



www.sarent.su

г. Саратов, ул.Университетская, 1, оф.105 тел.: +7 (8452)537-507 e-mail: info@sarent.su

r. Саратов, пос. Новогусельский, ул. Курдюмская, 28A тел.: +7 (8452)348-358 e-mail: 348358@sarent.su

г. Энгельс, ул. Студенческая, 90А тел.: +7(967)5000-347 e-mail: 340347@sarent.su

г. Пенза, ул. Терновского, 220 К4 тел.: +7(8412)21-99-21; 30-20-82 e-mail: 219921@sarent.su г. Саратов, ул. 6-ой Соколовогорский пр-д, 3 тел.: +7 (8452)533-664; 34-72-75 e-mail: 533664@sarent.su

г. Энгельс, ул. Советская, 119 тел. +7(8453)71-12-71; 56-10-35 e-mail: 711271@sarent.su

г. Самара, ул. Клиническая, 210 тел.: +7(902)372-51-51; +7(846)272-51-51 e-mail: info63@sarent.su



e-mail: 219921@sarent.su				
Алмазное бурение				
	Установка для алмазного бурения KEOS KS-250	Мощность, Вт: 2800; частота вращения, об/мин : 500; диаметр сверления тах, мм: 250; количество скоростей, шт: 1; вес, кг: 27.	1140 вечер 1520 день 1900 сутки 10000 залог	
	Установка для алмазного бурения Smit-162/2PD	Мощность, Вт: 2000;частота вращения, об/мин : 1330/2630; диаметр сверления тах, мм: 160; количество скоростей, шт: 2; вес, кг: 6,4.	510 вечер 680 день 850 сутки 4000 залог	
	Стойка наклонная для машины сверлильной D-200F Diamaster PRO	Угол наклона, град: 45/90; вес, кг: 16.	510 вечер 680 день 850 сутки 4000 залог	
		Арматурогиб		
Арматурогиб ручной АРГ-1 Диаметр арматурной стали, мм: 16; габариты, мм: 960x200x70; 180 вечер 240 день тип привода: ручной (механический); Вес, кг: 8				
		Аэраторы		
	Аэратор газона Stihl RLE 240	Мощность, кВт: 1,5; ширина скашивания, см: 34; травосборник: есть; частота вращения об/мин: 4100; вес, кг: 16.	360 вечер 480 день 600 сутки 2000 залог	
8 9	Аэратор газона Макіta UV3200	Мощность, кВт: 1,3; ширина скашивания, см: 32; травосборник: есть; частота вращения об/мин: 3000; вес, кг: 15.	360 вечер 480 день 600 сутки 2000 залог	
Бензорезы и электрорезы				
	Бензорез STIHL TS800	Мощность двигателя, кВт: 5; глубина реза, мм: 145; мах диаметр диска, мм: 400; вес, кг: 12,7; объем двигателя, см3: 98,5 ; тип двигателя: Бензиновый 2-х тактный.	900 вечер 1200 день 1500 сутки 10000 залог	
	Бензорез Makita DPC 8132	Мощность двигателя, кВт: 4,5; глубина реза, мм: 147; мах диаметр диска, мм: 400; вес, кг: 10,6; объем двигателя, см3: 81 ; тип двигателя: Бензиновый 2-х тактный.	900 вечер 1200 день 1500 сутки 15000 залог	
	Электрорез MESSER KX355D	Мощность двигателя, кВт: 2,6; глубина реза, мм: 125; мах диаметр диска, мм: 350; вес, кг: 9,7; тип двигателя: Электрический.	720 вечер 960 день 1200 сутки 3000 залог	
	Электрорез Husqvarna K4000Wet	Мощность двигателя, кВт: 2,7; глубина реза, мм: 125; мах диаметр диска, мм: 350; вес, кг: 15; тип двигателя: Электрический.	1500 вечер 2000 день 2500 сутки 5000 залог	
	Бетон	озатирочные машины		
	Затирочная машина для полусухих стяжек VPK SKAT 600	Мощность, В: 1100; тип двигателя: электрический 220 В; диаметр диска, мм: 600; количество лопастей, шт: нет; вес, кг: 45.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог	
4	Бетонозатирочная машина Samsan WPT 361-ST	Мощность, л.с.: 9,0; тип двигателя: бензиновый; диаметр диска, мм: 910; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 85.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог	
	Бетонозатирочная машина STEM SPT 241	Мощность, л.с.: 6,5; тип двигателя: бензиновый; диаметр диска, мм: 600; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 60.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог	
	Бетонозатирочная машина GROST ZM-800	Мощность, л.с.: 9,0; тип двигателя: бензиновый; диаметр диска, мм: 790; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 94.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог	
	Затирочная машина Masalta MT36-4	Мощность, л.с.: 9; тип двигателя: бензиновый; диаметр диска, мм: 900; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 91.	1080 вечер 1440 день 1800 сутки 5000 залог	

Мощность, л.с.: 5,5; тип двигателя: бензиновый; диаметр

диска, мм: 610; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 63.

1380 вечер 1840 день

2300 сутки 10000 залог

Бетонозатирочная машина

Wacker Neuson CT24-4A

X	Бетонозатирочная машина ATLAS COPCO BG370 GH5S	Мощность, л.с.: 5,5; тип двигателя: бензиновый; диаметр диска, мм: 900; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 89.	1380 вечер 1840 день 2300 сутки 10000 залог
	Бетонозатирочная машина Wacker Neuson CT 36-5A	Мощность, л.с.: 6,5; тип двигателя: бензиновый; диаметр диска, мм: 915; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 85.	1500 вечер 2000 день 2500 сутки 5000 залог
	Бетонозатирочная машина Wacker Neuson CT48	Мощность, л.с.: 9,0; тип двигателя: бензиновый; диаметр диска, мм: 1200; количество лопастей, шт: 4; вес, кг: 105.	1500 вечер 2000 день 2500 сутки 5000 залог
	Бетон	осмесители и миксеры	
	Миксер HIKOKI UM 16	Мощность, Вт. 1600; число скоростей, шт. 1; вес, кг. 5,7; частота вращения шпинделя, об/мин: 150-650.	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог
	Дрель—миксер Makita UT1200/UT1401/UT1400	Мощность, Вт. 960/1300; число скоростей, шт. 2; вес, кг. 3,2/5,5; частота вращения шпинделя, об/мин: 0-360/0-450.	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог
	Бетоносмеситель с объёмом барабана 150 л. СБР-150A	Мощность двигателя, кВт: 0,7; напряжение, В: 220; объем барабана, л: 150; вес, кг: 71.	360 вечер 480 день 600 сутки 3000 залог
	Бетоносмеситель с объёмом барабана 260 л. СБР-260A/220B(380 B)	Мощность двигателя, кВт: 0,75; напряжение, В: 220/380; объем барабана, л: 260; вес, кг: 150.	440 вечер 580 день 720 сутки 5000 залог
1	Бетоносмеситель с объёмом барабана 500 л. ZITREK-500	Мощность двигателя, кВт: 2,2; напряжение, В: 220; объем барабана, л: 500; вес, кг: 220.	900 вечер 1200 день 1500 сутки 5000 залог
	Вибратор портативный Zitrek 35-1,5 м	Диаметр булавы, мм: 35 мм; длина вала, м: 1,5; мощность двигателя, кВт: 0,8 кВт; частота вибрации, кол/мин: 13000; вес, кг: 6.	270 вечер 360 день 450 сутки 1000 залог
	Вибратор портативный ТСС 35-1,5 м	Диаметр булавы, мм: 35 мм; длина вала, м:1.5; мощность двигателя, кВт: 0,9 кВт; частота вибрации, кол/мин: 13000; вес, кг: 4,8.	270 вечер 360 день 450 сутки 1000 залог
	Вибратор портативный Zitrek Z-1100 вал 2.0м	Диаметр булавы, мм: 35 мм; длина вала, м: 2; мощность двигателя, кВт: 1,1 кВт; частота вибрации, кол/мин: 13000; вес, кг: 7.	300 вечер 400 день 500 сутки 1000 залог
(0)	Вибратор глубинный Masalta PVE1501	Диаметр булавы, мм 38-48: мм; длина вала, м: 3-5; мощность двигателя, кВт: 1,5 кВт; частота вибрации, кол/мин: 5000; вес, кг: 5.	540 вечер 720 день 900 сутки 6000 залог
	Вибратор глубинный MPG3215	Тип двигателя: 2-х тактный бензиновый; диаметр булавы, мм: 32; длина вала, м: 1,5; мощность двигателя, кВт: 1,4; количество обор/мин: 3000-3600.	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог
	Вибратор глубинный ENAR AVMU / DINGO	Диаметр булавы, мм 38: мм; длина вала, м: 5; мощность двигателя, кВт: 0,42 кВт; частота вибрации, кол/мин: 12000; вес, кг: 15.	540 вечер 720 день 900 сутки 5000 залог
	Вибратор глубинный высокочастотный Wacker Neuson IES 38/230/5/15	Тип двигателя: 2-х тактный бензиновый; диаметр булавы, мм: 32; длина вала, м: 1,5; мощность двигателя, кВт: 1,4; количество обор/мин: 3000-3600.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог
	Ви	брационные катки	
	Виброкаток одновальцовый Masalta MSR58	Тип двигателя: 4-тактный, бензиновый; ширина барабана, мм: 580; сила удара, кН: 28,5; вес, кг: 185.	2100 вечер 2800 день 3500 сутки 20000 залог
RH700DS Mikasa	Виброкаток двухвальцовый Mikasa MRH-500DSA	Тип двигателя: 4-тактный, дизельный; диаметр барабана, мм: 406; ширина барабана, мм: 650; сила удара, кН: 23,5; вес, кг: 602.	2400 вечер 3200 день 4000 сутки 20000 залог
	Виброкаток двухвальцовый Mikasa MRH-700DSCA	Тип двигателя: 4-тактный, дизельный; диаметр барабана, мм: 406; ширина барабана, мм: 650; сила удара, кН: 23,5; вес, кг: 700.	2700 вечер 3600 день 4500 сутки 20000 залог
		Виброплиты	
\bigcap	Виброплита нереверсивная Samsan PC 152	Мощность двигателя, л.с.: 2.5; центробежная сила, кН: 8,2; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 430x310; вес, кг: 54.	540 вечер 720 день 900 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная Samsan PC 161	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 10,5; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 500х360; вес, кг: 62.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная STEM SPC 161	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 10; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 510х350; вес, кг: 60.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная TSS WP60TH	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 10,5; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 500х360; вес, кг: 60.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки 5000 залог

	Виброплита нереверсивная Masalta MSR60-2	Мощность двигателя, л.с.: 6,5; центробежная сила, кН: 10,5; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 500х360; вес, кг: 62.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
141	Виброплита нереверсивная Samsan PC 191	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 13; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 530х500; вес, кг: 83.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная STEM SPC 191	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 13; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 560х475; вес, кг: 80.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная Wacker Neuson MP 15	Мощность двигателя, л.с.: 4,7; центробежная сила, кН: 15; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 500 х 588; вес, кг: 83.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Виброплит ZITREK z3k90w	Мощность двигателя, л.с.: 6,5; центробежная сила, кН: 13; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 540х420; вес, кг: 87.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Виброплит ZITREK z3k110	Мощность двигателя, л.с.: 6,5; центробежная сила, кН: 20; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 580х500; вес, кг: 107.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная Masalta MSR 90	Мощность двигателя, л.с.: 5,6; центробежная сила, кН: 13; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 530х500; вес, кг: 83.	900 вечер 1200 день 1500 сутки 5000 залог
1000	Виброплита нереверсивная ТСС VP 80 TH8	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 15; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 510х480; вес, кг: 80.	900 вечер 1200 день 1500 сутки 5000 залог
- continuos	Виброплита нереверсивная MASTERPAC PC 4012 H	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 12; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 570х400; вес, кг: 82.	960 вечер 1280 день 1600 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная Wacker Neuson WP1235A	Мощность двигателя, л.с.: 3,8; центробежная сила, кН: 12; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 546x350; вес, кг: 60.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная Сплитстоун VS-244	Мощность двигателя, л.с.: 4,8; центробежная сила, кН: 13,5; губина уплотнения, мм: 200; размер основания, мм: 440х500; вес, кг: 85.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог
	Виброплита нереверсивная Сплитстоун VS245 E8	Мощность двигателя, л.с.: 4,8; центробежная сила, кН: 18; губина уплотнения, мм: 210; размер основания, мм: 450х600; вес, кг: 100.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог
<u></u>	Виброплита нереверсивная Wacker Neuson WPP1550 AW	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 15; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 586х500; вес, кг: 86.	1260 вечер 1680 день 2100 сутки 5000 залог
	Реверсивная виброплита VEKTOR VPG-160C	Мощность двигателя, л.с.: 9; центробежная сила, кН: 30; губина уплотнения, мм: 400; размер основания, мм: 620x500; вес, кг: 420/446.	2400 вечер 3200 день 4000 сутки 20000 залог
vektor	Wacker Neuson WP 2050	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 20; губина уплотнения, мм: 300; размер основания, мм: 586х500; вес, кг: 100.	1320 вечер 1760 день 2200 сутки 5000 залог
$\overline{\mathbf{q}}$	Виброплита реверсивная Wacker Neuson BPU 2540 A	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; центробежная сила, кН: 25; губина уплотнения, мм: 400; размер основания, мм: 647х400; вес, кг: 140.	1470 вечер 1960 день 2450 сутки 10000 залог
L AR	Виброплита реверсивная MASALTA MS330	Мощность двигателя, л.с.: 9; центробежная сила, кН: 38; губина уплотнения, мм: 500; размер основания, мм: 890х670; вес, кг: 321.	2100 вечер 2800 день 3500 сутки 10000 залог
TO THE PARTY OF TH	Реверсивная виброплита Atlas Copco LG 300	Мощность двигателя, л.с.: 6,6; центробежная сила, кН: 40; губина уплотнения, мм: 500; размер основания, мм: 500х725; вес, кг: 265.	2280 вечер 3040 день 3800 сутки 20000 залог
$\overline{\Box}$	Реверсивная виброплита Atlas Copco LG 400	Мощность двигателя, л.с.: 10,3; центробежная сила, кН: 52; губина уплотнения, мм: 500; размер основания, мм: 967x650; вес, кг: 396.	2400 вечер 3200 день 4000 сутки 20000 залог
	Реверсивная виброплита VEKTOR VPG-430/500	Мощность двигателя, л.с.: 11,7; центробежная сила, кН: 50; губина уплотнения, мм: 500; размер основания, мм: 892х600; вес, кг: 420/446.	2400 вечер 3200 день 4000 сутки 20000 залог
	Виброплита реверсивная Wacker Neuson DPU 5545	Мощность двигателя, л.с.: 9; центробежная сила, кН: 55; губина уплотнения, мм: 600; размер основания, мм: 900х450; вес, кг: 447.	2520 вечер 3360 день 4200 сутки 30000 залог
Marie	Виброплита реверсивная Wacker Neuson DPU 6555	Мощность двигателя, л.с.: 11; центробежная сила, кН: 65; губина уплотнения, мм: 600; размер основания, мм: 900х550; вес, кг: 510.	2700 вечер 3600 день 4500 сутки 30000 залог
	Виб	рорейки и гладилки	
	Виброрейка ЭВ-270А профиль 2 м / 3,2 м.	Мощность двигателя, кВт: 0,25; напряжение, В: 230; длина профиля, м: 2/3.2; вес, кг: 32/51.	420 вечер 560 день 700 сутки 2000 залог
CNN			

