ДЕКЛАРАЦІ	ЦИЯ НА ТОВАРЫ						A 10702070/240223/3080300								
1	2 Отправ	итель/Экспортер				1ДЕКЛАРА ИМ 4		l							
	BESTWA	AY (HONG KONG) INTERNATI EAST WING, TSIM SHA TSUI		G. SUITE		3 Формы	4 Отгр. (
		OOR,66 MODY ROAD,KOWL		0, 001.2		1 5 5 Всего т-		Всего ме	ест 70	Справочні	ый номер	p			
	8 Получа	тель				11 9 Лицо, отв	ветственно	4723 e за фі	нансово	е урегули	рование				
	СМ. ГРА	ФУ 14 ДТ				СМ. ГРАФ:	У 14 ДТ								
						10 Стр.пер	в.назнач/		трана 1	2 Общая	таможен	ная стоим	иость	13	
	14 Декла	пант				<u> </u>	осл.отп.	СН	2	20669884.	78				
	000 "M	рап АРКЕТ.ТРЕЙД" 171890 / 770501001				15 Страна (отправлен	ия					7 Код стр	аны	
		РОССИЯ, РФ, Г. МОСКВА, СА	АДОВНИЧЕСКАЯ УЛ,	Д. 82 CTP. 2,	ПОМЕЩ	KVITAVI				a C		. a	азнач. RU	b	
	№ 12277	700339492				16 Страна		дения			трана на СИЯ	значения			
		ификация и страна регистра	ции трансп.средства г	три 19 Конт	: 20 Усло	КИТАЙ (СІ вия поставі									
	отправл	ении/прибытии	Ī			IEOB	SHAN	IGH	14				1		
	21 Иден	тификация и страна регистра	ции активного трансп	.средства на	а границе	22Валюта				23 Курс	валюты	24 Харак	тер сдел	ІКИ	
	1: CUAN	G RONG			00	Код валюты	2/	16913.5	=	74.7	7087	010	00		
	I. CHAN	GRONG			00	счета: USD	25	10913.5	,			010	00		
	25 Вид транспо		? 7 Место погрузки/разг	рузки		28Финансо	овые и баі	нковски	е сведен	ИЯ					
	I ' I '	внутри страны													
		въезда/выезда 0 Т/П МОРСКОЙ ПОРТ	30 Местонахождени 99, 10714040,	е товаров											
1	BOCTO	ІНЫЙ	692941, РОССИЯ, Г НАХОДКА, МКР. ВР.	АНГЕЛЬ, УЛ.											
			ВНУТРИПОРТОВАЯ , N № 10714000/2		/2										
31 Грузовые	Маркиров	ка и количество - Номера кон	от 28.11.2022 , тейнеров - Количеств	во и отличите	ельные ос	обенности	32 Това		од товара						
места и описание		1Я ПЕРФОРИРОВАННЫЕ, ПI		ДЛЯ ФИЛЬТР	ОВАНИЯ	ВОДЫ НА			6905000 од стран	С ы 35 В	ес брутт	о (кг)	36	Преферен	
товаров	FLOWCL	УЮ СИСТЕМУ, ИЗ ПЛАСТМА EAR POOL SURFACE SKIMM	ER, BESTWAY СКИМІ					AY a	исх. CN b		.200		ци О(я 00-00	
	COBMEC	ВНАЧЕН ДЛЯ ПЕРВИЧНОЙ Ф ГИМ С ФИЛЬТРУЮЩИМИ НА	СОСАМИ ПРОИЗВОД	цительнос	тью от:	2006 Л/Ч И	ВЫШЕ. В	HE 4	роцедура 000 (ес нетто .200	(кг)	39	Квота	
	кого му	ЛОЖЕНА СПЕЦИАЛЬНАЯ ВО СОРА В ФИЛЬТРУЮЩУЮ СИ	СТЕМУ. РЕГУЛИРУЕ	ИЫЙ КРОНЦ	ЈТЕЙН ПО	ОЗВОЛЯЕТ	ЗАФИКСИ	P							
	мостоя	КИММЕР НА БОРТУ БАССЕЙ ГЕЛЬНО СПРАВЛЯЕТСЯ С У	ДАЛЕНИЁМ С ВЕРХН	ІЕЙ ПОВЕРХ	(НОСТИ Е	ВОДЫ МЕЛЬ	КОГО МУС	0							
	УЕМЫЙ К	ЖКИ И СУХИХ ЛИСТЬЕВ. ОС РОНШТЕЙН КОМПЛЕКТАЦИ ЮДА СКВОЗЬ БОРТ ГОФРИР	Я: ФИЛЬТР ГРУБОЙ (ОЧИСТКИ ПЕ	ЕРЕХОДН	ик для пс	ОДСОЕДИ	ΗE							
	STWAY IN	IFLATABLES & MATERIAL CO отикул 58233 Кол-во 80.00 Ш	RP. Тов.знак BESTWA												
	2)20 CT-2	•	. (,												
		ITCU2227179часть,					40 Общая декларация/Предшествующий документ							НТ	
формация/ Пред	03011/2 N	№ 2031290619 10.02.2023 ДТ: № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10	0702070/050123/30030	30276 097			41 Дополнит.единицы 42 Цена товар 540.80							43 Код МО С	
ставл. документ ы	03031/0 <i>l</i> 04021/0 <i>l</i>	№ 22080175/3292/0000/2/1 02 № CI-000001116 10.02.2023	.08.2022									45 Tamo	женнаа	1 стоимость	
	04033/2 /	№ 250 10.02.2023 ДТ: 107020 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10		154							46CT21	44729.	73		
	09023/0 <i>l</i>	№ 7714306 09.01.2023 № 25026 31.01.2023	400/050500/0004000					46 Статистическа 598.72					ая стоимость		
47Исчисление	09034/2 <i>Г</i> Вид	№ 1127 24.01.2020 ДТ: 10013 ⁻ Основа начисления	Ставка	Сумма	СП	48Отсроч	ка платеж	эй		49 P	еквизить	і склада			
платежей	1010 2010	20669884.78 44729.73	30000.00 6.50 %	30000.00 2907.43	ИУ	В ПОДРОВ 1010-3000	5HОСТИ Г 00.00-643-								
	5010	47637.16	20.00 %	9527.43	ИУ	2010-1100)164.73-64	3-97051	71890						
			Всего:	42434.86		5010-4354	1009.90-64	3-9705 ²	171890						
51Предполагаем органы (и страна															
транзита 52 Гарантия							Ko	\n_	53 Орган	(и страна	а) назнач	ения			
недействительна для	<u> </u>						, ,	Д	-						
D					Печать:		•Место и д Свид. о в		ии в Реес	тр тамож	енных				
						До	редставите оговор там	оженно	го предс	гавителя	с деклар	антом №	№		
						AI	Г/2022-113	от 05.0	08.2022;						
Результат:							одпись и ф				ставител	ія			
10 Выпуск т	оваров ра	зрешен 2023-02-27 0	9:49:55			Πĺ	ТУПИКОВ АСРФ 45 С АЙОНУ ФИ	9 97253	39 11.11.2	2008 ОТД					
TO BBITYCK I	оваров ра	эрсшен 2020-02-21 о	0.40.00			Γ.1	МОСКВЕ Е ПЕЦИАЛИ	3AO		СОУФІЛІС	FOCCIN	71110			
Наложенные пл	юмбы:					Te	пециали элефон 79 ДОВЕРЕН	256667	761	2022 31 1	2 20222	0			
Номер:							доверен 1.12.2023	. 10016	., 142 ∪ 10/.	_v_2, J1.	euzz#	•			
-in-							24.02.2023								
Срок доставки (дата):														
Подпись: мишук а а	пнп- 63	5													

about:blank 1/9

	ДОБАВОЧНЫЙ ЛИСТ К ДЕКЛАРАЦИИ НА ТОВАРЫ	1	ДЕКЛАРАЦИЯ			A
	2 Отправитель/ Экспортер					
	8 Получатель СМ. ГРАФУ 14 ДТ		им 40 3			
31 Грузовые	Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности		Формы 2 5 33 Код товара		1	6
