза под углом 90°	Глубина реза под углом 45°
720мм	32мм	28мм
Вертикальный ход каретки	Габаритный размер	Вес
есть	117,5x52x57см	44кг



Плиткорез электрический ATLAS TSW230L-920

Напряжение питания	Мощность двигателя	Частота вращения
230В / 50Гц	1200Вт	2950 об/мин
Размер стола	Размер диска	Диапазон угла резки
800x390мм	230x25,4x2,4мм	0/45°
Длина реза	Глубина реза под углом 90°	Глубина реза под углом 45°
920мм	42мм	42мм
Вертикальный ход каретки	Габаритный размер	Вес
есть	136x52x57см	48кг



Плиткорез электрический ATLAS TSW250W-1200

Напряжение питания	Мощность двигателя	Частота вращения
230В / 50Гц	1500Вт	2950 об/мин
Размер стола	Размер диска	Диапазон угла резки
1000x460мм	250x25,4x2,4мм	0/45°
Длина реза	Глубина реза под углом 90°	Глубина реза под углом 45°
1200мм	50мм	37мм
Вертикальный ход каретки	Габаритный размер	Вес
есть	168x59,5x69,5см	59кг



Бетоносмеситель МИ 63 литра

Объем	Скорость вращения	Мощность
63л	34 об./мин	350Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	29кг

Бетоносмеситель МИ 120 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
120л	34 об./мин	550Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	46кг

Бетоносмеситель МИ 125 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
125л	32 об./мин	550Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	50кг

Бетоносмеситель МИ 160 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
160л	30 об./мин	650Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	55кг

Бетоносмеситель МИ 180 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
180л	30 об./мин	650Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	57кг

Бетоносмеситель МИ 200 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
200л	30 об./мин	850Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	60кг

Бетоносмеситель МИ 230 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
230л	30 об./мин	1100Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	105кг

Бетоносмеситель МИ 260 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
260л	30 об./мин	1500Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
220-240В / 50Гц	Чугун	110кг

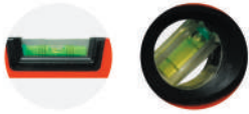
Бетоносмеситель МИ 500 литров

Объем	Скорость вращения	Мощность
500л	30 об./мин	4000Вт
Напряжение	Материал венца	Вес
380В / 50Гц	Чугун	330кг



Строительные уровни

Уровень строительный серии «АБСОЛЮТ»



- *Точность измерения 0,5 мм/м
- *Алюминиевый профиль 60x20x1,5мм
- *2 фрезерованной поверхности
- *3 точных измерительных глазка 90°, 180°, 45°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
A-40	40	10	41,5x16x13,5	4,5/4
A-60	60	10	61,5x16x13,5	6/5,5
A-80	80	10	81,5x16x13,5	8/7,5
A-100	100	10	101,5x16x13,5	10/9,5
A-120	120	10	121,5x16x13,5	11,6/11
A-150	150	10	151,5x16x13,5	14,5/13,7
A-200	200	10	201,5x16x13,5	20/19

Уровень строительный серии «ЭТАЛОН МАГНИТ»



- *Точность измерения 0,5 мм/м
- *Алюминиевый профиль 62x22x1,5мм
- *Фрезерованной поверхности
- *Сильный магнит
- *3 точных измерительных глазка 90°, 180°, 45°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
ЭМ-40	40	10	41,5x16x15	3,5/2,8
ЭМ-60	60	10	61,5x16x15	4,7/4,2
ЭМ-80	80	10	81,5x16x15	6,2/5,6
ЭМ-100	100	10	101,5x16x15	7,8/7
ЭМ-120	120	10	121,5x16x15	9/8,4
ЭМ-150	150	10	151,5x16x15	11,5/10,5
ЭМ-200	200	10	201,5x16x15	15/14

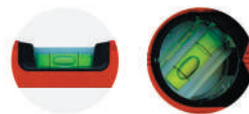
Уровень строительный серии «ЭТАЛОН»



- *Точность измерения 0,5 мм/м
- *Алюминиевый профиль 62x27x1,5мм
- *Фрезерованная поверхность
- *3 точных измерительных глазка 90°, 180°, 45°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
Э-40	40	10	41,5x16x13,5	3/2,6
Э-60	60	10	61,5x16x13,5	4,5/3,9
Э-80	80	10	81,5x16x13,5	5,8/5,2
Э-100	100	10	101,5x16x13,5	7,2/6,5
Э-120	120	10	121,5x16x13,5	8,6/7,8
Э-150	150	10	151,5x16x13,5	10,7/9,8
Э-200	200	10	201,5x16x13,5	14/13