	Виброрейка плавающая электрическая	Мощность двигателя, кВт: 0,1; напряжение, В: 230; длина профиля, м: 2; вес, кг: 20,2.	420 вечер 560 день 700 сутки 2000 залог
	VPK SKAT E 2.0 Виброрейка раздвижная ВР 3,5-6/220В	Мощность двигателя, кВт: 0,25; напряжение, В: 230; длина профиля, м: 3,5-6; вес, кг: 65.	810 вечер 1080 день 1350 сутки 5000 залог
	Виброрейка MCD-4	Мощность двигателя, л.с.: 1,5; тип двигателя: бензин 4-х тактный; длина лезвия, м.: 3; вес, кг. 12,7.	960 вечер 1280 день 1600 сутки 5000 залог
	Гладилка по бетону 1,2 м правило, рукоятка 5.7 м	Материал полотна: алюминий; ширина полотна, мм: 1200; толщина полотна, мм: 4,5; длина ручки, м: 5,7.	240 вечер 320 день 400 сутки 3000 залог
Вибротрамбовки			
	Вибротрамбовка бензиновая DIAM VN-75/5 R	Размеры основания, мм: 330x285; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 14; вес, кг: 75.	1200 вечер 1600 день 2000 сутки 5000 залог
	Вибротрамбовка бензиновая STEM TECHNO STR81	Размеры основания, мм: 300x280; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 12; вес, кг: 75.	1200 вечер 1600 день 2000 сутки 5000 залог
J	Вибротрамбовка бензиновая TSS RM75H	Размеры основания, мм: 330x285; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 13; вес, кг: 72.	1200 вечер 1600 день 2000 сутки 5000 залог
	Вибротрамбовка бензиновая Masterpac PMR-68H	Размеры основания, мм: 330/350 x 280/285; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 13; вес, кг: 69.	1560 вечер 2080 день 2600 сутки 5000 залог
	Вибротрамбовка бензиновая Masalta MR-68H	Размеры основания, мм: 330/350 x 280/285; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 13; вес, кг: 69.	1560 вечер 2080 день 2600 сутки 5000 залог
	Вибротрамбовка бензиновая Masalta MR75R	Размеры основания, мм: 300x280; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 12; вес, кг: 75.	1560 вечер 2080 день 2600 сутки 5000 залог
	Вибротрамбовка Masalta EMR70H	Размеры основания, мм: 330x285; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 13; вес, кг: 68.	1560 вечер 2080 день 2600 сутки 5000 залог
	Вибротрамбовка бензиновая Wacker Neuson Bs 60 2-i/50 2-i	Размеры основания, мм: 280 х 336; тип двигателя: 2-х тактный бензиновый двигатель, центробежная сила, кН: 12; вес, кг: 66/54.	1680 вечер 2280 день 2800 сутки 5000 залог
	Возд	уходувные пылесосы	
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL BR 500	Мощность, л.с.: 2,7; рабочий объём, см³: 64,8; вес кг: 10,1; скорость воздушного потока м/с: 81; мусоросборник: нет.	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог
Sharans	Воздуходувное устройство	Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность,	240 вечер 320 день
	Ryobi RBV3000CSV	кВт: 3; расход воздуха, м³/ч: 840.	400 сутки 2000 залог
	Ryobi RBV3000CSV Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81	кВт: 3; расход воздуха, м³/ч: 840. Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650.	·
	Воздуходувное всасывающее	Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность,	240 вечер 320 день
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув	Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2;	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув Ниsqvarna 356 Btx Ранцевый воздуходув	Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2; скорость воздушного потока м/с: 79; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 3,67; рабочий объём, см³: 63,3; вес кг: 10,5;	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 420 вечер 640 день
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув Ниsqvarna 356 Btx Ранцевый воздуходув Сhampion GBR376 Воздуходувное всасывающее	Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м²/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2; скорость воздушного потока м/с: 79; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 3,67; рабочий объём, см³: 63,3; вес кг: 10,5; скорость воздушного потока м/с: 95; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,1; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 12,1;	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог 600 вечер 800 день
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув Низqvarna 356 Btx Ранцевый воздуходув Сhampion GBR376 Воздуходувное всасывающее устройство Makita EB7660TH Воздуходувное всасывающее устройство HUSQVARNA 580 ВТs	Объём улавливающего мешка, л.: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2; скорость воздушного потока м/с: 79; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 3,67; рабочий объём, см³: 63,3; вес кг: 10,5; скорость воздушного потока м/с: 95; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,1; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 12,1; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8;	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог 600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог 780 вечер 1040 день
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув Низqvarna 356 Btx Ранцевый воздуходув Сhampion GBR376 Воздуходувное всасывающее устройство Makita EB7660TH Воздуходувное всасывающее устройство HUSQVARNA 580 ВТs	Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2; скорость воздушного потока м/с: 79; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 3,67; рабочий объём, см³: 63,3; вес кг: 10,5; скорость воздушного потока м/с: 95; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,1; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 12,1; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. КИ-ТУР Передвижные Макс. высота установки настила, м: 20,2; общая выс., м: 21,3; кол-во секций, шт: 10; габ. размеры раб. площадки, м 2,0х1,2; вес, кг: 490.	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог 600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог 780 вечер 1040 день
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув Низоратия 356 Вtx Ранцевый воздуходув Сhampion GBR376 Воздуходувное всасывающее устройство Makita EB7660TH Воздуходувное всасывающее устройство HUSQVARNA 580 ВТs Выш Передвижная вышка-тура	Объём улавливающего мешка, л: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2; скорость воздушного потока м/с: 79; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 3,67; рабочий объём, см³: 63,3; вес кг: 10,5; скорость воздушного потока м/с: 95; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,1; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 12,1; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет.	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог 600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог 780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув Низqvarna 356 Btx Ранцевый воздуходув Сhampion GBR376 Воздуходувное всасывающее устройство Makita EB7660TH Воздуходувное всасывающее устройство HUSQVARNA 580 BTs Выш Передвижная вышка-тура ВТ-200Б	Объём улавливающего мешка, л.: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2; скорость воздушного потока м/с: 79; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 3,67; рабочий объём, см³: 63,3; вес кг: 10,5; скорость воздушного потока м/с: 95; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,1; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 12,1; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мицность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Ки-тур передвижные Макс. высота установки настила, м: 20,2; общая выс., м: 21,3; кол-во секций, шт: 10; габ. размеры раб. площадки, м 2,0х1,2; вес, кг: 490. Макс. высота установки настила, м: 20,2; общая выс., м: 21,2; кол-во секций, шт: 20; габ. размеры раб. площадки, м 2,0х2,0;	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог 600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог 780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Воздуходувное всасывающее устройство STIHL SHE81 Ранцевый воздуходув Низqvarna 356 Btx Ранцевый воздуходув Сhampion GBR376 Воздуходувное всасывающее устройство Makita EB7660TH Воздуходувное всасывающее устройство HUSQVARNA 580 BTs Выш Передвижная вышка-тура ВТ-200Б	Объём улавливающего мешка, л.: 45; потребляемая мощность, кВт: 1,4; расход воздуха, м³/ч: 650. Мощность, л.с.: 3,2; рабочий объём, см³: 51,7; вес кг: 10,2; скорость воздушного потока м/с: 79; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 3,67; рабочий объём, см³: 63,3; вес кг: 10,5; скорость воздушного потока м/с: 95; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,1; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 12,1; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мощность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Мицность, л.с.: 4,2; рабочий объём, см³: 75,6; вес кг: 11,8; скорость воздушного потока м/с: 92; мусоросборник: нет. Ки-тур передвижные Макс. высота установки настила, м: 20,2; общая выс., м: 21,3; кол-во секций, шт: 10; габ. размеры раб. площадки, м 2,0х1,2; вес, кг: 490. Макс. высота установки настила, м: 20,2; общая выс., м: 21,2; кол-во секций, шт: 20; габ. размеры раб. площадки, м 2,0х2,0; вес, кг: 517,1.	240 вечер 320 день 400 сутки 1600 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 420 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог 600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог 780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог

	Генератор бензиновый FUBAG BS3500	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 2,8; вес, кг: 49; объём бака, л: 15; габариты, мм: 600х450х461.	420 вечер 640 день 800 сутки 7000 залог
INDINESS: STORY OF STORY	Генератор бензиновый RATO R3000E-L2	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 3; вес, кг: 55; объём бака, л: 15; габариты, мм: 593х430х458.	420 вечер 640 день 800 сутки 5000 залог
makta.	Генератор бензиновый ENDRESS ESE 35 BS	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 2,7; вес, кг: 34; объём бака, л: 2; габариты, мм: 640х455х400.	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог
	Генератор бензиновый Huter DY3000L	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 2,5; вес, кг: 43; объём бака, л: 12; габариты, мм: 560х450х460.	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог
	Генератор бензиновый TSS SGG 2800EN	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 2,8; вес, кг: 43; объём бака, л: 15; габариты, мм: 610х460х460.	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог
mukita a	Генератор Makita EG 240C	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 2; вес, кг: 43; объём бака, л: 3,2; габариты, мм: 585х430х420.	600 вечер 800 день 1000 сутки 6000 залог
	Генератор бензиновый ET M-5400 S/HT	Напряжение, В: 230/400; мощность номинальная, кВт: 4; вес, кг: 87; объём бака, л: 6,5; габариты, мм: 910x525x613	660 вечер <mark>880</mark> день 1100 сутки <mark>5000</mark> залог
	Генератор бензиновый Makita EG 601A	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 4,6; вес, кг: 104; объём бака, л: 22; габариты, мм: 725х530х580.	660 вечер <mark>880</mark> день 1100 сутки <mark>5000</mark> залог
U	Генератор бензиновый HONDA EM 5500CXS	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 5,5; вес, кг: 96; объём бака, л: 23,5; габариты, мм: 680x530x545.	660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог
916007 800	Генератор бензиновый FUBAG BS6600	Напряжение, В: 230/380/12; мощность номинальная, кВт: 5,7; вес, кг: 84; объём бака, л: 25; габариты, мм: 700х540х580.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки <mark>5000</mark> залог
E SOMO	Генератор бензиновый Honda ECT7000	Напряжение, В: 230/380/12; мощность номинальная, кВт: 7; вес, кг: 77; объём бака, л: 6,2; габариты, мм: 800x550x540.	720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог
DSXA	Генератор бензиновый RATO R6000E-L2	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 6; вес, кг: 84; объём бака, л: 25; габариты, мм: 695x605x620.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки <mark>5000</mark> залог
Oly Manual	Сварочный генератор SKAT УГСБ 4000/190	Напряжение, В: 220; мощность номинальная, кВт: 4; ток сварки, А: 190; вес, кг: 115; объём бака, л: 14; габариты, мм: 770х540х670.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки <mark>5000</mark> залог
	Генератор бензиновый ENDRESS ESE 606 380 Вт	Напряжение, В: 230/400; мощность номинальная, кВт: 6,6; вес, кг: 82; объём бака, л: 18; габариты, мм: 832х513х570.	750 вечер 1000 день 1250 сутки 5000 залог
	Генератор бензиновый ENDRESS ESE 606HS-GT	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 6,4; вес, кг: 77; объём бака, л: 18; габариты, мм: 832x513x570.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
SDMO 15X 6000 assu	Генератор бензиновый FUBAG BS7500	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 7; вес, кг: 84,8; объём бака, л: 25; габариты, мм: 694x571x524.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Генератор бензиновый SDMO HX 6000	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 6; вес, кг: 7; объём бака, л: 6,5; габариты, мм: 720х560х590.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Генератор бензиновый сварочный Eisemann S 6400	Напряжение, В: 380; мощность номинальная, кВт: 6,2; ток сварки, А: 220; вес, кг: 106; объём бака, л: 6,5; габариты, мм: 740х530х500.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
Mit 23000c mag	Генератор бензиновый сварочный Fubag WHS 200 DC	Напряжение, В: 220; мощность номинальная, кВт: 3,5; ток сварки, А: 200; вес, кг: 86; объём бака, л: 6,1; габариты, мм: 870х560х560.	1200 вечер 1600 день 2000 сутки 5000 залог
	Генератор бензиновый сварочный SDMO VX 200 4H/4HS	Напряжение, В: 230; мощность номинальная, кВт: 4; ток сварки, А: 200; вес, кг: 86; объём бака, л: 6,5; габариты, мм: 870x570x560	1200 вечер 1600 день 2000 сутки 5000 залог
Brus	Генератор дизельный HONDA EXT12D	Напряжение, В: 230/400; мощность номинальная, кВА: 12,5; вес, кг: 355; габариты, мм: 1390x630x850.	1320 вечер 1760 день 2200 сутки 50000 залог
	Генератор дизельный Kipor KDE 19 EA3	Напряжение, В: 230/400; мощность номинальная, кВт: 15; вес, кг: 320; габариты, мм: 1210x650x765.	1320 вечер 1760 день 2200 сутки 50000 залог
	Генератор бензиновый сварочный SDMO VX 200 7,5 H	Напряжение, В: 220/380; мощность номинальная, кВт. 6; ток сварки, А: 220; вес, кг. 86; объём бака, л: 6,1; габариты, мм: 870x570x555.	1440 вечер 1920 день 2400 сутки 5000 залог