31 Грузовые места и описание товаров	1)M3ДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТМАСС, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ ИЗ ЛИСТОВОГО МАТЕРИАЛА ДЛЯ БАССЕ OEHHOTO HA3HANEHURI: HATRIXHOM TEHT BESTWAY 58036, ДИАМЕТР 3.05 М, СИНИЙ, МАТЕРИАЛ СВЕРХПРОЧН ИТНЫЙ TEHT BESTWAY ДЛЯ БАССЕЙНОВ ПРЕДОХРАНЯЕТ ВОДНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ БАК ПОПАДАНЯЯ ПЫЛИ, ЛИСТВЫ, НАСЕКОМЫХ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ, ИМЕЕТ СПЕЦИАТ ВІЕ СЛИВНЫЕ ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ СБРОСА ИЗБЫТКА ВЛАГИ, СКОГИВШЕЙСЯ НА ТЕНТЕ, НЕ OCORE ДОЖДЯЛЕГКО И ПРОСТО ФИКСИРУЕТСЯ НА БАССЕЙНЕ СПОМОЩЬЮ СПЕЦИАЛ ВІЕ СЛИВНЫЕ ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ СБРОСА ИЗБЫТКА ВЛАГИ, СКОГИВШЕЙСЯ НА ТЕНТЕ, НЕ RY TOS. ЗНАК ВЕSTWAY TOPT. ЗНАК, МАРКА ВЕSTWAY МОДЕЛЬ ВЕSTWAY INFLATABLES & MA RY TOS. ЗНАК ВЕSTWAY TOPT. ЗНАК, МАРКА ВЕSTWAY МОДЕЛЬ FLOWCLEAR APTWKY, S8036 KOR T (798) HATS/MCHOЙ TEHT BESTWAY 58037 3.66 M ЧЕРНЫЙ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ: ДЛЯ КАРКАСНОЙ A МАТЕРИАЛ: ПВХ. ОПИСАНИЕ: ТЕНТ BESTWAY 58037 ДЛЯ БАССЕЙНОВ ДИАМЕТРОМЗ COVALET BOSMOWCHOCTЬ HAXOXОЩЕНИЯ В ВОДЕ ИНГОРОДНЫХ ПРЕДМЕТОВ И РАЗНООБЕ COPA. ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ НАКРЫВАЕТ БАССЕЙН И КРЕПИТСЯ ПО ПЕРИМЕТРУ ВЕСЬМИ ШНУРОМ, КОТОРЫЙ ПРОТОКСАЕТСЯ ПО НИЖНЕЙ СТОРОНЕ ТЕНТА. В ДАННОМ ТЕНТЕ TESPCTURI, РАСПОЛОЖЕННЫЕ В ЦЕНТРЕ ПОЛОТНА. ПРОИЗВОДЬТЕЛЬ ВЕЗТWAY INFLATABLE RIAL CORP. ТОВ. ЗНАК ВЕSTWAY 58032, ДИАМЕТР. 2.24 М., СИНИЙ ТЕНТ ДЛЯ НАДУВНОГО Е SETWAY S8032 ЗАЩИТИТ БАССЕЙН ОТ ПОПАДАНИЯ В НЕГО РАЗЛИЧНОГО МУСОРА, ЛИВ HATS/MCHOM (В KOMINIEKTE), КОТОРЫЙ ПРОПУСКАЕТСЯ ПО НИКНЕЙ СТОРОНЕТНИЯ HIS MUHYPOM, КОМО (В KOMINIEKTE), КОТОРЫЙ ПРОПУСКОЕТСЯ ПО НИКНЕЙ СТОРОНЕТНИТОЯ ПО ПЕРИИ BEST WAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ. ЗНАК ВЕSTWAY ТОРГ. ЗНАК, МАРКЕ ВЕSTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ. BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ. ЗНАК ВЕSTWAY ТОРГ. ЗНАК, МАРКЕ ВЕSTWAY TOPГ. ЗНАК ВЕSTWAY TOPГ. ЗНАК, МАРКЕ ВЕSTWAY TOPГ. ЗНАК, МАРКЕ ВЕSTWAY TOPГ. ЗНАК ВЕST	2 Ne EйHOB, HE B ЫЙ ПВХ. ЗАЦ ССЕЙНА ОТ 1/// 1// 1// 1// 1// 1// 1// 1// 1// 1	3326909200 34Код страны происх. ца СN b 37Процедура 4000 000 38 1	С 35Вес брутто (кг) 3972.060 38Вес нетто (кг) 3481.400	ция ООС 39 <i>К</i> (OO-OO Geoma
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы	3) 4 CN: NTCU2227179часть, TCNU9891036часть, MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 030311/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001116 10.02.2023 04021/0 № CI-000001117 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-0000011120 10.02.2023 04021/0 № CI-0000011109 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 2500 10.02.2023 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25028 31.01.2023		41Дополнит.един	13128.32 45 Ta	моженная с 946.39	
31 Грузовые места и описание товаров	09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ЛЕСТНИЦЫ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ ДЛЯ БАССЕЙНОВ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОГО ИСПОЛЬЗС FLOWCLEAR 48"/1.22M РООL LADDER / ЛЕСТНИЦА ДЛЯ БАССЕЙНОВ ДО 122СМ , 4 СТУПІ ПЛОЩАДКИ. ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПОКРІ ЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СТУПЕНИ Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CO BESTWAY Topr. знак, марка BESTWAY Moдель FLOWCLEAR Apтикул 58336 Кол-во 100.00 IL FLOWCLEAR 52"/1.32M РООL LADDER / ЛЕСТНИЦА ДЛЯ БАССЕЙНОВ ДО 132СМ, 4 СТУП ОЩАДКОЙ. ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПОКРЫ НЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СТУПЕНИ Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL COR ESTWAY Topr. знак, марка BESTWAY Moдель FLOWCLEAR Apтикул 58337 Кол-во 20.00 ILT FLOWCLEAR 42"/1.07M РООL LADDER / ЛЕСТНИЦА ДЛЯ БАССЕЙНОВ ДО 107СМ, 3 СТУП ПЛОЩАДКИ. ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПОКРЫ ЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СТУПЕНИ Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL COR BESTWAY Topr. знак, марка BESTWAY Moдель FLOWCLEAR Apтикул 58335 Кол-во 80.00 ILT FLOWCLEAR 33"/84CM РООL LADDER / ЛЕСТНИЦА ДЛЯ БАССЕЙНОВ ДО 84СМ, 2 СТУПЕН ПОЩАДКИ. ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПОКРЫ FLOWCLEAR 33"/84CM РООL LADDER / ЛЕСТНИЦА ДЛЯ БАССЕЙНОВ ДО 84СМ, 2 СТУПЕН ПОЩАДКИ. ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ С АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПОКРЫ НЫЕ ПЛАСТИКОВЬЕ СТУПЕНИ Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL COR ESTWAY Topr. знак, марка BESTWAY Модель FLOWCLEAR Apтикул 58430 Кол-во 120.00 ILT FLOWCLEAR 38"/84CM РООL LADDER / ЛЕСТНИЦА ДЛЯ БАССЕЙНОВ ДО 84СМ, 2 СТУПЕН НОМЕТЬ В ВЕСТИАР В ВЕСТИАР В ВЕСТИАР В В ВЕСТИАР В В ВЕСТИАР В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	ВАНИЯ: ЕНЬКИ, БЕЗ ЫТИЕМ. ПРО RP. ТОВ.ЗНАК ЕНЬКИ, С ПЛ ПТИЕМ. ПРОЧ ЕНЬКИ, С ПЛ ПТИЕМ. ПРОЧ (796) ЕНЬКИ, БЕЗ ЫТИЕМ. ПРО RP. ТОВ.ЗНАК Г (796) НЬКИ, БЕЗ ПТИЕМ. ПРОЧ ТИЕМ. ПРОЧ	34Код страны происх. a CN b 37Процедура 4000 000	35Вес брутто (кг) 2456.400 38Вес нетто (кг) 2063.000	ция ООС 39 <i>К</i> г	OO-OO (soma

44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы	03031/0 / 04021/0 / 04021/0 / 04031/2 / 04033/2 / 09023/0 / 09023/0 /	Ve 3034230619 10 02 2023 Jb. 1 Ve 10596025 28 37 2022 Jd. 1 10 Ve 22080175/3292/0000/21 02.0 Ve CI-000001119 10.02 2023 Ve 250 10.02 2023 Jd. 1070207 Ve 10603016 11.08 2022 Jd. 10 Ve 7714306 09.01 2023 Ve 25026 31.01.2023 Ve 1127 24.01.2020 Jd. 1001310	08.2022 0/240223/308027 702070/070922/3	6 294154					41Дополнит.един	ИЦЫ	42 Цена т 7504.60 46 Стати 9322.82	45 Таможен 696495.65 стическая ст	43Код МО С 1 ная стоимост
31 Грузовые места	Маркиров	вка и количество - Номера конт	ейнеров - Колич	ество и отличите	ельные о	собеннос			33 Код товара 7616999008	С	1		
места и описание товаров	HYDRO- 3-X CEKL CM. PA3N BOЙНОЕ ЕДИНЕН	АЛЮМИНИЕВЫЕ, НЕ ДЛЯ ВС FORCE 57"/1.45M SECTIONAL IИЙ, ДЛЯ ЛОДОК И БАЙДАРОІ ИЕР БАЙДАРОЧНОГО (ДВОЙН ВЕСЛО ЗА НЕСКОЛЬКО СЕКУ ИЯ С ПОВОРОТНЫМ ЗАМКОМ STWAY Торг. знак, марка BEST	ALUMINUM OAR (, КОМПЛЕКТ 2Ц ЮГО) ВЕСЛА - 2 ′НД ДЕТАЛИ ВЕО 1. Производител	RS / BЁСЛА АЛЮ UT. PA3БОРНЫЕ 18 CM. MOЖЕТ I CЛА ИЗ ЛЕГКОГО ь BESTWAY INFI	. PA3MEI БЫТЬ ТР О АЛЮМ ATABLE	Р ОДНОГ АНСФОР ИНИЯ. Н В & МАТЕ	CM (218CN O BECЛА MИРОВА АДЕЖНЫ ERIAL COI	И) ИЗ - 145 Н В Д Е СО RP. To	34Код страны происх. a CN b 37Процедура 4000 000	35 Be	ес нетто (к	,	36Преференция ОООО-ОО 39Квота
