






код	Наименование товара	Цена	остаток	Фото	Характеристики	Описание дефекта
12162	ATMOR.NEW.Проточный.водонагреват. 5 кВт совмещ.	2000	1.00		Источник питания: сеть 220 В/ 50 Гц Сетевой шнур: 0 м Конструкция: Горизонтальная, навесная Тип управления: механические Вес нетто: 2 кг Габариты упаковки, (ВхШхГ), см: 30 ? 30 ? 10 Рекомендуемое сечение кабеля: 3 ? 4 кв. мм. Рекомендуемый номинал предохранителя	Б У
12220	FRESH.SMALL.Водонагреватель.аккумулятор. O/S/E 10LT	2000	1.00		Источник питания: сеть 220 В/ 50 Гц Сетевой шнур: 1 м Конструкция: вертикальный, над мойкой Тип управления: механические Вес нетто: 7,5 кг Габариты упаковки: 41 ? 34,5 ? 34,4 см Патрубки вход/выход: 1/2 дюйма Покрытие бака: стеклокерамическое покрытие Ном	Б У
14194	DWT. Перфоратор. ВН14-32 ВМС (1400 Вт. Вертикальный.)	4500	1.00		Технические характеристики Номинальная мощность: 1400 Вт Сила тока при напряжении 230 В: 6,3 А Число оборотов холостого хода: 860 мин?? Число ударов: 4250 min?? Энергия одного удара: 5 Дж Тип патрона: DWT PLUS Макс. диаметр сверления в дереве: 40 мм Макс	Скол на Кейсе
1639	DWT Пила сабельная SS-500VS new	1000	1.00		Тип: пила Аллигатор Конструкция: ручная Мощность: 500 Вт Количество скоростей: 1	Без комплектации
11559	KOLNER.Дрель.ударная.KID-650VQ	950	1.00		Напряжение сети, В: 220±10% Частота, Гц: 50 Потребляемая мощность, Вт: 600 Число оборотов на холостом ходу, об/мин: 0-3000 Частота ударов, уд/мин: 0-48000 Режимы работы: сверление/сверление с ударом Патрон: ключевой Максима	Б У
11563	KOLNER.Станок.заточной KBG 125/150 M	1200	2.00		Напряжение сети, В: 220±10% Частота, Гц: 50 Потребляемая мощность, Вт: 150 Размер заточного круга, мм: 125x16 Посадочный диаметр круга, мм: 12,7/32 Число оборотов на холостом ходу, об/мин: 2950 Длина сетевого кабеля, м: 2	Битие камней
11415	KOLNER.Электролобзик.KJS-600V	1000	1.00		Напряжение сети, В: 220±10% Частота, Гц: 50 Потребляемая мощность, Вт: 600 Маятниковое ход, ступени: 3 Частота хода, ход/мин: 0-3000 Амплитуда хода, мм: 19 Глубина пропила, мм: дерево-65, сталь-8 Наклон реза в обе стороны,	Шум редуктора
13397	LIRA.Конвектор электр. LR 0501(2 реж.3 секц.1200 Вт)	1200	1.00		Характеристики: Максимальная мощность: 1200 Вт 2 режима работы 3 секции Напряжение сети: 220 В Частота: 50 Гц Описание: Компактный размер Возможность установки во влажном помещении (класс защиты IPx4) Регулируемый механический термостат Алюминиевый нагрев	Б У, отсутствую ручки регулятора
13398	LIRA.Конвектор электр. LR 0502 (2 реж.4 секц.1700 Вт)	1400	2.00		Характеристики: Максимальная мощность: 1700 Вт 2 режима работы 3 секции Напряжение сети: 220 В Частота: 50 Гц Описание: Компактный размер Возможность установки во влажном помещении (класс защиты IPx4) Регулируемый механический термостат Алюминиевый нагрев	Б У