TO PROME	Генератор дизельный LOMBARDINI LDW 1404	Напряжение, В: 230/400; мощность номинальная, кВт: 15; мощность максимальная, кВт: 26; вес, кг: 500; габариты, мм: 1800x1100x1320.	1500 вечер 2000 день 2500 сутки 50000 залог
	Генератор дизельный 25кВт ENERGO ED 30/400 IV-S	Напряжение, В: 230/400; мощность номинальная, кВт: 24; мощность максимальная, кВт: 27; вес, кг: 991; габариты, мм: 2100x975x1349.	1620 вечер 2160 день 2700 сутки 50000 залог
	Генератор дизельный Азимут АД 40С-Т400 в кожухе	Напряжение, В: 230/400; мощность номинальная, кВт: 40; мощность максимальная, кВт: 44; вес, кг: 1250; габариты, мм: 2110х1060х1680.	1620 вечер 2160 день 2700 сутки 50000 залог
	Генератор дизельный AKSA AД96-T400	Напряжение, В: 230/400; мощность резерная, кВт/кВА: 106/132,5;мощность резерная, кВт/кВА: 96/120; вес, кг: 1840; габариты, мм: 3042x1015x1860.	3000 вечер 4000 день 5000 сутки 50000 залог
	Гидр	равлические прессы	
	Пресс гидравлический ручной ПГРс-70	Предназначены для опрессовки медных и алюминиевых неизолированных трубчатых наконечников; диапазон сечений, мм².4–70; мах усилие, т: 5.	90 вечер 120 день 150 сутки 500 залог
	Опрессовщик кабеля TOR HHY- 120A 7т	Предназначены для опрессовки медных и алюминиевых неизолированных трубчатых наконечников; диапазон сечений, мм²:10–120.	150 вечер 200 день 250 сутки 500 залог
	Го	релки кровельные	
	Горелка кровельная стандартная ТехноНИКОЛЬ	Шланг газовый, м: 10; вес, кг: 0,61; диаметр стакана, мм: 50; длина трубки, мм: 600; суммарная длина, мм: 940; мощность, кВт: 108.	180 вечер 240 день 300 сутки 500 залог
	Горелка кровельная FoxWELD	Шланг газовый, м: 10; вес, кг: 0,59; диаметр стакана, мм: 50; длина трубки, мм: 600; суммарная длина, мм: 940; мощность, кВт: 108.	180 вечер 240 день 300 сутки 500 залог
	Динам	иометрические ключи	
	Динамометрический ключ 1/2DR, 60-340 Hm Jonnesway T27340N	Тип ключа: предельный; квадрат, ": 1/2; min усилие, Нм: 60; мах усилие, Нм: 340; длина, мм: 585;	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог
	Динамометрический ключ KING TONY 34462-4DGN	Тип ключа: предельный; квадрат, ": 1/2; min усилие, Нм: 80; мах усилие, Нм: 400; длина, мм: 613;	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог
	Динамометрический ключ JTC- 4935 1/2ф 10-100Нм	Тип ключа: предельный; квадрат, ": 1/2; min усилие, Нм: 10; мах усилие, Нм: 100; длина, мм: 465;	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог
		Домкраты	
Д , ј	Домкрат бутылочный JET 12,5 т	Грузоподъемность, т: 12,5; высота подъема, мм: 470; ход штока, мм: 150; масса, кг: 8; мин. высота подхвата, мм: 240.	150 вечер 200 день 250 сутки 500 залог
34 👸	Домкрат бутылочный TOR 15 т	Грузоподъемность, т: 15; высота подъема, мм: 365; ход штока, мм: 140; масса, кг: 8,6; мин. высота подхвата, мм: 225.	180 вечер 240 день 300 сутки 500 залог
	Домкрат реечный ТОR ДРН 5000	Грузоподъемность, т: 5; рабочий ход, мм: 345; масса, кг: 32; мин. высота подхвата, мм: 735.	240 вечер 320 день 400 сутки 3000 залог
	Дрели-шу	уруповерты и гайковерты	
	Дрель-шуруповерт Makita DF457DWEX8	Напряжение аккумулятора, В: 18; тип аккумулятора: Li-lon; ёмкость аккумулятора, Ач: 1,5; мах крутящий момент, Нм: 42; число скоростей: 2; вес: 1,7 кг	180 вечер 240 день 300 сутки 500 залог
	Дрель-шуруповерт Makita HP488DWE	Напряжение аккумулятора, В: 18; тип аккумулятора: Li-lon; ёмкость аккумулятора, Ач: 1,5; мах крутящий момент, Нм: 42; число скоростей: 2; вес: 1,8 кг	180 вечер 240 день 300 сутки 500 залог
	Гайковерт Makita DTW450Z	Напряжение аккумулятора, В: 18; тип аккумулятора: Li-lon; мах крутящий момент, Нм: 440; число скоростей: 1; наличие удара: нет; вес: 3,2 кг	480 вечер 640 день 800 сутки 5000 залог
	Закл	епочники винтовые	
	Заклепочник резьбовой двуручный KRAFTOOL M3-M12 в кейсе	Тип заклепок: резьбовые; материал заклепок: сталь/алюминий/нержавеющая сталь; размер заклепок: М3, M4, M5, M6, M8, M10, M12; вес, кг: 2.3.	210 вечер 280 день 350 сутки 2000 залог
	Зарялн	о-пусковые устройства	
A	Сарядп	o njokobbio jerpenerba	



Зарядно-пусковое инверторное устройство FORZA ЗПУ-500	Тип зарядки: традиционная зарядка (WET, EFB); зарядка щелочных аккумуляторов: нет; тах ток запуска: 500A; min ток заряда: 25A; тах ток заряда: 50A; тах потребляемая мощность зарядки: 900 Вт; тах потребляемая мощность запуска: 10 000 Вт; тіп емкость аккумулятора: 50 A*ч; вес: 5.6 кг	
SaxBa	т-клещи для бордюра	ľ
	Тип: ручной; мах расход: 430мм; грузоподъемность: 200кг; вес	

нетто 4 2кг

Custom RDNA2.

3ax

U	мощность зарядки. эоо от, пах потреотвемая мощность запуска: 10 000 Вт; min емкость аккумулятора: 50 А*ч; вес: 5.6 кг
ва	т-клещи для бордюра

Иι	гровые	приставки

Иі	гровые пристав
Автономный шлем виртуальной реальности Pico 4	Разрешение: 4320 Qualcomm XR2; 8 яде

0×2160; угол обзора: 105°; процессор

Игровая консоль Microsoft Xbox Series X 1TB

Игровая приставка

Sony PlayStation 5

Геймпад беспроводной

XBOX

Измельчитель СРУБ-300

Лазерный дальномер

ер: 64 бит: 2.84 ГГц: объем оперативной

памяти: 8 ГБ Custom Zen 2; объем оперативной памяти: 16 ГБ; тип

Мах разрешение: 4К; частота процессора: 3,8 ГГц; процессор оперативной памяти GDDR6. Мах разрешение 8К; тип процессора: 8-ядерный АМD; объем

оперативной памяти, МБ 16384; графический процессор: AMD

Тип: геймпад, джойстик: тип подключения: беспроводной: совместимость Xbox One, Xbox Series S, Xbox Series X, ПК.

Измельчители садовые

Мощность, кВт: 2,2; количество оборотов на валу, об/мин: 1500; диаметр диска/толщина диска, мм: 300/14; количество

Измельчитель MAKITA UD2500

ножей, шт: 2; размер приемного окна, мм: 80х80; Мощность, кВт: 2,5; количество оборотов на валу, об/мин: 40; габаритные размеры, мм: 650х500х880; объём контейнера

измельчителя.м3: 0.67: вес. кг: 27.6.

Погрешность измереия, мм: ±1,5; резьба под штатив, дюйм:

класс лазера: 2; длина волны, нм: 535; вес, кг: 0,28.

Измерительный инструмент

Лазерный дальномер **RGK DL100G** Лазерный дальномер

Погрешность измереия, мм: ±2; резьба под штатив, дюйм: 1/4; 180 вечер 240 день

Bosch GLM 50 1/4; класс лазера: 2; длина волны, нм: 635; вес, кг: 0,2.

RGK DL100G

Погрешность измереия, мм: ±2; резьба под штатив, дюйм: 1/4; класс лазера: 2; длина волны, нм: 535; вес, кг: 0,28. Измеряемые поверхности: цветные металлы, черные

Толщиномер Roadweller RW TM-01

металлы; режимы работы: точечный замер; звуковая сигнализация: есть: автоотключение: есть.

Мах глубина обнаружения, мм: 80/120; автоматическое

Детектор Bosch GMS 100/120 M

отключение, мин: 5: вес. кг: 0.27.

Professional Металлодетектор

Мах глубина обнаружения, мм: 100; автоматическое **BOSCH DMF 10** отключение, мин: 5; вес, кг: 0,24.

Металлоискатель грунтовый Minelab GO-FIND 60

Размер катушки, дюйм: 10"; количество режимов поиска: 4; распознавание металлов по звуку: есть; индикация глубины 180 вечер 240 день 300 сутки 1000 залог 300 вечер 400 день

240 вечер 320 день

400 сутки 3000 залог

90 вечер 120 день

150 сутки **500** залог

450 вечер **600** день

750 сутки **5000** залог

510 вечер **680** день

850 сутки 5000 залог

570 вечер **760** день

950 сутки 5000 залог

90 вечер 120 день

150 сутки 1000 залог

660 вечер 880 день

660 вечер 880 день

180 вечер 240 день

300 сутки 1000 залог

300 сутки 1000 залог

180 вечер 240 день

120 вечер 160 день

180 вечер 240 день

300 сутки 1000 залог

200 сутки 1000 залог

300 сутки 1000 залог

1100 сутки 3000 залог

1100 сутки 3000 залог

Лазерный нивелир **BOSCH GTL 3**

залегания: есть. Тип выравнивания: автоматическое; дальность измерения, м:

500 сутки 2000 залог

20: проецирование лучей: линейное: вес. кг: 0.5: угол самовыравнивания, °: ±3. Тип выравнивания: автоматическое; дальность измерения

300 вечер 400 день 500 сутки 1000 залог

Линейный лазерный нивелир BOSCH GLL 2-50

с/без приемником. м: 50/20: направление лучей: горизонталь/вертикаль/перекрестие Тип выравнивания: автоматическое; дальность измерения с/без приемником, м: 80/20; направление лучей:

330 вечер 440 день **550** сутки **1000** залог **300** вечер **400** день

500 сутки 2000 залог

330 вечер 440 день

550 сутки **4000** залог

Линейный лазерный нивелир **BOSCH GLL 2-80P** Нивелир оптический

горизонталь/вертикаль: вес. кг: 0.7. Изображение: прямое; увеличение, крат: 26/36; минимальное расстояние визирования, м: 1.0: габаритные размеры, мм:

280х209х195; вес, кг: 1,4.

N7-26 / N7-36 195х170х120: вес. кг: 1.5. Изображение: прямое; увеличение, крат: 32; минимальное расстояние визирования, м: 0,3; габаритные размеры, мм:

330 вечер 440 день 550 сутки 4000 залог

Нивелир оптический AMO 32X

Annual Parameter	Нивелир оптический ADA RUBER-X32	Изображение: прямое; увеличение, крат: 32; минимальное расстояние визирования, м: 1; вес, кг: 2,1.	330 вечер 440 день 550 сутки 4000 залог	
Клининговое оборудование				
	Аппарат для химчистки PLUS 1 W 1 22 P	Мощность насоса, Вт. 48; давление разбрызгивания, бар: 2; мощность турбины, Вт: 1000; расход воздуха, л/с: 61; вес, кг: 10,5.	540 вечер 720 день 900 сутки 5000 залог	
7	Пароочиститель профессиональноый New Steamy S 5008 M	Объем бака для воды, л: 2,7; мощность, Вт: 3000; максимальное давление пара, бар 5; температура пара, °С: 140, использование моющего средства - есть, вес, кг: 12	840 вечер 1120 день 1400 сутки 5000 залог	
Катки для газона				
	Каток для газона Grinda 580*400мм	Диаметр, мм: 400; ширина, мм: 580; внутренний объем валика, л: 62; телескопическая рукоятка: нет.	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог	
antinos	Каток для газона ELMOS ETM-51	Диаметр, мм: 400; ширина, мм: 500; внутренний объем валика, л: 62; телескопическая рукоятка: нет.	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог	
		Компрессоры		
	Компрессор поршневой FUBAG FC 230/24 CM 2	Производительность, л/мин: 230; объем ресивера, л: 24; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 26,4.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог	
	Компрессор поршневой FINI MK 102-50-2M	Производительность, л/мин: 235; объем ресивера, л: 50; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 48,5.	330 вечер 440 день 550 сутки 5000 залог	
	Компрессор поршневой FUBAG B2800B/50 CM3	Производительность, л/мин: 320; объем ресивера, л: 50; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 48.	360 вечер 480 день 600 сутки 4000 залог	
la material	Компрессор АВАС А29в/50 СМ3	Производительность, л/мин: 320; объем ресивера, л: 50; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 55.	480 вечер 640 день 800 сутки 5000 залог	
	Компрессор поршневой FUBAG VCF/50 CM3	Производительность, л/мин: 440; объем ресивера, л: 50; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 64.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
Tabay	Компрессор поршневой VDC 400/50 CM3 "FUBAG"	Производительность, л/мин: 400; объем ресивера, л: 50; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 8; вес, кг: 42,5.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
	Компрессор поршневой VDC 400/100 CM3 "FUBAG"	Производительность, л/мин: 400; объем ресивера, л: 100; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 8; вес, кг: 58.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
AARC 47	Компрессор поршневой 3600B/100 CM 3 "FUBAG"	Производительность, л/мин: 360; объем ресивера, л: 100; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 64.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
8	Компрессор поршневой 4000B/50 CM 3 "FUBAG"	Производительность, л/мин: 400; объем ресивера, л: 50; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 52.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
usa	Компрессор поршневой ABAC A39/150см3	Производительность, л/мин: 400; объем ресивера, л: 150; напряжение, В: 220; рабочее давление, бар: 10; вес, кг: 88.	660 вечер 880 день 1100 сутки 9000 залог	
	Компрессор (прицеп) Atlas Copco XAS 97 PE	Рабочее давление, бар: 7; производительность, м³/мин: 5,3; количество постов 3/4", шт.: 3; мощность, кВт: 36; число оборотов максимум, об/мин: 2 750; число оборотов минимум, об/мин: 1850; вес рабочий без шасси жг. 850	3000 вечер 4000 день 5000 сутки 25000 залог	
3	Компрессор дизельный стационарный Kaeser M 50	Рабочее давление, бар: 7; производительность, м ² /мин: 5; количество постов 3/4", шт.: 3; мощность, кВт: 32,5; число оборотов максимум, об/мин: 3000; число оборотов минимум,	3000 вечер 4000 день 5000 сутки 25000 залог	
Копры				
	Бензиновый копер TSS-95GPD 100мм	Одноцилиндровый, 2-х тактный, бензиновый двигатель с воздушным охлаждением; частота ударов, уд/мин: 700-1350; 600 вечер 800 день		
Культиваторы и мотоблоки				
. 5	Культиватор бензиновый Мастер BS Quantum XM-650 Series	Мощность двигателя, л.с.: 5,5; ширина обработки, мм: 600; глубина обработки, мм: 250 мм.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
	Культиватор бензиновый TG 45 TSUNAMI	Мощность двигателя, л.с.: 5; ширина обработки, мм: 450; глубина обработки, мм: 200 мм.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	