		47, ИGTU8000242часть, № 2031290619 10.02.2023 ДТ:	10702070/240222	2/2020276					40 Общая деклар			,	*
формация/ Пред	03011/2 / 03031/0 / 04021/0 / 04031/2 /	№ 10596025 28.07.2022 ДТ: 10° № 22080175/3292/0000/2/1 02.0 № CI-000001119 10.02.2023 № 250 10.02.2023 ДТ: 1070207	702070/050123/3 08.2022 0/240223/308027	003097					41 Дополнит.един	ицы	42 Цена т 2222.16	,	43 Код М0 С 1 ная стоимост
	09023/0 09023/0	№ 10603016 11.08.2022 ДТ: 10` № 7714306 09.01.2023 № 25026 31.01.2023 № 1127 24.01.2020 ДТ: 1001310									46 Стати 2437.22	стическая ст	гоимость
47Исчисление	Вид	Основа начисления	Ставка	Сумма	СП	Вид	Основа	начис	сления	Ст	авка	Сумма	СП
платежей	2010	1140946.39	6.50 %	74161.52	ИУ	2010	696495				.00 %	69649.57	ИУ
	5010	1215107.91	20.00 %	243021.58	ИУ	5010	766145	.22			.00 %	153229.04	
			Всего:	317183.1						Вс	его:	222878.6	1
	Вид	Основа начисления	Ставка	Сумма	СП								
	2010	182081.52	9.00 %	16387.34	ИУ								
	5010	198468.86	20.00 %	39693.77	ИУ								
			Всего:	56081.11									

about:blank 3/9

	ДОБАВОЧНЫЙ ЛИСТ К ДЕКЛАРАЦИИ НА ТОВАРЫ	1 ДЕКЛАРАЦИЯ							
	2 Отправитель/ Экспортер								
	8 Получатель	_	им 40 э	Д					
	СМ. ЃРАФУ 14 ДТ	3 Ф	Рормы 3 5				1	6	
31 Грузовые места	Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 32Tов 5		33 Код товара 8414208000	С	1				
и описание товаров	1)НАСОСЫ РУЧНЫЕ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ І ОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕОБХОДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА	:	34 Код страны происх.	35 Be	с брутто (кг)			6 Префе ция	рен
	AIR HAMMER 12"/30CM INFLATION PUMP / РУЧНОИ НАСОС BESTWAY ДЛЯ НАКАЧИВАНИЯ НАДУВ Х ИЗДЕЛИЙ, ОБЛАДАЕТ СИСТЕМОЙ ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ: НАКАЧИВАЕТ НАДУВНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	ны Как	а СN b 37Процедура		.600 ес нетто (кг)			0000-0 9 Квота	0
	ПРИ ПРЯМОМ, ТАК И ОБРАТНОМ ХОДЕ ПОРШНЯ. В КОМПЛЕКТЕ С НАСОСОМ ИДЕТ ГИБКИИ ШЛА - УДЛИНИТЕЛЬ И 3 НАСАДКИ-ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕХ ВИДОВ НАДУВНЫХ ИЗДЕ.	.НГ ЛИ	4000 000	1056	.760				
	Й. НАСОС ИМЕЕТ УДОБНЫЙ УПОР ДЛЯ НОГ. ПОДХОДИТ КО ВСЕМ НАДУВНЫМ ИЗДЕЛИЯМ BESTV 0.85Л/ЦИКЛ, ОБЪЁМ ВОЗДУШНОЙ КАМЕРЫ: 2X860 КУБ. СМ. ВЫСОТА НАСОСА: 31 СМ. Производит БЕСТИКИ, ИБП. АТАБИ. С. 8 МАТТЕЛЫ. СОВЕТЬ В ВЕСТИКИ МЕТЕТ В В В В В В В В В В В В В В В В В В	ель							
	BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов.знак BESTWAY Торг. знак, марка BESTWAY Модель. НАММЕR Артикул 62002 Серийный номер: ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) AIR HAMMER 14"/36CM INFLATION PUMP, РУЧНОЙ НАСОС BESTWAY ДЛЯ НАКАЧИВАНИЯ НАДУВН								
	ИЗДЕЛИЙ. ОБЛАДАЕТ СИСТЕМОЙ ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ: НАКАЧИВАЕТ НАДУВНЫЕ ИЗДЕЛИЯ К РИ ПРЯМОМ, ТАК И ОБРАТНОМ ХОДЕ ПОРШНЯ. В КОМПЛЕКТЕ С НАСОСОМ ИДЕТ ГИБКИЙ ШЛАН	٩КП							
	ДЛИНИТЕЛЬ И 3 НАСАДКИ-ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕХ ВИДОВ НАДУВНЫХ ИЗДЕЛИ ACOC ИМЕЕТ УДОБНЫЙ УПОР ДЛЯ НОГ. ПОДХОДИТ КО ВСЕМ НАДУВНЫМ ИЗДЕЛИЯМ BESTWAY.	IЙ. Н ОБ							
	ЪЁМ ВОЗДУШНОЙ КАМЕРЫ: 2X910 КУБ.СМ. ВЫСОТА НАСОСА: 36 СМ. Производитель BESTWAY II ATABLES & MATERIAL CORP. Тов знак BESTWAY Торг. знак, марка BESTWAY Модель AIR HAMMER A								
	ул 62003 Серийный номер: ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) AIR STEP 11" X 8.5"/28CM X 22CM PRO-AIR PUMP / HACOC HOЖНОЙ BESTWAY, ТИПА "ЛЯГУШКА",	ОБ							
	ЪЕМОМ 5 ЛИТРОВ. С ПОМОЩЬЮ ДАННОГО НАСОСА МОЖНО ЛЕГКО НАКАЧАТЬ НЕБОЛЬШИЕ И С ДНЕГО РАЗМЕРА НАДУВНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, ТАКИЕ КАК: ИГРУШКИ, МЯЧИ, КРОВАТИ, МАТРАСЫ, ЛОДК АССЕЙНЫ С НАДУВНЫМ ВЕРХОМ. В КОМПЛЕКТЕ С НАСОСОМ ИДЕТ ГИБКИЙ ШЛАНГ-УДЛИНИТЕ!	И, Б							
	З НАСАДКИ-ПЕРЕХОДНИКА, КОТОРЫЕ ПОДХОДЯТ ПРАКТИЧЕСКИ ДЛЯ ЛЮБОГО КЛАПАНА ЛЕГКС РЕКЛЮЧАЕТСЯ С НАДУВАНИЯ НА СДУВАНИЕ. НАСОС ПОДХОДИТ КО ВСЕМ НАДУВНЫМ ИЗДЕЛИ	ПΕ							
	BESTWAY. PA3MEP: 28X22X6CM. BO3ДУШНЫЙ ОБЪЕМ: 5 Л. ДЛИНА ШЛАНГА: 90 СМ. 1.6Л/ЦИКЛ Пр ВОДИТЕЛЬ BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ.ЗНАК BESTWAY ТОРГ. ЗНАК, МАРКА BESTWAY	ооиз							
	дель AIR STEP Артикул 62005 Серийный номер: ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) AIR HAMMER 19"/48CM INFLATION PUMP / БОЛЬШОЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ РУЧНОЙ НАСОС BESTWAY	(дл							
	Я НАКАЧИВАНИЯ НАДУВНЫХ ИЗДЕЛИЙ. ОБЛАДАЕТ СИСТЕМОЙ ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ: НАКАЧИ Т НАДУВНЫЕ ИЗДЕЛИЯ КАК ПРИ ПРЯМОМ, ТАК И ОБРАТНОМ ХОДЕ ПОРШНЯ. В КОМПЛЕКТЕ С Н СОМ ИДЕТ ГИБКИЙ ШЛАНГ-УДЛИНИТЕЛЬ И 3 НАСАДКИ-ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕХ	ACO							
	ДОВ НАДУВНЫХ ИЗДЕЛИЙ. НАСОС ИМЕЕТ УДОБНЫЙ УПОР ДЛЯ НОГ. ПОДХОДИТ КО ВСЕМ НАДУ ЫМ ИЗДЕЛИЯМ ВЕSTWAY. ОБЪЕМ: 3,5 Л РАЗМЕРЫ 20X11X47 СМ. ВЫСОТА НАСОСА: 48 СМ. Произ	/BH							
	итель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY Торг. знак, марка BESTWAY Мо ь AIR HAMMER Артикул 62030 Серийный номер: ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 416.00 ШТ (796)	одел							
	AIR STEP 11" X 7.5"/28CM X 19CM AIR PUMP / HACOC НОЖНОЙ BESTWAY, ТИПА "ЛЯГУШКА", ОБЪЕ М 3 ЛИТРА. С ПОМОЩЬЮ ДАННОГО НАСОСА МОЖНО ЛЕГКО НАКАЧАТЬ НЕБОЛЬШИЕ И СРЕДНЕГ	O P							
	АЗМЕРА НАДУВНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, ТАКИЕ КАК: ИГРУШКИ, МЯЧИ, КРОВАТИ, МАТРАСЫ, ЛОДКИ. В КОМ ЕКТЕ С НАСОСОМ ИДЕТ ГИБКИЙ ШЛАНТ-УДЛИНИТЕЛЬ И З НАСАДКИ-ПЕРЕХОДНИКА, КОТОРЫЕТ	ПОД							