13357	LIRA.Термопот. LR 0401 (3,8 л./850 Вт. 3 подачи воды)	650	4.00		Характеристики: Материал: корпус из нержавеющей стали Объем: 3,8 л Мощность: 800 Вт Напряжение сети: В: 220 Частота: Гц: 50 Описание: 3 способа подачи воды: при нажатии чашкой на клапан, с помощью насоса, с помощью электропомпы Функция повторного кипячения	Б У	
13358	LIRA.Термопот. LR 0402 (5 л./850 Вт. 3 подачи воды)	800	2.00		Характеристики: Материал: корпус из нержавеющей стали Объем: 5 л Мощность: 800 Вт Напряжение сети: В: 220 Частота: Гц: 50 Описание: 3 способа подачи воды: при нажатии чашкой на клапан, с помощью насоса, с помощью электропомпы Функция повторного кипячения	Вмятина на корпусе	
13528	LIRA.Термопот. LR 0403 (6 л./850 Вт. 3 подачи воды)	1200	2.00		Характеристики: Материал: корпус из нержавеющей стали Объем: 6 л Мощность: 800 Вт Напряжение сети: В: 220 Частота: Гц: 50 Описание: 3 способа подачи воды: при нажатии чашкой на клапан, с помощью насоса, с помощью электропомпы Функция повторного кипячения	Вмятина на корпусе	
13391	LIRA.Чайник.электрический.LR 0106 (пласт.1,8 л.1800 Вт)	200	1.00		Характеристики: Материал: пластиковый корпус Цвет: черный Объем: 1,8 л Мощность: 1800 Вт Напряжение сети, В: 220 Описание: Съемный фильтр Автоотключение при закипании Автоотключение при отсутствии воды Шкала уровня воды Индикатор работы Нагревательный элемент	Царапины на корпусе	
13392	LIRA.Чайник.электрический.LR 0107 (пласт.1,8 л.1800 Вт)	200	1.00		Характеристики: Материал: пластиковый корпус Цвет: черный Объем: 1,8 л Мощность: 1800 Вт Напряжение сети, В: 220 Описание: Съемный фильтр Автоотключение при закипании Автоотключение при отсутствии воды Шкала уровня воды Индикатор работы Нагревательный элемент	Б У	
13359	LIRA.Чайник.электрический.LR 0109 (нерж. 1,8 л.1500 Вт)	200	1.00		Характеристики: Материал: нержавеющая сталь Объем: 1,8 л Мощность: 1500 Вт Напряжение сети: 220 В Описание: Автоотключение при закипании Автоотключение при отсутствии воды Указатель максимального уровня воды Индикатор работы Нагревательный элемент: диск	Б У	
13597	МКТech.Паяльник пласт.труб KC-32 EVO (800 Вт, 3 нас.)	500	2.00		Технические характеристики: Напряжение питания, В 220-240 Потребляемая мощность, Вт 800 Температура нагрева, С 0-300 Диаметр насадок в комплекте, мм 20,25,32 Особенности: Уникальный эргономичный дизайн Удобная интегрированная подставка Быстры	Отсутствует подставка	
13692	РIT.Гравёр. PMG-150-D (150 Вт, 90 предметов,гибкий вал)	1300	3.00		Общие Цанговый патрон (мм) 2,4, 3,5 Мощность (Вт) 150 Физические характеристики Вес (кг) 0,63 Напряжение (В) 220	Скол на Кейсе	
13189	РIT.Дрель ударная PSB-13-C2 (800 Вт, чемодан с набором)	1600	2.00		Технические характеристики: Мощность, Вт800 Напряжение, В220 Число оборотов на холостом ходу, об.мин0-2800 Патрон, мм13 Вес, кг2,2 Преимущества: Функция реверса Вентиляционные отверстия в корпусе для эффективного охлаждения двигателя Зуб	Скол на Кейсе	