-	Культиватор электрический DAEWOO DAT2500E	Мощность двигателя, кВт.: 2,5; ширина обработки, мм: 550; глубина обработки, мм: 280 мм.	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог
	Культиватор бензиновый PATRIOT T 7,0/600	Мощность двигателя, л.с.: 7; ширина обработки, мм: 600; глубина обработки, мм: 200 мм.	660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог
Miles 20	Мотоблок бензиновый Мобил К МКМ-2	Мощность двигателя, л.с.: 6,5; ширина обработки, мм: 730; глубина обработки, мм: 340 мм.	720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог
1999	Мотоблок бензиновый Мобил К МКМ-3 ПРО	Мощность двигателя, л.с.: 6,5; ширина обработки, мм: 730; глубина обработки, мм: 340 мм.	990 вечер 1320 день 1650 сутки 5000 залог
		Кусторезы	
	Высоторез+кусторез Ryobi RP750450	Длина лезвия, см: 45; длина шины, см: 20; мах длина штанги, м: 2,7; мощность, Вт: 750; угол наклона, градус: 135; число рабочих ходов, ход/мин: 1700; штанга, тип: разборная; вес, кг: 3,8.	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог
		Лебедки и тали	
	Лебедка электрическая TOR 500 кг с канатом 70м	Грузоподъемность, кг: 500; напряжентие, В: 220; мощность двигателя, Вт: 2200; мах высота подъема, м 70; вес с тросом, кг: 50.	600 вечер 800 день 1000 сутки 4000 залог
	Таль рычажная JET JLPA 3,0/1,5т, H =3,0м	Грузоподъемность, т: 3/1,5; высота подъема, м: 3; грузоподъемная цепь, мм: 10; min расстояние между крючками, мм: 490; вес, кг: 22,5.	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог
	Ло	еса строительные	
	Леса строительные рамные марки ЛРСП 200	Диаметр трубы, мм: 42; максимальная высота, м: 60; высота рабочего яруса, м: 2,0; ширина рабочего яруса, м: 1,0; максимальная нагрузка на настил, кгс/м2: 200.	Расчетная сутки Расчетная залог
Лестницы и стремянки			
	Лес	тницы и стремянки	
	Лес Лестницы в ассортименте	. тницы и стремянки Мах высота, м: 10,5; 3x15 ступенек	360 вечер 480 день 600 сутки 2000 залог
	Лестницы в ассортименте		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Лестницы в ассортименте	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Лестницы в ассортименте Мойк Мойка высокого давления	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек И ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ Мощность, кВт: 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 10,7;	600 сутки 2000 залог 360 вечер 480 день
	Лестницы в ассортименте МОЙК Мойка высокого давления Каrcher К 4 Compact Мойка высокого давления	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек И ВЫСОКОГО Давления Мощность, кВт: 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 10,7; рабочее давление, бар: 110. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180.	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день
	Лестницы в ассортименте МОЙК Мойка высокого давления Кагсher К 4 Compact Мойка высокого давления HUSQVARNA PW 360 Мойка высокого давления	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек И ВЫСОКОГО Давления Мощность, кВт: 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 10,7; рабочее давление, бар: 110. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление,	600 сутки 2000 залог 360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 8000 залог
	Лестницы в ассортименте МОЙК Мойка высокого давления Каrcher К 4 Compact Мойка высокого давления HUSQVARNA PW 360 Мойка высокого давления Каrcher К 7 Compact	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек И ВЫСОКОГО Давления Мощность, кВт: 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 10,7; рабочее давление, бар: 110. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 2,7; производительность, л/ч: 500; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 23; рабочее	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 8000 залог 660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог 720 вечер 960 день
	Лестницы в ассортименте МОЙК Мойка высокого давления Кагсher К 4 Сотраст Мойка высокого давления HUSQVARNA PW 360 Мойка высокого давления Кагсher К 7 Compact Мойка высокого давления Кагсher HD 5/15 С Мойка высокого давления Рогtotecnica G 165-C	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек И ВЫСОКОГО Давления Мощность, кВт: 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 10,7; рабочее давление, бар: 110. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 500; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 23; рабочее давление, бар: 150. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 23; рабочее давление, бар: 170.	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 8000 залог 660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог 720 вечер 960 день 1200 сутки 15000 залог
	Лестницы в ассортименте МОЙК Мойка высокого давления Кагсher К 4 Сотраст Мойка высокого давления HUSQVARNA PW 360 Мойка высокого давления Кагсher К 7 Compact Мойка высокого давления Кагсher HD 5/15 С Мойка высокого давления Рогtotecnica G 165-C	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек М ВЫСОКОГО Давления Мощность, кВт: 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 10,7; рабочее давление, бар: 110. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 500; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 23; рабочее давление, бар: 150. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 23; рабочее давление, бар: 170. ОТОБУРЫ САДОВЫЕ Мощность двигателя, л.с.: 2; мах диаметр бура, мм: 200; объем топливного бака, л: 1; номинальная глубина бурения, см: 130.	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 8000 залог 660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог 720 вечер 960 день 1200 сутки 15000 залог
	МОЙК Мойка высокого давления Кагсher К 4 Compact Мойка высокого давления HUSQVARNA PW 360 Мойка высокого давления Кагсher К 7 Compact Мойка высокого давления Кагсher HD 5/15 C Мойка высокого давления Роготестия Савления Мойка высокого давления Мотобур TSUNAMI	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек И ВЫСОКОГО Давления Мощность, кВт. 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг. 10,7; рабочее давление, бар: 110. Мощность, кВт. 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг. 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт. 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг. 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт. 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг. 23; рабочее давление, бар: 150. Мощность, кВт. 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг. 23; рабочее давление, бар: 170. ОТОБУРЫ САДОВЫЕ Мощность двигателя, л.с.: 2; мах диаметр бура, мм: 200; объем топливного бака, л. 1; номинальная глубина бурения, см: 130. Мощность двигателя, л.с.: 3,26; мах диаметр бура, мм: 250; объем топливного бака, л. 1; номинальная глубина бурения, см: 80.	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 8000 залог 660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог 720 вечер 960 день 1200 сутки 15000 залог 720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день
	МОЙК Мойка высокого давления Кагсher К 4 Compact Мойка высокого давления HUSQVARNA PW 360 Мойка высокого давления Кагсher К 7 Compact Мойка высокого давления Кагсher HD 5/15 C Мойка высокого давления Рогtotecnica G 165-C М	Мах высота, м: 10,5; 3х15 ступенек И ВЫСОКОГО Давления Мощность, кВт: 1,8; производительность, л/ч: 420; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 10,7; рабочее давление, бар: 110. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 16; рабочее давление, бар: 180. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 23; рабочее давление, бар: 150. Мощность, кВт: 3; производительность, л/ч: 600; возможность забора воды из бочки: есть; вес, кг: 23; рабочее давление, бар: 170. Отобуры садовые Мощность двигателя, л.с.: 2; мах диаметр бура, мм: 200; объем топливного бака, л: 1; номинальная глубина бурения, см: 130. Мощность двигателя, л.с.: 3,26; мах диаметр бура, мм: 250; объем топливного бака, л: 1,2; номинальная глубина бурения,	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 8000 залог 660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог 720 вечер 960 день 1200 сутки 15000 залог 720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог 480 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог

	Мотобур Stem Techno SEA- 1700/2	Мощность двигателя, л.с.: 2,3; мах диаметр бура, мм: 200; объем топливного бака, л: 1,1; номинальная глубина бурения, см: 130.	480 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог
	Мотобур FUBAG FPB 52	Мощность двигателя, л.с.: 2,45; мах диаметр бура, мм: 200; объем топливного бака, л: 1; номинальная глубина бурения, см: 130.	480 вечер 640 день 800 сутки 4000 залог
\$	Мотобур FUBAG FPB 71	Мощность двигателя, л.с.: 2,75; мах диаметр бура, мм: 250; объем топливного бака, л: 1,6; номинальная глубина бурения, см: 130.	540 вечер 720 день 900 сутки 4000 залог
	Мотобур ELITECH БМ200H	Мощность двигателя, кВт: 3,6; мах диаметр бура, мм: 500; объем топливного бака, л: 1,3; номинальная глубина бурения, см: 180.	590 вечер 780 день 970 сутки 5000 залог
	Мотобур Hitachi DA 300E	Мощность двигателя, л.с.: 2,09; мах диаметр бура, мм: 300; объем топливного бака, л: 1; номинальная глубина бурения, см: 130.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Мотобур гидравлический Iron Mole Element 15 + шнек 200	Мощность, л/с: 15; мах обороты двигателя, об/мин: 3600; мах обороты шнека об/мин: 160; мах диаметр бурения, мм : 450; мах крутящий момент бурового шнека, Нм : 550; вес, кг: 95.	1440 вечер 1920 день 2400 сутки 11000 залог
	Mo	топомпы и насосы	
	Насос дренажный JEMIX FESTOCK-750 (+рукав 20м)	Мощность, Вт: 750; производительность, м²/ч: 20; вес, кг: 16,2.	360 вечер 480 день 600 сутки 3000 залог
	Насос дренажный PATRIOT FQ 600C (+рукав 20м)	Мощность, Вт: 600; производительность, м³/ч: 10; вес, кг: 15.	360 вечер 480 день 600 сутки 1000 залог
	Насос дренажный JEMIX CUT 1500 (+рукав 20м)	Мощность, Вт: 1500; производительность, м³/ч: 25; вес, кг: 20,4.	420 вечер <mark>560</mark> день 700 сутки <mark>8000</mark> залог
	Насос дренажный Oasis 130R (+рукав 20м)	Мощность, Вт: 1300; производительность, м³/ч: 20; вес, кг: 22.5.	420 вечер 560 день 700 сутки 4000 залог
	Насос дренажный Вихрь ФН- 2200Л 68/5/6 (+рукав 20м)	Мощность, Вт: 2200; производительность, м³/ч: 30; вес, кг: 21.	420 вечер 560 день 700 сутки 4000 залог
	Мотопомпа бензиновая Koshin KTH-50X	Назначение: для грязной воды; производительность, л/мин: 700; глубина всасывания, м: 8; высота подъема, м: 30; сдаётся в аренду в комплекте с рукавами: всасывающий 4м и	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог
	Мотопомпа бензиновая Fubag PG 950 T	Назначение: для грязной воды; производительность, л/мин: 950; глубина всасывания, м: 8; высота подъема, м: 30; сдаётся в аренду в комплекте с рукавами: всасывающий 4м и	600 вечер 800 день 1000 сутки 4000 залог
	Мотопомпа бензиновая Dinking DKTP80	Назначение: для грязной воды; производительность, л/мин: 900; глубина всасывания, м: 8; высота подъема, м: 30; сдаётся в аренду в комплекте с рукавами: всасывающий 4м и	600 вечер 800 день 1000 сутки 4000 залог
	Мотопомпа бензиновая Fubag PG 1300 T	Назначение: для грязной воды; производительность, л/мин: 1300; глубина всасывания, м: 8; высота подъема, м: 26; сдаётся в аренду в комплекте с рукавами: всасывающий 4м и	600 вечер 800 день 1000 сутки 4000 залог
	Мусоро	опровод строительный	
HOHER	Мусоропровод строительный	Длина одной секции, м: 1,07; толщина стенки, мм: 5-6; внутренний диаметр, мм: 520/400; вес секции, кг: 8,6; вес рамы крепления, кг: 26; максимальная длина рукава, м: 80.	Расчетная сутки Расчетная залог
	Hape	зчики швов и кровли	
ŧ.	Нарезчик швов Splitstone CS-144 E (электрический)	Тип приготоля: опоктриноский: монность приготоля кВт: 4:	810 вечер 1080 день 1350 сутки 5000 залог
	Нарезчик швов Masalta MF14	Тип двигателя: бензиновый; мощность двигателя, л.с.: 5,5; вес, кг: 83; мах глубина нарезки, мм: 90; мах размер устанавливаемого диска, мм 350.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог
	Нарезчик швов Masterpac PMF 18	Тип двигателя: бензиновый; мощность двигателя, л.с.: 13; вес, кг: 138; мах глубина нарезки, мм: 140; мах размер устанавливаемого диска, мм 450.	1200 вечер 1600 день 2000 сутки 24000 залог
	Нарезчик швов Splitstone CS-146	Тип двигателя: бензиновый; мощность двигателя, л.с.: 5,5; вес, кг: 75; мах глубина нарезки, мм: 135; мах размер устанавливаемого диска, мм 400.	1380 вечер 1840 день 2300 сутки 5000 залог
	Нарезчик швов Wacker Neuson BFS 1345A	Тип двигателя: бензиновый; мощность двигателя, л.с.: 11,8; вес, кг: 95; мах глубина нарезки, мм: 170; мах размер устанавливаемого диска, мм 450.	1560 вечер 2080 день 2600 сутки 5000 залог