	ХОДЯТ ПРАКТИЧЕСКИ ДЛЯ ЛЮБОГО КЛАПАНА. ЛЕГКО ПЕРЕКЛЮЧАЕТСЯ С НАДУВАНИЯ НА СДУГ ИЕ. НАСОС ПОДХОДИТ КО ВСЕМ НАДУВНЫМ ИЗДЕЛИЯМ BESTWAY. РАЗМЕР: 28X19CM. ВОЗДУШ ЮБЪЕМ : 3 Л. ДЛИНА ШЛАНГА: 90 СМ. 1.4Л/ЦИКЛ Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATER	НЫЙ							
	CORP. Тов. знак BESTWAY Торг. знак, марка BESTWAY Модель AIR STEP Артикул 62004 Серийный но								
	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796)	мер:							
	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796)	мер:							
	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК,	_	40 Общая деклара	ация/І	Тредшествук	ощий д	окум	пент	
44 Дополнит. ин формация/ Пред	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097		40 Общая деклара 41 Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796		Предшествую 42Цена това 4768.64		окум	іент 43 Код С	МО
44 Дополнит. ин формация/ Пред	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/211 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023		41 Дополнит.едині		42 Цена това 4768.64	ра			
44 Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 PK, 3) 2 CN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/0 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276		41 Дополнит.едині		42 Цена това 4768.64	ара Гамож 1351.5	енна 8	43 Код С 1	
44 Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, САТU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023		41 Дополнит.едині		42 Цена това 4768.64 45	ара Гамож 1351.5	енна 8	43 Код С 1	
44 Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 PK, 3) 2 CN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 27714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09033/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 32Тов	ap	41Дополнит.едини 1760.00/ШТ/796		42 Цена това 4768.64 45 41 46 Статисти	ара Гамож 1351.5	енна 8	43 Код С 1	
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09033/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 32Тов 6 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОЇ	ар №	41Дополнит.едини 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны	1цы	42 Цена това 4768.64 45 41 46 Статисти	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43 Код С 1	ость
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2030175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-00001119 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 32Тов 6 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО	аар 1 № ГО И БХО	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. аl. CN. Ibl	1цы 35 Ве 5331	42Цена това 4768.64 45 41: 46Статисти 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-0000011120 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/10 № CI-001120 10.02.2023 04031/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА : ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/Ч ВЕЅТWАY 58486. НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД (ПРОИЗВОДИТ НОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЇ	ар № ГО И БХО ЕЛЬ ЙНА	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. аl. CN. Ibl	1цы 35 Ве 5331	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 я стоимо имость	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание товаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3.1 РС, 3.1 РС, 3.2 ОК: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/0 № 2050103031/0 № 200001120 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОГ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА : ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАПАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС	ар № ТО И БХО ЕЛЬ ЙНА ЙЧИ	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 PK, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/00000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04031/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09033/0 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 6 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРА СВОЗВОВОВОВОВОВОВОВНО В СИСТЕМЕ БАССЕІ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕІ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО М. ВСТРОЕННЫЙ ТАЙМЕР ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАДАВАТЬ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ ХГА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВРАЩЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЬОГРОЙ И ХИМИЧЕСКИХ СРЕГІГ	ар ГОИ БХО ЕЛЬ ЙЧИ СО ОМУ И.Л.Л	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2).1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ПЕСИЧВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСМ. ВСТРОЕННЫЙ ТАЙМЕР ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАДАВАТЬ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ ХСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВ АЛДАВТЬ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ ТА ВЕРКИЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВРАЩЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВК ГГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТР. ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ОДЛЯ ВЫСТРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВК ГГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТР ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ОДЛЯ ВОСЕЙНЕ. ДОЗАТОР ОСПЕЧИВАЕТ СТАБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ХИМ	аар ГО И БХО ИНА ИЧИ ООМУ И.