13577	РIT.Дрель ударная PSB-13-C3 (800 Вт.,13 мм, реверс)	1100	1.00		Технические характеристики: Мощность, Вт800 Напряжение, В220 Число оборотов на холостом ходу, об.мин0-2800 Патрон, мм13 Вес, кг2,2 Преимущества: Функция реверса Вентиляционные отверстия в корпусе для эффективного охлаждения двигателя З	Б У, шум в редукторе	

13094	РiТ.Маска Хамелеон Р 843001 рег.затемнения	550	1.00		Общие Размер окна (мм) 90x35 Размер картриджа (мм) 110x90 Затемнение выкл. (DIN) 4 Затемнение макс. (DIN) 9-13 Регулировка затемнения внутренняя Время затемнения (сек) 0.06 Время отключения (сек) 0.1-1 Регулировка чувствительности нет Регулировка	Б У	
13341	РiТ.Маска Хамелеон Р 843002 рег.затемнения	400	2.00		Размер окна (мм) 90x35 Размер картриджа (мм) 110x90 Затемнение выкл. (DIN) 4 Затемнение макс. (DIN) 9-13 Регулировка затемнения внутренняя Время затемнения (сек) 0.06 Время отключения (сек) 0.1-1 Регулировка чувствительности нет Регулировка задерж	Б У	
13383	РiТ.Шлифмашина угловая PWS125-D1	950	1.00		Технические характеристики: Напряжение, В 230 Мощность, Вт 1000 Диаметр диска, мм 125 Число оборотов на холостом ходу, об/мин. 11000 Вес, кг 2.3 Преимущества: Фиксатор кнопки в рабочем положении Регулируемый защитный кожух Дополнительная ру	Б У	
14417	РiТ.Шуруповерт PSR 24-D1 (24В , 1 Li аккумуля)	2000	1.00		Емкость аккумулятора (Ач) 2 Максимальный крутящий момент (Нм) 40 Макс. число оборотов I скорость (об/мин) 450 Макс. число оборотов II скорость (об/мин) 1450 Тип аккумулятора Li-Ion Подсветка есть Кейс есть Число ступеней крутящего момента 18+1	Б У	
11354	Зенит Дрель ударная ЗД 780	800	1.00		Тип ударная дрель Напряжение 220 В Частота тока 50 Гц Мощность 780 Вт Скорость вращения 0-2800 об/мин Тип патрона ключевой Диаметр патрона 13 мм Макс. диаметр сверления в древесине 25 мм Макс. диаметр сверления в стали 13 мм Макс. диаметр сверления в бето	Отсутствует функция удара	
9481	Зенит Электролобзик ЗПЛ-900 Проф	1200	2.00		Производительность Потребляемая мощность 300 Вт Частота движения пилки 0 - 3000 ходов/мин Глубина пропила дерева 80 мм Режимы работы Магнитиковый ход есть Регулировка частоты хода есть Конструкция Ручколка	Брак подошвы	
11862	PRORAB.Копрессор.авто.AC1115L	650	3.00		Мощность - 120 Вт; Максимальный ток потребления - 7 А; Минимум вибраций; Удобное хранение; Простота в использовании; Высокая производительность.	Отсутствует манометр	
11850	PRORAB.Перфоратор.2308 АК	2900	4.00		Мощность, Вт 900 Тип патрона SDS-plus Режим работы сверление/сверление с ударом Энергия удара, Дж 4,3 Макс. диаметр сверления в бетоне, мм 32 Частота вращения, об./мин. 0-800 Частота ударов уд./мин. 0-4200	Б У	
11880	PRORAB.Стойка.для.ушм.AC 125	850	2.00		Для УШМ с диаметром диска, мм 125	Отсутствует упаковка	
12442	PRORAB.Углошлифмашина.9215 (125)	1600	1.00		Общие характеристики Тип машины угловая Потребляемая мощность 950 Вт Макс. частота вращения диска 11000 об/мин Макс. диаметр диска 125 мм	Б У	

167	Stern.Пистолет.клеСвой. GG 65 A	150	1.00		Мощность 16 Вт Тип клеевой пистолет Вес брутто 0.5 кг Страна происхождения Австрия Насадки в комплекте +	Б У	