/1388		Тип двигателя: бензиновый; мощность двигателя, л.с.: 8,4; вес,	
	Нарезчик швов Splitstone CS-149	кг: 90; мах глубина нарезки, мм: 190; мах размер устанавливаемого диска, мм 500.	1680 вечер 2240 день 2800 сутки 5000 залог
	Hapeзчик швов Splitstone CS-2413	Тип двигателя: бензиновый; мощность двигателя, кВт: 11,7; вес, кг: 233; мах глубина нарезки, мм: 220; мах размер устанавливаемого диска, мм 600.	1920 вечер 2560 день 3200 сутки 10000 залог
	Hapeзчик швов Splitstone CS-2415 E	Тип двигателя: электрический; мощность двигателя, кВт: 11; вес, кг: 200; мах глубина нарезки, мм: 230; мах размер устанавливаемого диска, мм 600.	2100 вечер 2800 день 3500 сутки 25000 залог
77	Нарезчик швов Splitstone CS-3215 E	Тип двигателя: электрический; мощность двигателя, кВт: 11; вес, кг: 215; мах глубина нарезки, мм: 320; мах размер устанавливаемого диска, мм 800.	2220 вечер 2960 день 3700 сутки 25000 залог
	Нарезчик швов Splitstone CS-3213	Тип двигателя: бензиновый; мощность двигателя, л.с.: 11; вес, кг: 240; мах глубина нарезки, мм: 360; мах размер устанавливаемого диска, мм 900.	2220 вечер 2960 день 3700 сутки 20000 залог
COUNTRY CONTRACTOR	Резчик кровли CR149 Сплитстоун	Глубина реза, мм: 90 мм; вес, кг: 79; тип двигателя: 4-х тактный бензиновый; частота вращения вала, об/мин: 3030.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Ножницы выруб	бные (высечные) электрические	
10	Вырубные (высечные) ножницы Makita JN 1601	Тип привода: электрический; мощность, Вт: 550; min радиус резания, мм: 45; число ходов на холостом ходу, ход/мин: 2200 ; толщина реза, мм: 0.8/1.2/1.6/2.5; вес, кг: 1,6.	600 вечер 800 день 1000 сутки 4000 залог
*			
	Ножничны	е подъемники самоходные	
	Подъемник самоходный электрический ножничный JLG 10RS	Высота подъема платформы, м: 9.75; размер платформы, м: 2,16 x 1,07; вес, кг: 2750; грузоподъемность, кг: 320; источник питания: аккумулятор; максимальный угол наклона: 3.0°	3000 сутки 30000 залог
on data	Подъемник самоходный электрический ножничный Genie GS4047	Высота подъема платформы, м: 11,7; размер платформы, м: 3,18 x 1,16; вес, кг: 3260; грузоподъемность, кг: 350; источник питания: аккумулятор; Возможность преодолевать подъем: 25%	3300 сутки 30000 залог
	Опалу	бка стен и перекрытий	
	Опалубка перекрытий	Стойка телескопическая СТ-3,7. Тренога к опалубке. Унивилка для опалубки. Балка фанер-деревянная для опалубки	Расчетная сутки Расчетная залог
	Пластиковая опалубка стен GEOPLAST	Материал каркаса: полипропилен. Допустимая нагрузка: 40 кПа. Оборачиваемость каркаса: 100 циклов. Высота щитов: 0,6 м. Ширина щитов, м: от 0,2 до 1,2	Расчетная сутки Расчетная залог
	Опрессовщі	ики ручные и электрические	
4	Опрессовщик ручной НИР-25	Испытательное давление, бар: 25; рубное соединение. дюйм: 1/2; производительность, л/мин: 13; тип: ручной; вес, кг: 2.	180 вечер 240 день 300 сутки 1000 залог
	Опрессовщик ручной ROTOR	Испытательное давление, бар: 50; рубное соединение. дюйм: 1/4; тип: ручной; ёмкость, л: 7; вес, кг: 4,3	240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог
	Опрессовщик ручной Сатурн НИР-60 С	Испытательное давление, бар: 60; рубное соединение. дюйм: 1/2; тип: ручной; ёмкость, л: 12; вес, кг: 6	360 вечер 480 день 600 сутки 2000 залог
	Опрессовщик ручной MGF 60	Испытательное давление, бар: 60; рубное соединение. дюйм: 1/2; тип: ручной; ёмкость, л: 12; вес, кг: 7.	420 вечер 560 день 700 сутки 2000 залог
	Опрессовщик электрический Zitrek DSY-6-60	Испытательное давление, бар: 60; мах температура жидкости, °C: 80; производительность, мл/цикл: 6; мощность, Вт: 400; вес, кг: 16.	360 вечер 480 день 600 сутки 2000 залог
	Опрессовщик электрический MGF Компакт-60	Испытательное давление, бар: 60; мах температура жидкости, °C: 60; производительность, л/мин: 7; мощность, Вт: 1750; вес, кг: 14.	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог

APPENDED.

war of	Осушитель воздуха BALLU BDL-50L	Тип осушителя: промышленный; принцип осушения: конденсационный; влагоудаление, л/сут: 50; воздухообмен, м³/ч: 350; вес, кг: 30; объем, л: 7.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки <mark>5000</mark> залог
	Осушитель воздуха Euronord Dry Master 90	Тип осушителя: промышленный; принцип осушения: конденсационный; влагоудаление, л/сут: 90; воздухообмен, м³/ч: 850; вес, кг: 49; объем, л: 11,5.	720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог
	Осушитель воздуха ASPRO-DRY60	Тип осушителя: промышленный; принцип осушения: конденсационный; влагоудаление, л/сут: 60; вес, кг: 38; объем, л: 10.	720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог
	0	тбойные молотки	
	Молоток отбойный МОП-3 (ТЗК)	Тип хвостовика: цилиндрический; давление, атм: 4,93; расход воздуха, л/мин: 1350; частота ударов, уд/мин: 1230; сила удара, Дж: 44; вес, кг: 7,8.	150 вечер 200 день 250 сутки 2000 залог
	Молоток отбойный МОП-4П (ТЗК)	Тип хвостовика: цилиндрический; давление, атм: 5; расход воздуха, л/мин: 1350; частота ударов, уд/мин: 1020; сила удара, Дж: 55; вес, кг: 8,5.	150 вечер 200 день 250 сутки 2000 залог
	Отбойный молоток Makita HK 1820	Мощность, Вт: 550; сила удара, Дж: 3,9; тип патрона: sds-plus; количество ударов, уд/мин: 0-3200; регулировка оборотов: есть; вес, кг: 3.3	270 вечер 360 день 440 сутки 3000 залог
makita	Отбойный молоток Makita HM 0870C	Мощность, Вт: 1100; сила удара, Дж: 11,4; тип патрона: sds- max; количество ударов, уд/мин: 1100-2650; регулировка оборотов: есть; вес, кг: 5,1	440 вечер 530 день 660 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток Makita HM 1101C	Мощность, Вт: 1300; сила удара, Дж: 17,2; тип патрона: sds- max; количество ударов, уд/мин: 1100-2650; регулировка оборотов: есть; вес, кг: 7,3	470 вечер 630 день 780 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток Makita HM1203C	Мощность, Вт: 1510; сила удара, Дж: 25,5; тип патрона: sds- max; количество ударов, уд/мин: 950-1900; регулировка оборотов: есть; Вес, кг: 9,7	650 вечер 860 день 1070 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток ЗУБР "ПРОФЕССИОНАЛ"	Мощность, Вт: 2000; сила удара, Дж: 50; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 1400; регулировка оборотов: нет; вес, кг: 20	660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог
	Отбойный молоток BOSCH GSH 11 E	Мощность, Вт: 1500; сила удара, Дж: 16.8; тип патрона: sds- max; количество ударов, уд/мин: 900–1890; регулировка оборотов: есть; вес, кг: 10,1	690 вечер 920 день 1140 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток Интерскол М-32/2000В	Мощность, Вт: 2000; сила удара, Дж: 40; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 1100; регулировка оборотов: нет; вес, кг: 17,5	690 вечер 920 день 1140 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток Hikoki H65SB3	Мощность, Вт: 1340; сила удара, Дж: 45; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 1400; регулировка оборотов: нет; вес, кг: 18	870 вечер 1150 день 1440 сутки 3000 залог
	Отбойный молоток Makita HM 1317C	Мощность, Вт: 1510; сила удара, Дж: 33,8; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 730-1450; регулировка оборотов: есть; вес, кг: 17	890 вечер 1190 день 1480 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток Makita HM1307C	Мощность, Вт: 1510; сила удара, Дж: 33,8; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 730-1450; регулировка оборотов: есть; вес, кг: 17,9	930 вечер 1240 день 1540 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток BOSCH GSH 16-28 / GSH 16-30	Мощность, Вт: 1750; сила удара, Дж: 45; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 1300; регулировка оборотов: нет; вес, кг: 17,9	990 вечер 1320 день 1640 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток HITACHI H65SB2	Мощность, Вт: 1340; сила удара, Дж: 42; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 1400; регулировка оборотов: нет; вес, кг: 16,5	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток HITACHI H 90 SC	Мощность, Вт: 1450; сила удара, Дж: 55; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 850; регулировка оборотов: нет; вес, кг: 32	1410 вечер 1880 день 2340 сутки 4000 залог
	Отбойный молоток MAKITA HM 1801/1810	Мощность, Вт: 2000; сила удара, Дж: 63; тип патрона: шестигранный; количество ударов, уд/мин: 1100; регулировка оборотов: нет; вес, кг: 30	1410 вечер 1880 день 2340 сутки 4000 залог
	Пики в ассортименте для обойных молотков	Длина, мм: 320/400/600; тип патрона: шестигранный/SDS- max/SDS-plus.	60 сутки <mark>1000</mark> залог

		Перфораторы	
AV Radit	Перфоратор Makita HR 2641	Мощность, Вт: 800; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 0-4500; сила удара, Дж: 2,4; вес, кг: 3,1.	220 вечер 290 день 360 сутки 3000 залог
Massila	Перфоратор Makita HR 1830	Мощность, Вт: 500; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 900-4000; сила удара, Дж: 1,7; вес, кг: 1,7.	260 вечер 340 день 420 сутки 2000 залог
Trakita	Перфоратор Makita HR HR2450/HR2470	Мощность, Вт: 780; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 0-4500; сила удара, Дж: 2,7; вес, кг: 2,4.	260 вечер 340 день 420 сутки 2000 залог
nassun.	Перфоратор Makita HR 2810	Мощность, Вт: 800; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 0-4500; сила удара, Дж: 2,9; вес, кг: 3,4.	290 вечер 390 день 480 сутки 2000 залог
	Перфоратор BOSCH GBH 2-26 DRE	Мощность, Вт: 800; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 900-4000; сила удара, Дж: 2,7; вес, кг: 2,8.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог
	Перфоратор аккумуляторный Makita HR166DWAE1	Тип: АКБ, ёмкость аккумулятора, Ач: 2; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 680-4800; сила удара, Дж; 1,1; вес, кг: 5,9.	330 вечер 440 день 540 сутки 3000 залог
	Перфоратор Makita HR3200 С / HR3210 С	Мощность, Вт: 850; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 315-3300; сила удара, Дж; 6,4; вес, кг: 4,4.	360 вечер 480 день 600 сутки 4000 залог
makita 75	Перфоратор MAKITA HR 4001 C	Мощность, Вт: 1100; тип патрона: sds-max; количество ударов: 1350-2750; сила удара, Дж; 9,5; вес, кг: 5,9.	510 вечер 670 день 840 сутки 4000 залог
	Перфоратор MAKITA HR 4003 C	Мощность, Вт: 1100; тип патрона: sds-max; количество ударов: 1450-2900; сила удара, Дж; 8,3; вес, кг: 6,2.	510 вечер 670 день 840 сутки 4000 залог
	Перфоратор Makita HR 4500C	Мощность, Вт: 1300; тип патрона: sds-max; количество ударов: 1250-2550; сила удара, Дж; 8,3; вес, кг: 7,8.	540 вечер 720 день 890 сутки 4000 залог
	Перфоратор Bosch GBH 5-40 DCE	Мощность, Вт: 1150; тип патрона: sds-plus; количество ударов: 1500-3050; сила удара, Дж; 8,8; вес, кг: 4,4.	540 вечер 720 день 900 сутки 5000 залог
Art	Перфоратор Hikoki DH45MENSZ	Мощность, Вт: 1500; тип патрона: sds-max; количество ударов: 2950; сила удара, Дж; 13,4; вес, кг: 9.	540 вечер 720 день 900 сутки 3000 залог
	Перфоратор Makita HR 5211C/5201C/5202C	Мощность, Вт: 1500; тип патрона: sds-max; количество ударов: 1075-2150; сила удара, Дж; 20; вес, кг: 11.	690 вечер 910 день 1140 сутки 4000 залог
	Перфоратор Makita HR 5001C	Мощность, Вт: 1500; тип патрона: sds-max; количество ударов: 1100-2150; сила удара, Дж; 17,5; вес, кг: 10.	690 вечер 910 день 1140 сутки 4000 залог
	Перфоратор Bosch GBH 12-52 DV	Мощность, Вт: 1700; тип патрона: sds-max; количество ударов: 1750-2150; сила удара, Дж; 19; вес, кг: 11,9.	690 вечер 910 день 1140 сутки 3000 залог
	Перфоратор BOSCH GBH 11 DE	Мощность, Вт: 1500; тип патрона: sds-max; количество ударов: 1750-2150; сила удара, Дж; 14,5; вес, кг: 11,1.	690 вечер 910 день 1140 сутки 4000 залог
	Пилы циркуляр	ные, торцовочные и сабельные	
Travita Vinasita	Дисковая пила Makita 5704R	Мощность, Вт: 1200; диаметр, мм: 190; мах глубина пропила под углом 90°, мм: 66; вес, кг: 4,6; число оборотов, об/мин: 4900.	210 вечер 280 день 350 сутки 3000 залог
	Пила дисковая Makita 5008MG	Мощность, Вт: 1800; диаметр, мм: 210; мах глубина пропила под углом 90°, мм: 75; вес, кг: 5,1; число оборотов, об/мин: 0-5200.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог
Thakita Takita	Дисковая пила Makita HS7601	Мощность, Вт: 1200; диаметр, мм: 190; мах глубина пропила под углом 90°, мм: 66; вес, кг: 4; число оборотов, об/мин: 0- 5200.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог
BOSCH	Дисковая пила Bosch GKS 55	Мощность, Вт: 1350; диаметр, мм: 165; мах глубина пропила под углом 90°, мм: 63; вес, кг: 3,8; число оборотов: 4700 об/мин.	360 вечер 480 день 600 сутки 2000 залог
	Дисковая пила Bosch GKS 65 GCE	Мощность, Вт: 1800; диаметр, мм: 190; мах глубина пропила под углом 90°, мм: 65; вес, кг: 5,2; число оборотов: 2300-5000 об/мин.	360 вечер 480 день 600 сутки 2000 залог
	Торцовочная пила BOSCH GCM 10	Мощность, Вт: 1800; диаметр диска, мм: 254; тах ширина пропила под углом 90°, мм: 95 ; тах глубина пропила под углом 90°, мм: 89; вес, кг: 15.	450 вечер 600 день 750 сутки 5000 залог
	Торцовочная пила Makita LS 1040	Мощность, Вт: 1650; диаметр диска, мм: 260; тах ширина пропила под углом 90°, мм: 95 ; тах глубина пропила под углом 90°, мм: 93; вес, кг: 11.	450 вечер 600 день 750 сутки 5000 залог