Уровень строительный серии «АБСОЛЮТ МАГНИТ»



- *Точность измерения 0,5 мм/м
- *Алюминиевый профиль 60x22x1,5мм
- *Фрезерованной поверхности
- *Сильный магнит
- *3 точных измерительных глазка 90°, 180°, 45°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
АМ-40	40	10	41,5x13,5x14	3,5/2,8
АМ-60	60	10	61,5x13,5x14	4,7/4,2
АМ-80	80	10	81,5x13,5x14	6,2/5,6
АМ-100	100	10	101,5x13,5x14	7,8/7
АМ-120	120	10	121,5x13,5x14	9/8,4
АМ-150	150	10	151,5x13,5x14	11,5/10,5
АМ-200	200	10	201,5x13,5x14	15/14

Уровень строительный серии «КОНСТАНТА»



- *Точность измерения 0,5 мм/м
- *Алюминиевый профиль 60x27x1,5мм
- *Фрезерованная поверхность
- *3 точных измерительных глазка 90°, 180°, 45°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
K-40	40	10	41x28x19,5	13/12
K-60	60	10	61x28x19,5	15/14
K-80	80	10	81x28x19,5	18/17
K-100	100	10	101x20x19,5	21/19,5
K-120	120	10	121x28x19,5	24/22,5
K-150	150	10	151x28x19,5	27/26
K-200	200	10	201x28x19,5	30/28

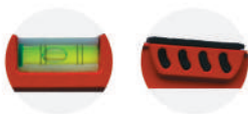
Уровень строительный серии «АБСОЛЮТ МАГНИТ С РУЧКОЙ»



- *Точность измерения 0,5 мм/м
- *Алюминиевый профиль 60x22x1,5мм
- *Фрезерованной поверхности
- *Сильный магнит
- *3 точных измерительных глазка 90°, 180°, 45°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
АМР-40	40	10	41,5x14,5x14	3,5/2,8
АМР-60	60	10	61,5x14,5x14	4/3,6
АМР-80	80	10	81,5x13,5x14	5,3/4,8
АМР-100	100	10	101,5x14,5x14	6,8/6
АМР-120	120	10	121,5x14,5x14	7,8/7,2
АМР-150	150	10	151,5x14,5x14	10/9
АМР-200	200	10	201,5x14,5x14	13/12

Уровень строительный серии «АБСОЛЮТ УДАРНЫЙ»



*Точность измерения 0,5 мм/м
 *Цельнолитой алюминиевый профиль
 *Фрезерованные поверхности
 *2 точных измерительных глазка 90°, 180°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
AY-60	60	5	62,5x24,5x23	21/20

Уровень строительный серии «АБСОЛЮТ МАГНИТ МИНИ»



*Точность измерения 0,5 мм/м
 *Цельнолитой алюминиевый профиль
 *Фрезерованные поверхности
 *Сильный магнит
 *2 точных измерительных глазка 90°, 180°

Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
AMM-225	225	6	26x25x31	13,5/12,5

Угольник алюминиевый



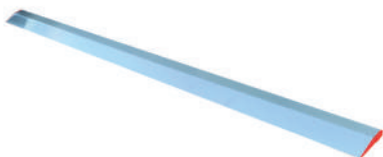
Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
YA-25	25	5	28x20,5x19,5	3/2
YA-30	30	5	33x22,5x19,5	4/3
YA-35	35	5	38x25x19,5	5/4
YA-40	40	5	43x27,8x19,5	6/5

Угольник стальной



Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
UC-30-15	30x20	6	35x23x9	16/15
UC-60-30	60x40	6	68x43x5	25/24

Штукатурное правило трапеция с ребром жесткости



Тип	Длина(м)	Количество в упаковке	Вес (кг)
Правило-трапеция	1,0	10	0,67
Правило-трапеция	1,5	10	1,005
Правило-трапеция	2,0	10	1,340
Правило-трапеция	2,5	10	1,675
Правило-трапеция	3,0	10	2,010

Угольник из нержавеющей стали



Модель	Размер	Количество в упаковке	Габаритные размеры	Вес (кг)
UN-60-30	60x40	6	67x42x31	26/25