11749	VECTOR.Электролобзик. JS08071	1200	1.00		Технические характеристики: мощность: 710 Вт диапазон регулировки угла пропила: +/- 45 гр скорость вращения: 500-3000 об/мин рабочий ход маятника: 18 мм глубина пропила в стали: 6 мм глубина пропила в древесине: 80 мм	Б У	
13927	БАКЕЛАР. Бетономешалка CM-140L(550 Вт)	7000	1.00		Технические характеристики: Напряжение, В 220 Мощность двигателя, Вт 550 Объем миксера, л 140 Вес, кг 51 Преимущества: Чугунный венец	Люфт шкива	
11131	ДИОЛД Рубанок.электрич.РЗ-1000 под	1500	1.00		Мощность, Вт 1000 Ширина обработки, мм 82 Выборка четверти есть Регулировка глубины строгания есть Наличие плавного пуска нет Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой нет Длина кабеля, м 2 Вес, кг 3.3 Возможность стационарного крепления	Следы коррозии на подошве	
10780	Дриль ударный Einhell PowerLine BID 650/1 E	700	1.00		Линия: Bavaria Номинальное напряжение (V): 230-240 Мощность:	Отсутствует функция удара, Б У	
11080	VECTOR PUMP. Насос.вихревой. PQ-40 (чугун)	1300	1.00		Длина шнура 1.50 м Дополнительная информация Содержание механических примесей - не более 50 г/м3 Защита от перегрева Нет Качество воды Чистая Макс. температура воды 40 °C Механизм насоса Вихревой Напряжение 220В Номинальная мощность 390 Вт Плавный пуск Н	Б У	
8826	ПРОТОН.Инвертор.сварюв.апарат.ИС А-180/Г	3000	1.00		технические характеристики сварочного инвертора Протон ИСА-180/Г Мощность, Вт 6100 Напряжение, В 220 Пределы регулировки сварочного тока, А 20-180 Диаметр электрода, мм 2-4 Напряжение без нагрузки, В 62 Размеры, см 36x13x23 Гарантия - 1 год	Б У	
6686	ПРОТОН.Насос зануривальный.ВН-370	750	1.00		Тип: Погружной вибрационный насос Питание : электродвигатель Мощность двигателя, кВт: 0,37 Максимальная производительность, л/ч : 500 Высота нагнетания, м :	Б У	
8349	ПРОТОН.Пистолет.краскопульт.ПК-180	400	1.00		Мощность: 180 Вт Источник питания: сеть Напряжение: 220 В Объем емкости под краску: 0.7 л Диаметр сопла: 0.5 мм Подана краски: нижняя Рабочее давление: 160 бар Производительность: 0.25 л/мин Вязкость материала: 80 DIN-c	Б У	
13371	РЕСУРС.Углошлифмашина.РШУ-125P	1100	1.00		Основные характеристики: Мощность: 750 Вт. Диаметр диска 125 мм Регулировка оборотов Частота оборотов: 3500 - 11000 оборотов в минуту Цвет: желтый с черным (см. фото)	Б У	

6631	Вертикальный. Einhell. RG-ES 1639	3000	1.00		Источник питания Сеть Объем резервуара 40 л Мощность 1,6 кВт Рабочая ширина 39 см Глубина проникновения до 10 мм Размеры 620 x 555 x 420 мм Вес 17,9 кг	Отсутствует упаковка	
12503	Плита.электрическа.настольная.1-кон.ОР-1015 (чугун)	500	1.00		1) Максимальная потребляемая мощность - 1000 Вт; 2) Размеры, ДхШхВ - 23x23x5 см; 3) Вес - около 1 кг; 4) Цвет: Белый.	Б У, Скол чугунного нагревателя	
11825	СТАВР. Дрель. шуруп. электр. ДШС-10/400-2С	1200	1.00		Тип инструмента безударная дрель-шуруповерт Тип патрона Быстрозажимной Количество скоростей работы Питание от сети Диаметр патрона 9,5 - 10 мм Макс. число оборотов холостого хода 750 об/мин Максимальный крутящий момент 20 Н·м	Шум редуктора, 1 передача	