_6	Торцовочная пила Makita LS 0714	Мощность, Вт: 1010; диаметр диска, мм: 190; тах ширина пропила под углом 90°, мм: 300; тах глубина пропила под углом 90°, мм: 52; вес, кг: 12,7.	450 вечер 600 день 750 сутки 5000 залог	
makitin A	Торцовочная пила МЕТАВО KS 305 М	Мощность, Вт: 2000; диаметр диска, мм: 305; тах ширина пропила под углом 90°, мм: 200 ; тах глубина пропила под углом 90°, мм: 102; вес, кг: 17.	480 вечер 640 день 800 сутки 5000 залог	
Pelabo	Торцовочная пила Bosch GCM800SJ	Мощность, Вт: 1400; диаметр диска, мм: 216; тах ширина пропила под углом 90°, мм: 270; тах глубина пропила под углом 90°, мм: 70; вес, кг: 15.	480 вечер 640 день 800 сутки 5000 залог	
	Торцовочная пила Makita LS1018L	Мощность, Вт: 1430; диаметр диска, мм: 260; тах ширина пропила под углом 90°, мм: 310 ; тах глубина пропила под углом 90°, мм: 91; вес, кг: 19,9.	510 вечер 680 день 850 сутки 5000 залог	
	Сабельная пила Makita JR3050T	Мощность, Вт: 1010; мах число ходов на холостом ходу, об/мин: 2800; глубина распила дерево, мм: 255; глубина распила металл, мм: 130; бесключевая замена оснастки: да,	210 вечер 280 день 350 сутки 2000 залог	
		Пилы цепные		
	Электропила цепная Makita UC4530A/5M	Мощность, Вт: 2000; длина шины, см: 45; шаг цепи, дюйм: 3/8; плавный пуск: есть; вес, кг: 4,4.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог	
Tonu O	Электропила цепная FUBAG FES2016C	Мощность, Вт: 2000; длина шины, см: 40; шаг цепи, дюйм: 3/8; плавный пуск: есть; вес, кг: 4,3.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог	
	Пис	толеты монтажные		
	Монтажный пистолет TOUA GSN40E	Источник питания: аккумулятор; диаметр гвоздей: 2,60 - 3,00 мм; диапазон рабочей температуры: от -15° до +50°С; Длина гвоздей: 15 - 40 мм; ёмкость аккумулятора: 4000 выстрелов;	510 вечер 680 день 850 сутки 5000 залог	
	Монтажный пистолет WALTE GNP700C	Источник питания: пороховой патрон; вид оснастки: дюбели в кассете GNPC8; диаметр/сечение гвоздей, мм: 3,7; длина дюбеля, мм: 16-60; масса, кг: 3,25.	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
	Гвоздезабивной пистолет пневматический FUBAG N-65C	Подходящая расходка: гвозди барабанные; тип гвоздей: CNW; вес нетто, кг: 2,62; количество гвоздей в магазине, шт: 400; длина гвоздей, мм: 25-55	600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог	
		Плиткорезы		
	Плиткорез STAYER MASTER усиленный, 600мм	Режущий элемент: ролик; глубина реза, мм: 16; длина реза, мм: 600; вес, кг: 4,83. Габариты, мм: 805х170х140	60 вечер 80 день 100 сутки 300 залог	
	Плиткорез Grown усиленный, 600мм	Режущий элемент: ролик; глубина реза, мм: 14; длина реза, мм: 600; вес, кг: 6. Габариты, мм: 820x160x110	120 вечер 160 день 200 сутки 500 залог	
	Станок отрезной (плиткорез) электрич. DIAM ML-180/700	Мощность, кВт: 0,7; режущий диск диаметром, мм: 180; мах глубина реза, мм: 34 мм; мах длина реза: не ограничена; водяное охлаждение: есть; размер стола,мм: 395х385; наклон	240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог	
	Станок отрезной (плиткорез) PATRIOT TC 600	Мощность, кВт: 0,6; диск диаметром, мм: 180; мах глубина реза, мм: 34 мм; мах длина реза: не ограничена; водяное охлаждение: есть; размер стола, мм: 380х344; наклон стола, °:	240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог	
	Станок плиткорезный FUBAG Masterline 6 Star 660	Мощность, кВт: 800; диаметр диска, мм: 200; мах глубина реза под углом 90°, мм: 40; мах длина реза, мм: 660; размеры рабочего стола. мм: 960х440; вес, кг: 36.	540 вечер 720 день 900 сутки 7000 залог	
ATRIALES THE	Станок отрезной (плиткорез) DIAM Spmax-250/1,5	Мощность, кВт: 1,5; диаметр диска, мм: 250; мах глубина реза под углом 90°, мм: 50; мах глубина реза под углом 45°, мм: 42; мах длина реза, мм: 900; размеры пабочего стола. мм:	720 вечер 960 день 1200 сутки 4000 залог	
/ \	Станок отрезной (плиткорез) DIAM EX-1200/1,8	Мощность, кВт: 1,8; диаметр диска, мм: 250; мах глубина реза под углом 90°, мм: 50; мах глубина реза под углом 45°, мм: 42; мах длина реза, мм: 1200; вес, кг: 80.	840 вечер 1120 день 1400 сутки 5000 залог	
	Под	ъемники фасадные		
	Подъемник для гипсокартона ПРЕМОС-Т ППГКЛТ22	Грузоподъемность 60 кг при работе на одной штанге, м: 2.7; грузоподъемность 45 кг при работе на двух выдвижных штангах, м: 3.7; вес, кг: 22; подъем под углом: есть.	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог	
5	Подъемник для гипсокартона ПРЕМОС-Т ППГКЛТ24	Грузоподъемность 60 кг при работе на одной штанге, м: 3.2; грузоподъемность 45 кг при работе на двух выдвижных штангах, м: 4.2; вес, кг: 24; подъем под углом: есть.	330 вечер 440 день 550 сутки 3000 залог	
	Под	ъемники фасадные		
	Подъемник фасадный электрический ZLP-630/500	Грузоподъемность, кг: 500/630; скорость подъема/опускания, м/мин: 9,6; высота подъема, м: 100; длина платформы, м: 4/6 м.; свес передней балки, м 1,3-1,7 м; напряжение, В 380.	1200 сутки <mark>50000</mark> залог	
	Полировальные машины			

	Полировальная шлифовальная машина Makita 9237CB	Мощность, Вт: 1200; диаметр насадки, мм: 180; число оборотов, об/мин: 0-3200; поддержание постоянных обор.: да; плавный пуск: да; вес, кт: 3,4	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Полировальная шлифовальная машина Makita SA7000C	Мощность, Вт.: 1800; диаметр насадки, мм.: 180; число оборотов, об/мин: 0-4000; поддержание постоянных обор.: да; плавный пуск: да; вес, кг: 3,3	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Приц	епы автомобильные	
	Прицеп бортовой самосвальный одноосный ССТ7132-02	Полная масса прицепа, кг: 745, количество осей: 1; грузоподъемность, кг: 565; габариты кузова 2424 х 1224; габариты общие, мм: 3546х1695х820.	390 вечер 520 день 650 сутки 5000 залог
	Прицеп бортовой AVTOS A25M2B PECCOPA AL- KO	Полная масса прицепа, кг: 750, количество осей: две; грузоподъемность, кг: 498; габариты кузова 2500х1300; габариты общие, мм: 3870х1790х944.	510 вечер 680 день 850 сутки 5000 залог
	Промышленные ф	ены и сварка изделий из пластика	
	Фен строительный STEINEL HL 1610 S	Мощность,Вт: 1600; рабочая температура, °C: 1 режим 300, 2 режим: 500; вес, кг: 0,7.	180 вечер 240 день 300 сутки 1000 залог
Thonkiles	Пистолет горячего воздуха Makita HG 551V	Мощность,Вт: 1800; рабочая температура, °C: 100-550; вес, кг: 0,7.	180 вечер 240 день 300 сутки 2000 залог
,	Пистолет горячего воздуха Makita HG6031VK	Мощность,Вт: 1800; рабочая температура, °C: 50-600; вес, кг: 0,7.	210 вечер 280 день 350 сутки 1500 залог
	Набор для сварки линолеума Weldy Energy 1600	Мощность,Вт: 1600; рабочая температура, °C: от +20 до +650; вес, кг: 1.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
6 14	Набор для сварки изделий из пластика прутком PHENOM 1600	Мощность,Вт: 1600; рабочая температура, °C: от +20 до +700; вес, кг: 3; регулировка температуры: плавная.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Пыл	есосы строительные	
	Пылесос промышленный Bosch GAS 55 M AFC	Мощность, Вт: 1380; поток воздуха, л/с: 25; объем бака, л: 55; розетка для электроинструмента: есть.	360 вечер 480 день 600 сутки 3000 залог
Test	Пылесос Makita 449	Мощность, Вт: 2400; поток воздуха, л/с: 36; объем бака, л: 80; розетка для электроинструмента: есть.	390 вечер 520 день 650 сутки 5000 залог
	Пылесос промышленный Starmix iPulse L-1635 BASIC	Мощность, Вт: 1600; поток воздуха, л/с: 75; разрежение, Мбар: 280; объем бака, л: 35; вес, кг: 15,6; розетка для электроинструмента: есть.	420 вечер 560 день 700 сутки 3000 залог
	Пылесос промышленный Starmix ISC L-1650 TOP	Мощность, Вт: 1600; поток воздуха, л/с: 75; разрежение, Мбар: 280; объем бака, л: 50; вес, кг: 17,7; розетка для электроинструмента: есть.	420 вечер 560 день 700 сутки 3000 залог
	Пылесос промышленный Starmix ISC L-1625	Мощность, Вт: 1600; поток воздуха, л/с: 75; разрежение, Мбар: 270; объем бака, л: 25; вес, кг: 12,2; розетка для электроинструмента: есть.	420 вечер 560 день 700 сутки 3000 залог
100	Пылесос промышленный Bosch GAS 50 M	Мощность, Вт: 1200; поток воздуха, л/с: 39; объем бака, л: 50; розетка для электроинструмента: есть.	420 вечер 560 день 700 сутки 3000 залог
	Рено	ваторы (мультитулы)	
	Реноватор (мультитул) Makita ТМ 3000 C	Мощность, Вт. 320; регулировка оборотов: есть; частота колебаний, кол/мин: 6000-20000; вес, кг. 1,4.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог
433	Реноватор (мультитул) Ryobi RMT300-SA	Мощность, Вт: 300; регулировка оборотов: есть; частота колебаний, кол/мин: 10000-20000; вес, кг: 1,4.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог
	Pot	боты мойщики окон	
•	Робот мойщик окон Cleanbot Ultraspray	Многофункциональный робот для мойки и чистки стекла, кафеля, зеркал	480 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог
	Сантех	ничекский инструмент	
	Аппарат для сварки пластиковых труб "Энегромаш" CT-72170	Мощность, Вт. 1700; мах диаметр сварки, мм: 63; регулятор температуры: есть; тип сварки: муфтовая; вес, кг: 1,7.	300 вечер 400 день 500 сутки 1000 залог
	Аппарат для сварки пластиковых труб Quattro Elementi	Мощность, Вт. 2000; мах диаметр сварки, мм: 63; регулятор температуры: есть; тип сварки: муфтовая; вес, кг: 1,9.	300 вечер 400 день 500 сутки 1000 залог

_			
	Пресс клещи для фитингов PRO AQUA	Ножницы для резки труб диаметром 16-32 мм. Мах диаметр трубы, 32 мм. Насадки расширителя для трубы (16x2.2 мм, 20x2.8 мм, 25x3.5 мм, 32x4.4 мм)	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог
Gontin R 600	Пресс-клещи для фитингов с насадкой FT-1240C-18 TIM	Номинальное усилие обжима, т: 2; ход поршня, мм: 40; размеры матриц для обжима: 16 мм /20 мм /25 мм /32 мм	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог
	Трубогиб гидравлический	Давление, т: 15; сдаётся в аренду в комплекте с башмаками 1/2"-3"; мах изгиб, $^\circ$: 90.	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог
	Станок профилегибочный ручной TR-60	С роликами универсальными для профильных труб 15-40; привод: ручной; вес, кг: 33.	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог
	Аппарат для сварки пластиковых труб AQUA-S 75-110 AM-110	Мощность, Вт: 1800; мах диаметр сварки, мм: 110; регулятор температуры: есть; тип сварки: муфтовая; вес, кг: 5,31.	480 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог
babbe	Прочистная машина Rothenberger R-600	Диаметры прочищаемых труб, мм: 50-150; применяемые диаметры спиралей, мм: 16 и 22; мощность, кВт: 0,4: напряжение сети, В: 220; мах длина участка прочистки, м:	780 вечер 1040 день 1300 сутки 5000 залог
	Машина стыковой сварки МСПТ-200У4	Диаметры свариваемых труб, мм: 63-75-90-110-125-140-160- 180-200; напряжение, В: 220; мощность, кВт: 2,5: рабочая температура нагревателя, °C: 220; мах температура	960 вечер 1280 день 1600 сутки 5000 залог
	Сва	рочные инверторы	
PEDATTA	Баллон углекислотный 10л.	Тип газа: углекислота; подключение вентиля: W27.8; объем,л: 10 : тип: бесшовный; наличие колпака: нет ; резьба на выходе с вентиля: G3/4.	60 вечер 80 день 100 сутки 1000 залог
	Сварочный инвертор РЕСАНТА САИПА-200С	Напряжение, В: 220; тип сварки: ММА DC; мах ток, А: 200; диаметр проволоки, мм: 0,8-1; вес, кг: 10,8.	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог
	Сварочный инвертор FUBAG IR 200	Напряжение, В: 220; мах мощность, кВт: 8,6; мах ток, А: 200; диаметр электрода, мм: 5; вес, кг: 3,4.	330 вечер 440 день 550 сутки 3000 залог
Halles O Man	Инвертор сварочный ARC 223 Brima Professional	Напряжение, В: 220; мах мощность, кВт: 5,6; мах ток, А: 200; диаметр электрода, мм: 5; вес, кг: 8.	330 вечер 440 день 550 сутки 3000 залог
0 0	Инвертор «Ресанта» САИ-190	Напряжение, В: 220; мах мощность, кВт: 5,5; мах ток, А: 190; диаметр электрода, мм: 5; вес, кг: 4,7.	330 вечер 440 день 550 сутки 3000 залог
		Снегоуборщики	
	Снегоуборщик HUTER SGC 4100	Мощность, кВт: 4,1; ширина снегозахвата, мм: 560; дальность выброса снега, м: 15; тип привода: колёсный.	720 вечер <mark>960</mark> день 1200 сутки 5000 залог
	Гусенечный снегоуборщик HONDA HS622ET	Мощность, кВт: 4,5; ширина снегозахвата, мм: 550; дальность выброса снега, м: 14; тип привода: гусеничный.	900 вечер 1200 день 1500 сутки 5000 залог
		Стабилизаторы	
	Стабилизатор Ресанта АСН- 5000/1-Ц	Мощность нагрузки, кВт: 5; рабочий диапазон входных напряжений, В: 140260; изменение нагрузки: 0100; КПД, %: 97; вес, кг: 13.	240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог
	0		
	Станки сверли	льные на магнитной подошве	
	Сверлильный станок по металлу Elmos MCD36	Мощность, Вт: 1100; питание, В: 230/50; посадочный размер, мм: 19; макс диаметр сверления, мм: 36; макс глубина сверления, мм: 50; вес, кг: 12,2.	390 вечер 520 день 650 сутки 3000 залог
	Станок сверлильный магнитный Вектор МС2	Мощность, Вт: 1080; питание, В: 230/50; посадочный размер, мм: 19; макс диаметр сверления, мм: 50; макс глубина сверления, мм: 45; вес, кг: 16,7.	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог
	Степлеры	мебельные электрические	
	Степлер мебельный электрический Bosch PTK 14 EDT	Тип скоб: 53/А; тип гвоздей: 48; частота ударов, уд/мин: 30; вес, кг: 1,1.	300 вечер 400 день 500 сутки 2000 залог
	Та	чки строитльные	



Тачка строительная TSUNAMI **WB 200S**

Тепловизионный термометр Flir

TG165

Тепловизор

Вес, кг: 13,5; объем корыта, л: 100; габариты, мм: 860х600х280; диаметр колес, мм: 400.