Правило с уровнем 3 глазка

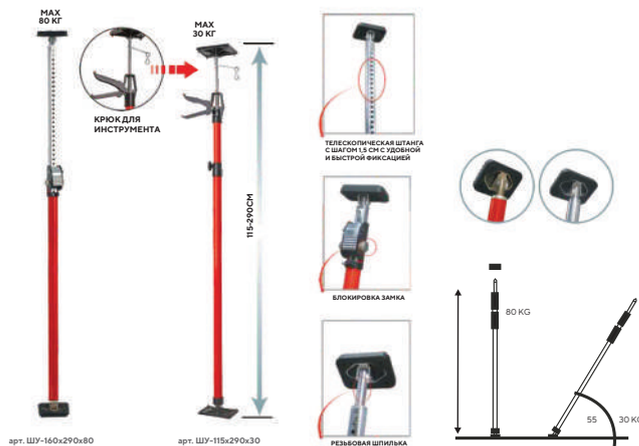


*Точность измерения 0,5 мм/м
 *Цельнолитой алюминиевый профиль 100x19x1,1мм
 *2 точных измерительных глазка 90°, 180°

Тип	Длина(м)	Количество в упаковке	Количество в упаковке	Количество в упаковке
Правило-уровень	1,5	10	3	2
Правило-уровень	2,0	10	3	2
Правило-уровень	2,5	10	3	2
Правило-уровень	3,0	10	3	2

НОВИНКА

Применение:
 *Монтаж гипсокартона
 *Штатив для лазерного уровня
 *Распорка стен



Большегрузные обрeзинeнные колeсные опоры



Наименование	Артикул					Нагрузка 	Кол-во в коробке
КБК	FCD 46	100	50	115x110	84x72	130	10
КБК	FCD 54	125	50	115x110	84x72	160	10
КБК	FCD 63	160	50	115x110	84x72	230	8
КБК	FCD 80	200	50	115x110	84x72	280	6
КБК	FCD 85	250	50	115x110	84x72	350	4

Наименование	Артикул					Нагрузка 	Кол-во в коробке
КБП	SCD 42	100	50	115x110	84x72	130	10
КБП	SCD 54	125	50	115x110	84x72	160	10
КБП	SCD 63	160	50	115x110	84x72	230	8
КБП	SCD 80	200	50	115x110	84x72	280	6
КБП	SCD 85	250	50	115x110	84x72	350	4

Наименование	Артикул					Нагрузка 	Кол-во в коробке
КБТ	SCDB 42	100	50	115x110	84x72	130	10
КБТ	SCDB 54	125	50	115x110	84x72	160	10
КБТ	SCDB 63	160	50	115x110	84x72	230	8
КБТ	SCDB 80	200	50	115x110	84x72	280	6
КБТ	SCDB 85	250	50	115x110	84x72	350	4

Промышленные (транспортные) колеса и колесные опоры



Наименование	Артикул			Нагрузка 	Кол-во в коробке
К	С 42	75	25	50	160
К	С 54	100	30	70	70
К	С 63	125	37	100	40
К	С 80	160	40	150	20
К	С 85	200	50	185	13
К	С 92	250	50	210	10

Наименование	Артикул					Нагрузка 	Кол-во в коробке
КК	FC 92	75	25	75x600	56x42	50	90
КК	FC 93	85	25	105x80	80x60	60	46
КК	FC 46	100	30	105x80	80x60	70	36
КК	FC 54	125	37	105x80	105x80	100	24
КК	FC 63	160	50	135x110	105x80	145	12
КК	FC 80	200	50	135x110	105x80	185	8

Наименование	Артикул					Нагрузка 	Кол-во в коробке
КП	SC 97	75	25	75x600	56x42	50	90
КП	SC 93	85	25	105x80	80x60	60	46
КП	SC 46	100	30	105x80	80x60	70	36
КП	SC 54	125	37	105x80	105x80	100	24
КП	SC 63	160	50	135x110	105x80	145	12
КП	SC 80	200	50	135x110	105x80	185	8

Наименование	Артикул					Нагрузка 	Кол-во в коробке
КТ	SCB 97	75	25	75x600	56x42	50	90
КТ	SCB 93	85	25	105x80	80x60	60	46
КТ	SCB 46	100	30	105x80	80x60	70	36
КТ	SCB 54	125	37	105x80	105x80	100	24
КТ	SCB 63	160	50	135x110	105x80	145	12
КТ	SCB 80	200	50	135x110	105x80	185	8

Большегрузные PVC (Medium)



Колесо 6/г полиуретановое неповоротное PVC (Medium)

Наименование	Артикул			
КБК	КБК 75 PVC (Medium)	75	94x65	80
КБК	КБК 100 PVC (Medium)	100	94x65	95
КБК	КБК 125 PVC (Medium)	125	94x65	110

Колесо 6/г полиуретановое поворотное PVC (Medium)