Л. ТТВ ИЧЕ	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 2714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09033/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОЙ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/Ч ВЕЅТWAY 58486. НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД (ПРОИЗВОДИТ НОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАГЛАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСО, М. ВСТРОЕННЫЙ ТАЙМЕР ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАДАВАТЬ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ ХТ А ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВРАЩЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВКЕ ГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТР. ВХОДЯЩИВ КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДС СНЕМСОNNECT ПОДДЕРЖИВАЕТ ЧИСТОТУ И ГИГИЕНИЧНОСТЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ. ДОЗАТОР О СПЕЧИВАЕТ СТБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ. НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ХИМ СКОГО БАЛАНСА. СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА ФИЛЬТРА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО, КОТОРОЕ УЛАВЛИВАЕТ БОЛЬШОЙ МУСОР, НАПРИМЕР, ЛОГОВ УЛАВЛИВАЕТ БОЛЬШОЙ МУСОР, НАПРИМЕР, БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО, КОТОРОЕ УЛАВЛИВАЕТ БОЛЬШОЙ МУСОР, НАПРИМЕР, ЛОГОВ УЛАВЛИВАЕТ БОЛЬШОЙ ОЧИСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО, КОТОРОЕ УЛАВЛИВАЕТ БОЛЬШОЙ ОЧИСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВ	IAP No. 10 No.	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3.1 СМ: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001120 10.02.2023 04021/0 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАПАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС М. ВСТРОЕННЫЙ ТАЙМЕР ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАДАВАТЬ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТЕУКЦИЯ ХС ТА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВРАЩЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВКЕ ЕГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТР. ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДС СНЕМСОNNECT ПОДДЕРЖИВАЕТ ЧИСТОТУ И ГИГИЕНИЧИНОСТЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ. ДОЗАТОР О СПЕЧИВАЕТ СТАБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДВ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ХИМ СКОТО БАЛАНСА. СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА ФИЛЬТРА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО, КОТОРОЕ УЛАВЛИВАЕТ БОЛЬШОЙ МУСОР, НАПРИМЕР, Л ТЬЯ, ВОЛОСЫ И ГРЯЗЬ. ЗАЩИЩАЕТ КРЫЛЬЧАКТУ НАСОСА И ПРОДЛЕВАЕТ СРОК ЕГО НЕПРЕРЫЙ Й БЕЗОТКАЗНОЙ СЛУЖБЫ. ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ В СОБРАННОМ ВИДЕ ДЛЯ ДОПО	ар № ГО И БХО ИНТИТЕТ В В ПО И ИТЕТ В В ПО И ИТЕТ В В ПО И И И И И И И И И И И И И И И И И И	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 0702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 25026 31.01.2023 09033/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОЙ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/Ч ВЕЅТWАY 58486. НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД (ПРОИЗВОДИТ НОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАПАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС СРЕСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАПАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС СРЕСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАПАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС СРЕСХОД ВОДЫЯ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ ДОТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫЯ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ ДОТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫЯ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ ДОТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫЯ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ ДОТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫЯ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ ДОТЕМЕ БАСЕЙ (РАСХОД ВОДЫЯ В СОСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)ПРОЧНЫЙ ДОТЕМЕ БАСЕЙ ВОТЕМЕТОВ ВОТЕМЕТОВ В ВОТЕМЕТОВ В ВОТЕМЕТОВ В ВОТЕМЕТОВ В ВОТЕМЕТОВ В ВО	ар № Г БОО БЕЛЬ ЙЧИ СО ОМУ ИЛЛ БЕ ИЧЕ ВНО ЛНИ ГИО ТГИО ТГИО ТГИО ТГИО ТГИО ТГИО ТГИО	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ КОЛ-ВО 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2).1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № C1-000001119 10.02.2023 04021/0 № C1-000001119 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09033/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА. 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА. 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРА СВЕТЕННО В ВОДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА. 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРА ПРОЗОВОВНЕНИЯ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ ВАССЕЙ РАСКОЙ ОГОЛЬНИЕ В ВОДЕ НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДРЕРЖАНИЯ ХИМ СКОГО БАЛАНСА. СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА ФИЛЬТЕРА НРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ О ИЙСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ХИМ СКОГО БАЛАНСА. СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА ФИЛЬТЕРА НРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ О ИЙСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ О ИЙСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ О ИЙСТЬ ВОДЬ В ВОССЕЙНЕ ДОЗАТОРО О ПЕРОВЬНЬИ В ВОВЕНЬИ	aap № 100 И БХО ЕЛЬ ЙНАИ СО ОМУЛИТВ ВНО ИЧЕ ВНО ВПНИ ЦТОКА ТЪВО ЧИС	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 12)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть. CATU4901105часть. 