120 вечер 160 день 200 сутки 1000 залог

,

Тепловизоры

Диапазон измерений от, °C: -25 до 380; спектральный диапазон, мкм: от 8 до 14; температурная чувствительность, мК: 150; разрешение, пикселей: 4,800 (80 x 60) 24:1; Диапазон измерений от, °C: -20 до 400 погрешность измерения

600 вечер 800 день 1000 сутки 5000 залог

ADA Tempro vision 120 Тепловизионный термометр с поверкой RGK TL-60

температуры, °C: ±2; коэффициент излучения 0,01 - 1; разрешение, пикселей: 120х90. Диапазон измерений от, °C: -10 до 400 погрешность измерения температуры, °C: ±2; коэффициент излучения 0,01 - 1; 1200 сутки 5000 залог разрешение, пикселей: 4800 пикселей (80х60).

720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог 720 вечер 960 день

Тепловые пушки электрические



Инфракрасный обогреватель Ballu BIH-LM-1.5-S
Тепловая пушка

Для помещений площадью до, м²: 25; мах потребляемая мощность, кВт: 0,5/1/1,5; напряжение, В: 220; вес, кг: 2,1. Для помещений площадью до, м²: 45; мах потребляемая

Ballu BHP-PE2-5 Тепловая пушка

мощность, кВт: 4,5; мах роизводительность, м³/ч: 400; напряжение, В: 230; вес, кг: 5,6. Для помещений площадью до, м²: 25; мах потребляемая мощность, кВт: 2; мах роизводительность, м³/ч: 350;

180 вечер 240 день 300 сутки 1000 залог 180 вечер 240 день 300 сутки 1000 залог

180 вечер 240 день

300 сутки 1000 залог

Vanguard VE 2 EPA Тепловентилятор Fubag BORA 33M

напряжение, В: 230; вес, кг: 4,7. Для помещений площадью до, м²: 35; мах потребляемая мощность, кВт: 3.3: мах роизводительность, м³/ч: 288: напряжение, В: 230; вес, кг: 5,3. Для помещений площадью до, м²: 30; мах потребляемая

180 вечер 240 день 300 сутки 1000 залог

Тепловентилятор Профтепло TT-3TK

мощность, кВт: 3; мах роизводительность, м³/ч: 500; напряжение, В: 230; вес, кг: 9. Для помещений площадью до, м²: 80; мах потребляемая мошность, кВт: 6: мах роизводительность, м3/ч: 300:

180 вечер **240** день 300 сутки 1000 залог 210 вечер 280 день

Тепловентилятор новэл сфо-6 Тепловая пушка Ballu BHP-P2-15

напряжение, В: 220; вес, кг: 9,9. Для помещений площадью до, м²: 150; мах потребляемая мощность, кВт: 15; мах роизводительность, м³/ч: 1600; напряжение, В: 380; вес, кг: 13.

350 сутки 3000 залог 240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог

Тепловая пушка электрическая BALLU BHP-ME-9 (380B)

Для помещений площадью до, м²: 100; мах потребляемая мощность, кВт: 9; мах роизводительность, м³/ч: 820; напряжение, В: 380; вес, кг: 6,5.

240 вечер 320 день 400 сутки 500 залог

Тепловая пушка электрическая BALLU BHP-M-5 (220B)

Для помещений площадью до, м²: 50; мах потребляемая мощность, кВт: 5; мах роизводительность, м³/ч: 400; напряжение, В: 220; вес, кг: 4,4.

240 вечер 320 день 400 сутки 500 залог

Тепловентилятор СФО-5/3,3/1,7

Для помещений площадью до, м²: 60; мах потребляемая мощность, кВт: 5; мах роизводительность, м³/ч: 650; напряжение, В: 220; вес, кг: 14.

270 вечер **360** день 450 сутки 3000 залог

Тепловентилятор **K3B 60T10**

Мах потребляемая мощность, кВт: 62,5; мах роизводительность, м³/ч: 6000; напряжение, В: 380; вес, кг:

510 вечер 680 день 850 сутки 5000 залог

Тепловые пушки газовые



Газовая тепловая пушка MASTER BLP 25 M /BLP 30 M /BLP 33 Газовая тепловая пушка Ballu BHG-30L

Мощность, кВт: 25/30/33; вид топлива: пропан/бутан; расход 240 вечер 320 день воздуха, м³/ч: 1000; вес: 6,9/7.9/8,9.

400 сутки 1000 залог Мощность, кВт: 27; вид топлива: пропан/бутан; расход воздуха, 240 вечер 320 день 400 сутки 1000 залог





Профтепло КГ-57

Мощность, кВт: 38; вид топлива: пропан/бутан; расход воздуха, 270 вечер 360 день м3/ч: 850: вес: 12.6.

м3/ч: 1400; вес: 19,8.

м3/ч: 720: вес: 5.6.

450 сутки 3000 залог Мощность, кВт: 57; вид топлива: пропан/бутан; расход воздуха, 330 вечер 440 день 550 сутки 3000 залог





Газовая тепловая пушка Master Мощность, кВт: 46; вид топлива: пропан/бутан; расход воздуха, 420 вечер 560 день м3/ч: 1450; вес: 12,4.

700 сутки 3000 залог



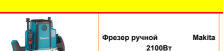
Газовая тепловая пушка Ballu BHG-40

Мощность, кВт: 33; вид топлива: пропан/бутан; расход воздуха, 420 вечер 560 день м3/ч: 720; вес: 8,3.

700 сутки 3000 залог

N. 100			
	Газовая тепловая пушка MASTER BLP 73 M	Мощность, кВт: 69; вид топлива: пропан/бутан; расход воздуха, м³/ч: 2300; вес: 14,4.	510 вечер 680 день 850 сутки 5000 залог
	Газовая тепловая пушка Профтепло КГ-81	Мощность, кВт: 81; вид топлива: пропан/бутан; расход воздуха, м³/ч: 1400; вес: 22,3.	510 вечер 680 день 850 сутки 4000 залог
РОПАН	Баллон пропановый 27 кг	Объём, л: 27; вес, кг: 10,5; рабочее давление, бар: 15.	60 вечер 80 день 100 сутки 1000 залог
	Тепло	вые пушки дизельные	
	Дизельная тепловая пушка	Расход топлива, л/ч: 2; способ нагрева: прямой; мощность при	300 вечер 400 день
MASTER	TCC MASTER B 70 CED	обогреве, кВт: 20; расход воздуха, м³/ч: 400 ; вес, кг: 17.	500 сутки 4000 залог
	Дизельная тепловая пушка Ballu BHDP-20	Расход топлива, л/ч: 1,9; способ нагрева: прямой; мощность при обогреве, кВт: 20; расход воздуха, м³/ч: 590 ; вес, кг: 10.	300 вечер 400 день 500 сутки 4000 залог
artor 20 Baliu	Дизельная тепловая пушка Профтепло ДК-20П	Расход топлива, л/ч: 2; способ нагрева: прямой; мощность при обогреве, кВт: 20; расход воздуха, м³/ч: 450; вес, кг: 12,7.	300 вечер 400 день 500 сутки 4000 залог
	Дизельная тепловая пушкаТСС MASTER B 100 CED	Расход топлива, л/ч: 2,45; способ нагрева: прямой; мощность при обогреве, кВт: 29; расход воздуха, м³/ч: 800; вес, кг: 25.	330 вечер 440 день 550 сутки 5000 залог
Wester .	Дизельная тепловая пушка Профтепло ДК-36П	Расход топлива, л/ч: 3,6; способ нагрева: прямой; мощность при обогреве, кВт: 36; расход воздуха, м³/ч: 900; вес, кг: 24,5.	330 вечер 440 день 550 сутки 5000 залог
	Дизельная тепловая пушка TCC MASTER 150 CED	Расход топлива, л/ч: 3,72; способ нагрева: прямой; мощность при обогреве, кВт: 44; расход воздуха, м³/ч: 900; вес, кг: 25,8.	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог
Bohu Bohu	Дизельная тепловая пушка Ballu BHDP-50	Расход топлива, л/ч: 4,76; способ нагрева: прямой; мощность при обогреве, кВт: 50; расход воздуха, м³/ч: 760; вес, кг: 22.	360 вечер 480 день 600 сутки 5000 залог
	Дизельная тепловая пушка MASTER B180	Расход топлива, л/ч: 3,8; способ нагрева: прямой; мощность при обогреве, кВт: 48; расход воздуха, м³/ч: 1550 ; вес, кг: 30.	390 вечер 520 день 650 сутки 5000 залог
MASTER	Дизельная тепловая пушка Master BV 77 E	Расход топлива, л/ч: 1,67; способ нагрева: непрямой; мощность при обогреве, кВт: 20; расход воздуха, м³/ч: 1550; вес, кг: 53.	450 вечер 600 день 750 сутки 5000 залог
	Дизельная тепловая пушка Ballu-Biemmedue EC22	Расход топлива, л/ч: 2,61; способ нагрева: непрямой; мощность при обогреве, кВт: 23,4; расход воздуха, м³/ч: 550; вес, кг: 40.	450 вечер 600 день 750 сутки 5000 залог
MAGTER	Дизельная тепловая пушка MASTER B230	Расход топлива, л/ч: 5,4; способ нагрева: непрямой; мощность при обогреве, кВт: 66; расход воздуха, м³/ч: 3000; вес, кг: 57.	540 вечер 720 день 900 сутки 5000 залог
	Дизельная тепловая пушка Master BW 290E	Расход топлива, л/ч: 6,8; способ нагрева: непрямой; мощность при обогреве, кВт: 81; расход воздуха, м³/ч: 3300 ; вес, кг: 103.	930 вечер 1240 день 1550 сутки 5000 залог
Bollu D.	Дизельная тепловая пушка Ballu BHDN-20	Расход топлива, л/ч: 1,9; способ нагрева: непрямой; мощность при обогреве, кВт: 20; расход воздуха, м³/ч: 500; вес, кг: 20.	480 вечер 640 день 800 сутки 5000 залог
Q F	Дизельная тепловая пушка Ballu BHDN-30	Расход топлива, л/ч: 2,85; способ нагрева: непрямой; мощность при обогреве, кВт: 30; расход воздуха, м³/ч: 760; вес, кг: 34.	870 вечер 1160 день 1450 сутки 5000 залог
	Дизельная тепловая пушка Ballu BHDN-80	Расход топлива, л/ч: 7,62; способ нагрева: непрямой; мощность при обогреве, кВт: 80; расход воздуха, м³/ч: 2000; вес, кг: 59.	930 вечер 1240 день 1550 сутки 5000 залог
	Термоматы д	для прогрева бетона и грунта	
	Термомат ТМ 400 размером 1,2x3,25+2мл	Потребляемая мощность, кВт: 1,56; размеры, м: 1,2x3,25x0,015; вес, кг: 10.	180 вечер 240 день 300 сутки 2500 залог
	Трими	иеры и газонокосилки	
2	-		270 paulan 260
	Электрическая газонокасилка Efco PR 35 S	Мощность, кВт: 1.1; ширина скашивания, см: 33; травосборник: есть; мульчирование: нет; вес, кг: 12,2.	270 вечер 360 день 450 сутки 3000 залог
	Электрическая газонокосилка СМІ С-ERM-1200/32	Мощность, кВт: 1.2; ширина скашивания, см: 32; травосборник: есть; мульчирование: нет; вес, кг: 13.	270 вечер 360 день 450 сутки 3000 залог