Наименование	Артикул			
КБП	КБП 75 PVC (Medium)	75	94x65	80
КБП	КБП 100 PVC (Medium)	100	94x65	95
КБП	КБП 125 PVC (Medium)	125	94x65	110

Колесо 6/г полиуретановое с тормозом PVC (Medium)

Наименование	Артикул			
КБТ	КБТ 75 PVC (Medium)	75	94x65	80
КБТ	КБТ 100 PVC (Medium)	100	94x65	95
КБТ	КБТ 125 PVC (Medium)	125	94x65	110

Большегрузные полиуретан



Колесо 6/г полиуретановое неповоротное

Наименование	Артикул						Кол-во в коробке
КБК	FCP 46	100	50	115x100	84x72	200	10
КБК	FCP 54	125	50	115x100	84x72	250	10
КБК	FCP 63	160	50	115x100	84x72	300	8
КБК	FCP 80	200	50	115x100	84x72	350	6
КБК	FCP 85	250	50	115x100	84x72	400	4

Колесо 6/г полиуретановое поворотное

Наименование	Артикул						Кол-во в коробке
КБП	SCP 42	100	50	115x100	84x72	200	10
КБП	SCP 55	125	50	115x100	84x72	250	10
КБП	SCP 63	160	50	115x100	84x72	300	8
КБП	SCP 80	200	50	115x100	84x72	350	6
КБП	SCP 85	250	50	115x100	84x72	400	4

Колесо 6/г полиуретановое с тормозом

Наименование	Артикул						Кол-во в коробке
КБТ	SCPB.42	100	50	115x100	84x72	200	10
КБТ	SCPB.55	125	50	115x100	84x72	250	10
КБТ	SCPB.63	160	50	115x100	84x72	300	8
КБТ	SCPB.80	200	50	115x100	84x72	350	6
КБТ	SCPB.85	250	50	115x100	84x72	400	4

Большегрузные полиуретан для рохли



Колесо 6/г полиуретановое без кронштейна

Наименование	Артикул				Кол-во в коробке
80x50	80x50 PU	80	50	500	30
80x60	80x60 PU	80	60	600	24
80x70	80x70 PU	80	70	700	20

Колесо 6/г полиуретановое без кронштейна

Наименование	Артикул				Кол-во в коробке
180	180 PU д/рохли	80	50	1000	10
200	200 PU д/рохли	80	60	1200	10

Полиэтиленовая пленка



Товар	Ширина, мм	Толщина, мкм	Длина, п.м
Полиэтиленовая пленка 1,5 м. рукав (в развороте 3,0 метра)			
Пленка	1500x2	40	100
Пленка	1500x2	60	100
Пленка	1500x2	80	100
Пленка	1500x2	100	100
Пленка	1500x2	120	100
Пленка	1500x2	150	100
Пленка	1500x2	200	100
Полиэтиленовая пленка 2,0 м. рукав (в развороте 4,0 метра)			
Пленка	1000x4	100	120
Пленка	1000x4	120	100
Пленка	1000x4	150	80
Пленка	1000x4	200	50
Полиэтиленовая пленка 3,0 м. рукав (в развороте 6,0 метра)			
Пленка	1500x4	100	100
Пленка	1500x4	120	85
Пленка	1500x4	150	65
Пленка	1500x4	200	50

Стрейч - пленка



Характеристики стрейч - пленки
500 мм x 300м x 20мкм x 1,2 кг, 1,9кг
Эластичность, растяжимость
Самоклеющийся эффект
Возможность использования для упаковки без специальных приспособлений
Универсальность, пленка может применяться в самых различных ситуациях

Воздушно - пузырьчатая пленка



Воздушно - пузырьчатая пленка					
Воздушно - пузырьчатая пленка	Ширина	Толщина	Длина	Диаметр ролика	Вес
	1200 мм	63 мкм	50 м/л	40см	2,5кг

Пленка армированная



Пленка армированная			
Пленка армированная	Ширина	Толщина	Длина
	2000 мм	120 г/м ²	25 м/л

Пленка черная



Пленка черная			
Пленка черная	Ширина	Толщина	Длина
	1500 мм	60 мкрн	100 м/л



Лопата штыковая

Рельсовая сталь / Вес 0,7-0,8кг
Размер 220x280x350мм



Лопата совковая

Рельсовая сталь / Вес 0,7-0,8кг
Размер 210x290x405мм



Лопата американка

Рельсовая сталь / Вес 0,7-0,8кг
Размер 235x290x380мм



Лопата штыковая (облегченная)