11811	СТАВР. Насос. погружной. вибр. НПВ-300В	800	1.00		Напряжение сети, В: 220±10% Частота Гц: 50 Потребляемая мощность, Вт: 300 Максимальная производительность, л/мин: 18 Напор, м: 70 Максимальное давление, атм: 7 Максимальная глубина погружения, м: 5 Максимальный размер пропускаемых частиц, мм: 5 Максимальный	Б У	
11812	СТАВР. Насос. погружной. вибр. НПВ-300Н	800	7.00		Напряжение сети, В: 220±10% Частота Гц: 50 Потребляемая мощность, Вт: 300 Максимальная производительность, л/мин: 18 Напор, м: 72 Максимальное давление, атм: 7 Максимальная глубина погружения, м: 5 Максимальный размер пропускаемых частиц, мм: 5 Макс	Б У	
11239	СТАРТ. Дрель ударная СДУ-1070	900	1.00		Тип Ударная дрель Мощность 1070 Вт Самоцентрирующийся трехлапчатый патрон Поворотная дополнительная рукоятка Ограничитель глубины сверления Ударный механизм Фиксатор кнопки пуска Напряжение: 220 В Частота: 50 Гц Максимальный диаметр сверления: 13 мм	Б У	
10335	СТАРТ. Плиткорез. СПЭ-1000	2000	2.00		Источник питания сеть Мощность 1000 Вт Кол-во оборотов 2950 об/мин Диаметр диска 180 мм Диаметр посадочного отверстия 22,2 мм Глубина реза 35 мм	Б У	
9915	ТЕХМАШ. Электролобзик. ТЛО-1150	650	1.00		Тип: Электролобзик Питание: от сети Мощность, Вт: 1150 Число ходов на холостом ходу 1/мин: 0-3000 Регулировка оборотов: есть дерева: 80 стали:	Б У	
13334	AQUAPROM. Паяльник. пласт. труб. АС П-1.5/3 М(метал.упак)	400	1.00		Страна производитель: Китай Мощность: 1500 Вт Диаметр свариваемых труб: 20 - 32 мм Гарантия: 1 год	Б У	
13016	AQUAPROM. Паяльник. пласт. труб. АС П-1.5/6 Р(пласт.упак)	600	2.00		Тип сварочный аппарат Мощность 1,5 кВт Напряжение питания 220 В Диапазон регулирования температуры 0-300 °С	Б У	

13846	GARDEN KING Мотокультиватор МК-651	15000	1.00		<p>Двигатель бензиновый 4-х тактный Мощность 6.5 л.с. Рабочий объем 196 куб.см Объем топливного бака 3.6л Объем картера 0.8л Ширина обработки 850 мм Глубина обработки 100-350 мм Стартер ручной Передача ремень + цепь Количество передач 1 вперед/1 назад Вес 52</p>	Б У	
12750	ЭНЕРГОПРОМ. Тепловентилятор FH 03D	490	1.00		<p>Мощность - 2 кВт Управление - механическое Нагревательный элемент - электрическая спираль Количество режимов нагрева - 2 Напряжение - 220/230 В Площадь нагрева - 20 м² Защита от перегрева - есть Серия - FH Удобство использования - ручка Вид крепления - на</p>	Б У	
12182	ЭНЕРГОПРОМ. Пила дисковая ДП 185/1600	2700	1.00		<p>Технические характеристики: Напряжение, В 220 Мощность, Вт 1600 Диаметр диска, мм 185 Обороты на холостом ходу, об/мин 4800 Максимальная глубина пропила, мм: 65</p>	Б У	
12978	ЭНЕРГОПРОМ. Станок заточной. ТС-200/350	2100	1.00		<p>Технические характеристики: Напряжение, В 220 Мощность, Вт 350 Число оборотов холостого хода, об/мин 2950 Размер диска, мм 200*20*16</p>	Битие камней	