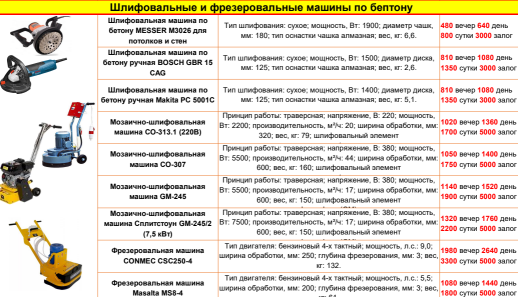
	Бензотриммер Huter GGT-1900T	Мощность, кВт: 1,9; ширина скашивания, см: 43/25,5; режущий инструмент: леска/нож; тип ручки: велосипедная; вес, кг: 7.	510 вечер 680 день 850 сутки 3000 залог
4	Бензотриммер SOLO 130 H	Мощность, кВт: 1,2; объем топливного бака,л: 0,65; режущий инструмент: леска/нож; тип ручки: велосипедная.	600 вечер 800 день 1000 сутки 4000 залог
4	Бензотриммер STIHL FS 94C/RC	Мощность, кВт: 0,9; ширина скашивания, см: 43/25,5; режущий инструмент: леска/нож; тип ручки: велосипедная; вес, кг: 8.	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог
	Бензотриммер Makita EM2650UH	Мощность, кВт: 0,77; ширина скашивания, см: 43/25,5; режущий инструмент: леска/нож; тип ручки: велосипедная; вес, кг: 5,5.	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог
	Бензотриммер Champion T374FS	Мощность, кВт: 0,75; ширина скашивания, см: 43/25,5; режущий инструмент: леска/нож; тип ручки: велосипедная; вес, кг: 7,5.	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог
	Бензотриммер Honda UMK 435T UERT	Мощность, кВт: 1; ширина скашивания, см: 44/26; режущий инструмент: леска/нож; тип ручки: велосипедная; вес, кг: 8.	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог
	Бензотриммер Makita EBH341U	Мощность, кВт: 0,71; ширина скашивания, см: 44/26; режущий инструмент: леска/нож; тип ручки: велосипедная; вес, кг: 7.	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог
	Трансформатор	ы для прогрева бетона и грунта	
ili ili ili	Станция прогрева бетона (трансформатор) ТСЗД-63/0,38	Напряжение вход/выход, В: 3*380/63, 70, 80; мощность, кВт: 59,2; вес, кг: 310; размеры, мм: 1000х650х840.	780 вечер 1040 день 1300 сутки 20000 залог
	Станция прогрева бетона (трансформатор) ТСЗД-80/0,38	Напряжение вход/выход, В: 3*380/50, 65, 85; мощность, кВт: 80; вес, кг: 280; размеры, мм: 860х560х750.	840 вечер 1120 день 1400 сутки 20000 залог
	Станция прогрева бетона (трансформатор) КТПТО-80-11-У1	Мощность силового трансформатора, кВА: 80; номинальное напряжение на стороне ВН, В: 3x380; габаритные размеры: 1150x820x1300; вес, кг: 700.	900 вечер 1200 день 1500 сутки 20000 залог
		УШМ (Болгарки)	
	Углошлифовальная машина BOSCH GWS 22-230 JH / BOSCH GWS 24-230 JBV	Мощность, Вт: 2200; диаметр диска, мм: 230; число оборотов, об/мин: 6500; поддержание постоянных оборотов: нет; плавный пуск: да; вес, кг: 5,2	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифмашина Bosch GWS 9-125	Мощность, Вт: 900; диаметр диска, мм: 125; число оборотов, об/мин: 11500; поддержание постоянных оборотов: нет; плавный пуск: нет; вес, кг: 2,1	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифовальная машина BOSCH GWS 26-230 LVI	Мощность, Вт: 2600; диаметр диска, мм: 230; число оборотов, об/мин: 0-6500; поддержание постоянных оборотов: да; плавный пуск: да; вес, кг: 5,3	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифовальная машина Makita GA9020SF	Мощность, Вт: 2200; диаметр диска, мм: 230; число оборотов, об/мин: 6600; поддержание постоянных оборотов: нет; плавный пуск: да; вес, кг: 5,8	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифовальная машина угловая MAKITA 9069	Мощность, Вт: 2000; диаметр диска, мм: 230; число оборотов, об/мин: 6600; поддержание постоянных оборотов: нет; плавный пуск: нет; вес, кг: 5,3	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
7	Угловая шлифовальная машина угловая Hikoki G23SW2	Мощность, Вт: 2200; диаметр диска, мм: 230; число оборотов, об/мин: 6600; поддержание постоянных оборотов: нет; плавный пуск: нет; вес, кг: 5,1	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифовальная машина MAKITA 9565CVR	Мощность, Вт: 1400; диаметр диска, мм: 125; число оборотов, об/мин: 2800-12000; поддержание постоянных обор.: да; плавный пуск: да; вес, кг: 2,4	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифовальная машина MAKITA 9558HN	Мощность, Вт. 840; диаметр диска, мм: 125; число оборотов, об/мин: 11000; поддержание постоянных обор.: нет; плавный пуск: нет; вес, кг: 2,1	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифовальная машина MAKITA GA5030	Мощность, Вт. 720; диаметр диска, мм: 125; число оборотов, об/мин: 11000; поддержание постоянных обор.: нет; плавный пуск: нет; вес, кг: 1,4	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог
	Угловая шлифмашина аккумуляторная MAKITA DGA404	Напряжение питания, В: 18В; ёмкость аккумулятора, Ач: 5; диаметр диска, мм: 125; число оборотов, об/мин: 8500; вес: 2,4 кг	330 вечер 440 день 550 сутки 3000 залог
	Угловая шлифмашина аккумуляторная Ryobi ONE	Напряжение питания, В: 18В; ёмкость аккумулятора, Ач: 4; диаметр диска, мм: 115; число оборотов, об/мин: 8500; вес: 2,2 кг	450 вечер 600 день 750 сутки 3000 залог
	Угловая шлифмашина аккумуляторная MAKITA DGA508RME	Напряжение питания, В: 18В; ёмкость аккумулятора, Ач: 4; диаметр диска, мм: 125; число оборотов, об/мин: 8500; вес: 2,6 кг	480 вечер 640 день 800 сутки 3000 залог
	Угловая шлифмашина аккумуляторная MAKITA GA013GD201	Напряжение питания, В: 40В; ёмкость аккумулятора, Ач: 4; диаметр диска, мм: 125; число оборотов, об/мин: 8500; вес: 3,6 кг	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог
'			•



Мощность, Вт: 2100; размер цанги, мм: 12; регулировка оборотов: есть; рабочий ход фрезы, мм: 70; вес нетто, кг: 6,1; число оборотов. об/мин: 9000-22000.

720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог

Фрезеры



		кг: 61.	,		
Шлифовальные машины по дереву					
	Вибрационная шлифовальная машинка Makita BO4900V	Мощность, Вт: 330; размер шлифпластины, мм: 115 х 229; система пылеудаления: есть; вес, кг: 2,9; число оборотов, об/мин: 4000-10000.	180 вечер 240 день 300 сутки 3000 залог		
	Ленточная шлифмашина Makita 9910	Мощность, Вт: 650; длина ленты, мм: 457; ширина ленты, мм: 75; скорость ленты, м/мин: 270; вес, кг: 2,6.	180 вечер 240 день 300 сутки 2000 залог		
	Ленточная шлифмашина Makita 9903	Мощность, Вт: 1010; длина ленты, мм: 533; ширина ленты, мм: 75; скорость ленты, м/мин: 440; вес, кг: 4,3.	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог		
Packing Processing States	Ленточная шлифмашина Makita 9404	Мощность, Вт: 1010; длина ленты, мм: 610; ширина ленты, мм: 100; скорость ленты, м/мин: 440; вес, кг: 4,7.	270 вечер 360 день 450 сутки 2000 залог		
	Эксцентриковая шлифмашина Makita BO 6030	DOUKDING HIND K DEIDECOCK, ECTE, BEC. KL. 3.3, ANCHO OPODOTOB	270 вечер 360 день 450 сутки 3000 залог		
	Эксцентриковая шлифмашина Makita BO 5041	Мощность, Вт: 300; диаметр диска, мм: 125; возможность подключения к пылесосу: есть; вес, кг: 1,4; число оборотов, об/мин: 8000-24000.	300 вечер 400 день 500 сутки 2500 залог		
	Шлифовальная машина щеточная MAKITA 9741	Мощность, Вт: 860; ширина обработки, мм: 120; возможность подключения к пылесосу: да; вес нетто, кг: 4,2; диаметр валика, мм: 100	600 вечер 800 день 1000 сутки 3000 залог		
	Машина паркетошлифовальная СО 206 1M/1A	Вес, кг: 75; напряжение, В: 380; мощность, Вт: 2200; ширина обработки, мм: 200; шлифовальная оснастка: лента	660 вечер 880 день 1100 сутки 5000 залог		
	Машина паркетошлифовальная Level Profi	Диаметр диска, мм 300; скорость вращения диска, об/мин: 1500; встроенный пылесос мощностью, м³/ч: 1300; производительность, м²/ч: 8; напряжение, В: 220; мощность,	900 вечер 1200 день 1500 сутки 5000 залог		
	Машина для строжки деревянных полов CO-306.1	Вес, кг: 130; напряжение, В: 220; мощность, Вт: 2200; мах глубина строгания, мм: 3; ширина обработки, мм: 280.	1020 вечер 1360 день 1700 сутки 5000 залог		
Штобологи и толоучи видроплиноские					

Штабелеры и тележки гидравлические



Тележка гидравлическая **GROST GT2.5-115**

Грузоподъемность, кг: 2500; длина вил, мм: 1150; ширина вил, мм: 160; радиус поворота, мм: 1280; высота подъема, мм: 190.

240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог

	Тележка гидравлическая GROST GT2.5-122	Грузоподъемность, кг: 2500; длина вил, мм: 1220; ширина вил, мм: 160; радиус поворота, мм: 1280; высота подъема, мм: 190.	240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог	
	Тележка гидравлическая GROST GT2500E	Грузоподъемность, кг: 2500; длина вил, мм: 1150; ширина вил, мм: 160; радиус поворота, мм: 1400; высота подъема, мм: 190.	240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог	
	Тележка гидравлическая TOR 2500	Грузоподъемность, кг: 2500; длина вил, мм: 1150; ширина вил, мм: 160; радиус поворота, мм: 1280; высота подъема, мм: 210.	240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог	
	Тележка гидравлическая TOR 3000	Грузоподъемность, кг: 3000; длина вил, мм: 1150; ширина вил, мм: 160; радиус поворота, мм: 1280; Высота подъема, мм: 195.	240 вечер 320 день 400 сутки 2000 залог	
	Штабелер гидравлический GROST HDR 10/16	Грузоподъемность, кг: 1000; высота подъема, мм: 1600; длина вил, мм: 1150; рабочая ширина вил, мм: 540; вес, кг: 241.	510 вечер 680 день 850 сутки 5000 залог	
	Штабелер гидравлический Lema LM 0516	Грузоподъемность, кг: 500; высота подъема, мм: 1600; длина вил, мм: 1150; рабочая ширина вил, мм: 540; вес, кг: 185.	510 вечер 680 день 850 сутки 5000 залог	
	Штабелер гидравлический 1.5т 2м TOR CTY-EH	Грузоподъемность, кг: 1500; высота подъема, мм: 2000; длина вил, мм: 1150; рабочая ширина вил, мм: 870; вес, кг: 200.	720 вечер 960 день 1200 сутки 5000 залог	
3-3-3	Транспортно-роликовая платформа CRA8 8 тонн Gigant G-CRA8	Грузоподъемность, кг: 8000; высота платформы, мм: 105; длина ручки, мм: 160; размеры ведущей площадки, мм: 260х190; вес, кг: 16,2.	120 вечер 160 день 200 сутки 1000 залог	
		Штроборезы		
	Штроборез MESSER T1556	Мощность, Вт: 2500; количество рабочих дисков, шт: 2; диаметр диска, мм: 125; регулировка частоты вращения: нет; ширина паза, мм: 2,5-42; вес,кг: 5,7	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог	
	Штроборез ЗУБР "МАСТЕР"	Мощность, Вт: 1500; количество рабочих дисков, шт: 2; диаметр диска, мм: 150; регулировка частоты вращения: нет; ширина паза, мм: 3-45; вес,кг: 6	360 вечер 480 день 600 сутки 4000 залог	
	Штроборез MESSER T1455	Мощность, Вт: 2500; количество рабочих дисков, шт: 2; диаметр диска, мм: 150; регулировка частоты вращения: нет; ширина паза, мм: 7-38; вес,кг: 8,5	450 вечер 600 день 750 сутки 4000 залог	
	Штроборез МАКІТА SG 150	Мощность, Вт: 1800; количество рабочих дисков, шт: 2; диаметр диска, мм: 150; регулировка частоты вращения: нет; ширина паза, мм: 7-35; вес,кг: 5,6	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог	
	Штроборез BOSCH GNF 35 CA	Мощность, Вт: 1400; количество рабочих дисков, шт: 2; диаметр диска, мм: 150; регулировка частоты вращения: есть; ширина паза, мм: 3-39; вес,кг: 4,7	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог	
8	Штроборез BOSCH GNF 65 A	Мощность, Вт: 2400; количество рабочих дисков, шт: 2; диаметр диска, мм: 230; регулировка частоты вращения: нет; ширина паза, мм: 3-40; вес, кг: 8,4	570 вечер 760 день 950 сутки 5000 залог	
	Электрол	обзики и электрорубанки		
	Электролобзик BOSCH GST 150 BCE	Мощность, Вт: 780; мах толщина пропила дерево, мм: 150; мах толщина пропила металла, мм: 10; вес нетто: 2,7 кг	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог	
	Электролобзик Makita 4329	Мощность, Вт: 450; мах толщина пропила дерево, мм: 65; мах толщина пропила металла, мм: 6; вес нетто: 1,9 кг	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог	
	Электрорубанок Вихрь Р-110/1100	Мощность, Вт: 1100; ширина обработки, мм: 110; выборка четверти: есть; вес нетто, кг: 2,5; глубина строгания, мм: 0-3 мм	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог	
most	Электрорубанок Makita KP 0800	Мощность, Вт: 620; ширина обработки, мм: 82; выборка четверти: нет; вес нетто, кг: 2,6; глубина строгания, мм: 0-2,5 мм	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог	
	Электрорубанок Makita 1911 В	Мощность, Вт: 900; ширина обработки, мм: 110; выборка четверти: нет; вес нетто, кг: 4,3; глубина строгания, мм: 0-2 мм	300 вечер 400 день 500 сутки 3000 залог	
В нашем магазине вы всегда найдёте				
**				

Леса строительные ЛСПР-30

Реализуем как официальные дилеры завода

244

На леса строительные выдаётся паспорт.

Цены за секцию от 4370 до 8905р. Цены на комплектующие: Рама с лестницей 1760р Рама проходная 1450р Связь диагональная 775р Связь горизонтальная 385р Башмак 145р Настил деревянный 550р Кронштейн крепления к стене 180р Ригель настила 1250р

Технические характеристики: Диаметр трубы, мм: 42; тах высота, м: 30;

высота рабочего яруса, м: 2,0; ширина рабочего яруса, м. 1,0 тах нагрузка на настил, кгс/м2: 200.



Модификации вышек-тур:

- Размер рабочей площадки 0,7х1,6 м

тах высота до 7,6 м - Размер рабочей площадки 1,0х2,0 м

тах высота до 8,8 м; - Размер рабочей площадки 1,2х2,0 м тах высота до 18,5 м;

Размер рабочей площадки 1,6х1,6 м

тах высота до 20,8 м; Размер рабочей площадки 2,0x2,0 м тах высота до 20,8 м.

Цены на вышки-тур ВСП-250: Базовый блок ВСП 250/0,7x1,6 - 13350p

Секция ВСП 250/0,7х1,6 - 3300р Базовый блок ВСП 250/1,0x2,0 - 15550р Секция ВСП 250/1,0x2,0 - 3580р Базовый блок ВСП 250/1,2х2,0 - 17900р Секция ВСП 250/1,2х2,0 - 3800р Базовый блок ВСП 250/1,6x1,6 - 18650р Секция ВСП 250/1,6x1,6 - 3750р Базовый блок ВСП 250/2,0х2,0 - 22100р Секция ВСП 250/2,0x2,0 - 4270р

Комплект стабилизаторов - 3000р

Алмазный инструмент Алмазный инструмент от представителя

Поддерживаемый ассортимент

заводов: ADEL, KEOS, Алмазсервис.

- Алмазные коронки: в наличии от d 25 до 182мм, под заказ изготавливаем до d600мм и длиной до 1500мм, цены от 2900 р;

- Алмазные диски диаметрами от 125 до 800 мм, цена от 320р;
- Чашки алмазные для мозаично-шлифовальных машин тип CO и GM, УШМ, цена от 600р;
- Фрезы кровельные 2-х, 4-х и 6-ти лопастные, цена от 3700р;
- Адаптеры, переходники для различного алмазного инструмента.

Уважаемые клиенты, в организации действует система скидок на арендуемое оборудование:

Дневная скидка 20% в течение рабочего дня (утром взял - вечером вернул)

Вечерняя скидка 40% (вечером взял - утром вернул) начинает действовать за 2 часа до окончания работы филиалов организации при условии возврата до 10:00 следующего дня.

Акция «5-ые сутки аренды - бесплатно!» (не распространяется на строительные леса, вышки-туры, опалубку и фасадные подъемники)