Рельсовая сталь / Вес 0,65кг
Размер 300x210мм



Лопата для щебня "Сердечко"

Рельсовая сталь / Вес 1,30кг
Размер 480x330мм



Лопата «Уборочная»

Рельсовая сталь / Вес 1,35кг
Размер 370x330мм



Лопата совковая каленая

Сталь5 / Вес 0,9кг
Размер 226x278x350мм



Лопата штыковая каленая

Сталь5 / Вес 0,9кг
Размер 230x295x380мм



Лопата совковая

Фибергласс
Размер 24x30x54x105



Лопата совковая

Фибергласс
Размер 24x30x54x150см



Лопата штыковая

Фибергласс
Размер 23x29x54x105



Лопата штыковая

Фибергласс
Размер 23x29x54x150см



Лом гладкий
25мм/30мм
Длина 1,25м



Таз квадрат
45л /65л /95л
Пластик



Таз круглый
45л /65л /95л
Пластик



Щетка уличная ГАРДЕНА
Размер 24x27см



Щетка для пола
400мм / 500мм / 600мм /700мм



Бур ручной садовый
100мм/150мм/200мм/250мм/300мм/
350мм/400мм/450мм/500мм



Мешки строительные
зеленые/белые
55x95, 40гр/60гр



Ведро пластиковое
12л /15л /20л



Ведро оцинкованное
9л /12л /15л



Перчатки ПВХ
«точка»
«волна»



Перчатки
1 облив
2 облив



Грабли 12 зубьев
рельсовая сталь



Грабли 14 зубьев
рельсовая сталь



Грабли веерные раздвижные
15 зубьев
Металлическая Ручка



Грабли веерные
22 зуба
металлические

Зимний инвентарь



Тип материала	Количество бортов	Размер
Лопата AL 1,5мм	1	500x300x1,5мм
Лопата AL 1,5мм	3	500x375x1,5мм
Лопата AL 1,5мм	3	600x500x1,5мм

Алюминиевые лопаты



Движок
Размер 820x450мм
с колёсами и мет. ручкой



Движок
Размер 750*500*2 см
с п-образной ручкой



Лопата-движок FINLAND
Размер 670x275мм



Движок пластиковый Литьевой
Размер 710x530
с мет.ручкой



Скреппер ручной FINLAND
Размер 680x540x140мм



Лопата ЦИ FINLAND
Размер 500x390 мм
с дерев. черенком и пласт. ручкой



Лопата FINLAND малая
Размер 410x410мм



Лопата снеговая Крепышок
Размер 465x340мм



Лопата ФелиЧиТа
Размер 410x390мм
с дерев. черенком и пласт. ручкой



Скребок ЦИ БЕДУИН
Размер 800x440мм с колёсами



Лопата ЦИ САХАРА
Размер 490x380мм
с дерев. черенком и пласт. ручкой



Ледоруб-топор
Размер 0,85кг/ 1,3 кг
D25мм метал. ручка



Лопата снеговая Ямал
Размер 400x400мм



Лопата снеговая Коми
Размер 460x400мм



Лопата снеговая Саха
Размер 515x410мм

Контейнерные поставки

Компания «Мастер-Инструмент» осуществляет контейнерные поставки садово-строительного инвентаря до вашего склада «под ключ».

Преимущества работы с Компанией «Мастер-Инструмент»:

- Цена от производителя
- Фиксированная стоимость в рублях
- Экономия на транспортных расходах
- Доставка до «двери»
- Гарантированная доставка в срок
- Изготовление продукции по вашим параметрам и дизайну

Пока вы не получили товар - все риски и ответственность берем на себя!

Если у Вас появились вопросы, мы всегда готовы ответить на них.

Звоните по телефону: 8-495-792-00-44 / 8-965-151-21-11 / 8-800-700-08-44

Наш сайт www.tachki-lestnici.ru или www.mi-opt.ru

Схема проезда





ООО «Мастер-Инструмент» – торгово-производственная компания, поставляющая на Российский рынок инструменты собственного производства. Вся поставляемая продукция соответствует российским и международным стандартам качества и безопасности.

КАЧЕСТВО ДОСТУПНО!

Мы осуществляем бесплатную доставку от любой суммы заказа по Москве, Московской области и до транспортных компаний.

КОНТАКТЫ:

8-495-792-00-44

8-965-151-21-11

8-800-700-08-44

mi-opt.ru

Для жалоб и предложений:
masterinstrument@mail.ru

*Информация о технических характеристиках товаров, указанная в каталоге, может быть изменена производителем в одностороннем порядке.