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-0000011109 10.02.2023 04021/0 № CI-0000011109 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25006 31.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09033/0 № 1127 24.01.2020 ДТ: 101013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1000 РУДОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ОДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА : 04/ЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС)/ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОНН-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛЯГЛАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС ВЕСОЧНЫЙ МАНОМЕТРЕ ВХОДИЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАОТОР ЛЯ КОМСТКИЯ КОРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛЯГЛАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПЕГИОДЯ РАБОТЫ. КОНСТРУЖИЯ Х ТА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВРАЩЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВКЕ КГКО СЧИТУВЬВАЕМЫЙ МАНОМЕТРЕ ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАОТОР ДЛЯ КИМИЧЕСКИХ СРЕДС СНЕМСОNNECT ПОДДЕРЖИВАЕТ ЧИСТОТУ И ГИГИЕНИЧНОСТЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ. ДОЗАТОР О СПЕЧИВАЕТ ТСТАБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ХИМ СКОГО БАЛАНСА. СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА ФИЛЬТРА НОСОСИ И ГРЕДСТАВЛЯЕТ БОЯ ОКИТЕЛЬНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВКЕ ТОООО В ПРОИЗВОДИНЕТ КОЛОРОВ УЛАВЛИВАЕТ БОЛЬМИ МИНОСТЬ ТООО В ПРОИЗВОДИНИЕТ КРЕДЬНИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ В СОБРАННОМ ВИДЕ ДЛЯ ДОПО ТЕЛЬНОГО УДОБСТВА. МОЖЕТ БЫТ ПО ПОСОЕДИНЕН К РЕЗЬБОВЫМ КЛАПАНА НА 3,8 СМ (1,5 ДМ). МОЩНОСТЬ-500 ВТ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГИЕ КАЯ КИТЕЛЬНА В ОБЕСПЕЧИВАЕТ ГОДИНЕЕТ К РЕЗЬБОВЬМ КЛАПАННА НА 3,8 СМ (1,5 ДМ). МОЩНОСТЬ-	ар № ГО И ББО И ГО И ГО И ГО И ГО И ГО И ГО	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 12)216 СТ-216, 2.1 РК, 3) 2 СN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть. 302011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03031/0 № 20301290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 2080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № C1-000001119 11.00.2.2023 04021/0 № C1-000001119 11.00.2.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 72003 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 25006 31.01.2023 09033/1 № 1127 24.01.2020 ДТ: 1013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 10-БОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОЙ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА . ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВАЧАС) ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННОЙ КОРРОЗИОННОУСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА, 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАПАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС М. ВСТРОЕННЫЙ ТАЙМЕР ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАДАВАТЬ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ ХС ТА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВРАЩЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВК КГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТЕ ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДС СНЕМСОВЛЕТ СТАБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ. НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ТУМИЧЕСКИХ СРЕДС СНЕМСОВЛЕТ СТОБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ. НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ТОДДЕРЖАНИЯ ХИМ СКОГО БАЛАНСА. СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА ФИЛЬТРА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ. НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ТОДДЕРЖАНИЯ ХИМ СКОГО БАЛАНСА. СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА ФИЛЬТРА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ БОЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УОВОВНЬНОЙ КОРОВИНЬНОЙ КОРОВЬНИЯ В ВОСЕЙНИЯ В ВОСЕЙНИЯ В	ар № ГО И ББХО БЕНА ЙУИИ БЕНА ЙИИ БЕНА МИИ БЕНА ЙИИ БЕНА МИИ МИИ БЕНА МИИ БЕНА МИИ МИИ МИИ БЕНА МИИ МИИ МИИ МИИ МИИ МИИ МИИ МИИ МИИ МИ	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2).1 РК, 3) 2 СМ: MGTU8000242часть. CATU4901105часть. 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03031/0 № 20301290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09033/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 10.050РУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОГ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА . ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/ч ВЕЅТWAY 58486. НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД (ПРОИЗВОДИТ НОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/чАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ; 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ПРОЧНЫЙ КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛАПАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОС СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТЕ В ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВК ЕГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТЕ ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВК ЕГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТЕ ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВК ЕГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТЕ ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ДЛЯ УКИМЧЕСКИХ СРЕДС СНЕМСОЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖИВАТ ТИСТОЙСТВО, КОТОРОЕ УЛАВЛИВАЕТ ТРЕГКОГЪ УПРАВЛЯЕНИЯ НАСОС СНЕМСОЛЬНЫЙ ТРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖИВАТ ТООДОТЬНОЕ ТО БОДЬ В ВСССЕЙНЕ. ДОЗАТОР ОПЕЧИВАЕТ ТОБИООВАНАЕ ТОВОВАТЬНОЙ УРОВЕНЬ ХЛОРА В ВОДЕ, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ХИМ ТА ВЕРХНЕНО ОТРОВЬ В ВССЕЙНЕ ДОЗАТОР ОПЕЧИВАЕТ ТОВОВОВАЕМО В ТОВОВАЕМО В ТОВОВОВО В ТОВОВОВО В ТОВОВОВО В ТОВОВОВО В ТОВОВОВО В ВОССЕЙНЕ БОЗАТОР ТОВОВО В БОВОВОВНИЕМИ В НЕГЕКА ВКГ. ПРОИЗВОВ О ПР	ар № БО И БО И БО И В В В В В В В В В В В В В В В В В В	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)2/16 СТ-216, 2.1 PK, 3).2 CN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 2.1 PK, 3).2 CN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 202011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 2208017/5/329/20000/2/1 02.08 2022 04021/0 № C1-000001119 10.02.2023 04021/0 № C1-000001120 10.02.2023 04021/0 № C1-000001120 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 25026 31.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 6.000001/10.0000000000000000000000000000	ар № ГО И БХО БЛЬ ЙНАИ ООМУЛТВ БНО ИСО ВЛНИ НОЙ ВНО ИНТЕ ЕТ ИЙИ В 197 STW	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)2/16 СТ-216, 2.1 PK, 3).2 CN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, C2011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3329/20000/2/1 02.08.2022 04021/0 № C1-000001119 10.02.2023 04021/0 № C1-000001119 10.02.2023 04021/0 № C1-000001120 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09033/1 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 6.0000011, 10.000001, 10.0000000000000000	ар № ГОИ ОИЛО ОИЛО ОИЛО ОИЛО ОИЛО ОИЛО ОИЛО	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2,216 СТ-216, 2,1 PK, 3) 2 CN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, 202011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 04021/0 № CL-00000119 10.02.2023 04021/0 № CL-00000110 10.02.2023 04021/0 № CL-00000110 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 2500 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 2500 63 1.01.2023 09023/3 № 7714306 09.01.2023 09023/3 № 7714306 09.01.2023 09023/3 № 25026 31.01.2023 09023/3 № 25026 31.01.2023 09033/3 № 21672 ДТ: 10702070/70922/3294154 090334/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 10500УДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОІ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: ФИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/Ч ВЕЗТИМУ 58486. НОМИЛЬЯЛЬНЫЙ РАСХОД (ПРОИЗВОДИ НОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВУЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕ! (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВУЧАС))ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КІЛАПАН ОБЕСПЕЧИВЬЕТ ЛЕГКОТЬ УТРАВИТЬНИЯ УСТАНОВКЕ ТИ СТЕМЕ БАССЕ! (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВУЧАС))ПРОЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КИЛАПАН ОБЕСПЕЧИВЬЕТ ЛЕГКОТЬ УТРАВИТЬНИЯ УТРОВЕНЬ УТРОВЕНЬ УТРОВЕНЬ УТРОВИТЬНЫЙ УТРОВЕНЬ КОЛО ВОДИНИННОГЬ ОБЕСПЕЧИВЬЕТ ВРЕДИЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТЬ УТРАВИТЬНИЯ УТРОВЕНЬ УТРОВИТЬНИЕ В КОМПЛЕКТЕ ДОЗАТОР ОТРОВИТЬНЫЙ УРОВЕНЬ УТРОВО УТРОВИВЬЕТ ВОДОДНЫЙ КОРРОЗИВИЛЬНЫЙ ДЛЯ ПОТОТЬНОЕ УТРОВИТЬНЫЙ УРОВЕНЬ УТРОВО УТРОВО УТРОВО И ПОТОВО И ТОТОВО УТРОВО В КОСТЕМЕНЬ В ВОДОВЕНЬ УТРОВО В ИВЕСТЕЧНОЕ ОТРОВО И ПОТОВО В ОТОТЬНЫЙ В БЕЗТИКА И КНЕВЕВ В МАТЕГЯАL ССЕЙНЕ ДОЗАТОР ОТРОВО И КОРОВО В ВОССЕЙНЕ В ВОДОВЕЛЬНИЙ В ДЛЯ В ВОССЕЙНЕ В ВОВОНЬ В	ар № ГО И ГО	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК. 3) 2 CN: MGTU8000242часть, CATU4901105часть, C20111/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/260123/3003097 0303110 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/050123/3003097 0303110 № 22080175/3292/0000/2/10 20.08.2022 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04031/2 № 2506 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11 08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности 1)ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННОЙ СПОЛЬЗОВАНИЯ, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ ВИДЕ В КОМПЛЕКТЕ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ НЕО ДИМЫМИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОЙСТВА: 00ИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 1355 ЛИ ВЕБТИАУ 58486 НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД (ПРОИЗВОДИТ НОСТЬ НАСОСА): 11355 ЛИАС (3000 ГАЛЛЮНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ БАССЕЙ (РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ): 8327 ЛУЧАС (2200 ГАЛЛЮНОВ/ЧАС) ПРОИЧНЫЙ, КОРРОЗИОННО-УСТО М. ВСТРОЕННЫЙ ТАЙМЕР ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАДАВАТЬ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ ХК ТА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЕРКИЕНИЕ НА 360 ДЛЯ БЫСТЕРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВКЕ КГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТР. ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОР ДЛЯ УКИМИЧЕСКИХ СРЕДС СНЕМСОМОКЕСТ ПОДДЕРЖИВАЕТ ЧИСТОТУ И ГИГИЕНИЧНОСТЬ ВОДЫ В БАССЕЙКИЯ ХИМ СКОГО БАЛАНАСА, СЕТЧАТАЯ КОРЯЗИНА ФИЛЬТРА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ГРОЙ И ЛЕГКОЙ УСТАНОВКЕ ГКО СЧИТЫВАЕМЫЙ МАНОМЕТР. ВХОДЯЩИЙ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОРО ДЛЯ РАБИНИЯ В КОМПЛЕКТ ДОЗАТОРО СПЕЧИВАЕТ БОТЬВОЕН ХИГОТОВ В БОССЕЙКОВ ОНЕСТВОВНИЯ В КОМПЛЕКТЯ ДОЗАТОРО СПЕЧИВАЕТ СТБОЛЬНИЯ В КОМПЛЕКТЯ ДОЗАТОРО СПЕЧИВАЕТ БОТЬВОЕН ХИГОТОВ В САССЕЙКОВ ОНЕСТВОВНИЯ В КОССЕЙКОВ ОБЪЕМОМ ВОДЫ В БАССЕЙКОВ ОТ ПРОИЗВОДИТЬ В БОССЕЙНЕ 5078ЛУИ, РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ПЕСКА 9КГ, ФРАКЦИЯ О 45-0.858М. ПРОИЗВОДЬНЫЙ ГОСОВ В БАССЕЙНЕ 5078ЛУИ, РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ПЕСКА 9КГ, ФРАКЦИЯ О 45-0.858М. ПРОИЗ	ар № ГО ИО ОО ИО ОО	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен
44Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ ы 31 Грузовые места и описание говаров	ОТСУТСТВУЮТ Кол-во 336.00 ШТ (796) 1760.00 ШТ (796) 2)216 СТ-216, 2.1 РК. 2.1 РК. 3.1 РК. 3.1 РК. 3.1 РК. 3.2 С№ MGTU8000242часть. CATU4901105часть. 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10598025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 220801795/3292(0000/21 02.08.2022 04021/0 № CL-000001119 10.02.2023 04021/0 № CL-000001119 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10630316 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09034/2 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 Маркировка и количество - Номера контейнеров - Количество и отличительные особенности ДПОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ВОДЫ, НЕ ДЛЯ ВОЕННО ОИЛЬТР-НАСОС ПЕСОЧНЫЙ 11355 Л/И ВЕСТИКУ \$6488.6 НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД (ПРОИЗВОДИТ НОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ; 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ГРОИОСТЬ ИГРОИОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ГРОИОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ГРОИОСТЬ НАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ; 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ГРОИОСТЬ ИГРОИОСТЬ ИКТРОИСТЬ ВАСОСА): 11355 Л/ЧАС (3000 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ОБЩИЙ РАСХОД ВОДЫ В СИСТЕМЕ; 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ГРОИОНЫЙ, КОРРОЗИОНО-УСТО ВЫЙ БАК ФИЛЬТРА. 6-ПОЗИЦИОННЫЙ КЛЯЛАН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСА: СТРОИВНЕЕ В ВОДЬ В СИСТЕМЕ; 8327 Л/ЧАС (2200 ГАЛЛОНОВ/ЧАС) ГРОИОИ ПО КОТЕРУКЦИЯ Х ТА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ КРЕМДЕНИЕ ПО СТАВАЕТ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ Х ТА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ОБЕСПЕЧИВАЕТ КРЕМДЕНИЕ ПО СТАВАЕТ ПЕРИОД РАБОТЫ. КОНСТРУКЦИЯ Х ТА ВЕРХНЕГО ФЛАНЦА ПО БЕСПЕЧИВАЕТ КРЕМДЕНИЕ ПО СТАВЛЯВЕТ В ОБОДЬ ПО ПОТКУВЬ ДАННИЯ В СОСТЕМЬ В БАССЕЙНЕ ДОЗАТОРО И ПЕРКОЙ УСТАНОВКЕ КРЕМСТЬ В ОБОДЬ В СИСТЕМЕ; 8327 ЛУВАС СВЕМВАЕТ В ОБОДЬ В СИСТЕМЕ; 8327 ЛУВАС СВЕМВАЕТ В ОБОДЬ В СИСТЕМЕ; 8327 ЛУВАС СВЕМВАЕТ В ОБОДЬ В ОБОДЬ В СИСТЕМЕ; 8327 ЛУВАС СВЕМВАЕТ В ОБОДЬ В СИСТЕМЕ; 8327 ЛУВАС В СИСТЕМВЕРО В ОБОДЬ В СИСТЕМЕ В ВСИСТЕМЕ В ОБОДЬ В СИСТЕМЕ В	ар № ГО И БЕЛНА И СОС ВЕННИ В В В В В В В В В В В В В В В В В В	41Дополнит.едині 1760.00/ШТ/796 33Код товара 8421210009 34Код страны происх. а СN b 37Процедура	3 5 Ве	42Цена това 4768.64 41: 46Статисти: 5506.07	ара Гамож 1351.5	енна 8 стоі	43Код С 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рен

about:blank 4/9

.03.2024, 13	:42	Электр	онная копия	я декларации	і на то	овары і	и транзитной	і декларации.	Внеш	іний фор	омат.				
	ФИЛЬТР- Т), РАСХС ЗВОДИТЕ RIAL COF PUMP AP FLOWCL TКИ ВОДІ ЕЛЬНОСТ 4500 ЛИТ AL CORP. TER АРТИ FLOWCL КИ ВОДЫ ИНСТРУК Й ПЕСОК ОИЗВОДИТЕ	Р Артикул 58383 Кол-во 128.00 Ш' - НАСОС КАРТРИДЖНЫЙ 3028 Л/Ч - Д ЖИДІКОСТИ ЧЕРЕЗ НАСОС 302 - БІЬНОСТЬ-3028 Л/Ч, НАПРЯЖЕНИ - КР. ТОВ. ЗНАК ВЕЅТWAY ТОРГ. ЗНАК, М - БІВ БАССЕЙНЕ 8327Л/Ч, РЕЗЕРВІ - Б СИСТЕМЫ: 6813 Л/Ч. РЕКОМЕН - РОВ. СЕТЬ: 220В. В КОМПЛЕКТЕ - РУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ КВАРЦЕВЬІЙ - ТОВ. ЗНАК ВЕЅТWAY ТОРГ. ЗНАК, М - КРУКОВИНО ВЕЅТWAY ТОРГ. ЗНАК, М - КРОВОВ ВЕЅТWAY ТОРГ. ЗНАК, М - КРОВОВ ВЕЅТМАУ ТОРГ. ЗНАК, М - ТОВ. ЗНАК ВЕЅТМАУ ТОРГ. ЗНАК, М - ТОВ. ЗНАК ВЕЅТМАУ БІРЬ ВЕЗТРВУ - КІМЯ, С КОМПЛЕКТОМ ШЛАНГОВ - ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕ - ВЬЕ СТИХУ І ІРГЬАТАВЬЕ S. М - М - LOWCLEAR 3028L/800GAL SAND I - LOWCLEAR 3028L/800GAL SAND I - LOWCLEAR 3028L/800GAL SAND I	ВЕSТ/WAY 58: 88/1/4 (800ГАЛ/ 6-220-240 В Г арка ВЕSТWA' 6): 7 (1) ПЕСОЧНЫЙ КАР ДЛЯ ПЕСК ИДУЕТСЯ ДЛЯ ИНСТРУКЦИЯ ИПЕСОК. Про ККА ВЕSTWAY 1 (1) ПЕСОЧНЫЙ 4 РЕДЛЯ ПЕСК/ И ПЕРЕХОДН ЕМЫ: 3028 Л/4 IFERIAL CORP.	Ч), АДАПТЕР В І Іроизводитель В У Модель FLOW (А 20КГ, ФРАКЦИ БАССЕЙНОВ О, С КОМПЛЕКТО МЗВОДЕЛЬ БЕСТИВ В БЕСТИ В БЕСТИВ В В БЕСТИВ В БЕСТИВ В В БЕСТИВ В БЕ	KÖMПЛ ESTWA CLEAR C ДЛЯ 1Я 0.45 БЪЁМС M ШЛА TWAY II LEAR 8: ДЛЯ M Я 0.45- OUB BE VAY Top	IEKT HÈ LY INFLA 3028L/8 MEXAHI -0.85MM DM BOДЬ HIFOB I NFLATAE 327L/220 IEXAHI 0.85MM O.85MM O.85MM O.85MM O.85MM O.85MM O.85MM O.85MM O.85MM O.85MM	BXOДИТ. ПРОМ TABLES & MATE OUGAL FILTER I YECKOЙ ОЧИС . ПРОИЗВОДИТ Ы: ОТ 1100 ДО 5 ПЕРЕХОДНКО BLES & MATERI OGAL SAND FIL HECKOЙ ОЧИСТ В КОМПЛЕКТЕ IT КВАРЦЕВЫ CETЬ: 220В Пр Iapка BESTWAY	E							
	768.00 Ш ⁻	T (796)													
	2)480 CT							40Общая деклар	эшиа/П	Іпелиеств	уюший пок	/MAUT			
	2.1 PK,	ACTU9000242upotu CATU4001105u	0.071					но оощая деклар	ациили	редшесть	ующий док	yiviCiTi			
44 Дополнит. ин формация/ Пред ставл. документ	02011/2 <i>N</i> 03011/2 <i>N</i>	ACTU80002421967+ GATU4901105+ WEA3C RU C-HK AB49.B.00405/21 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 1070 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 107020	2070/240223/3 70/050123/300	080276	.06.202	6		41 Дополнит.един 768.00/ШТ/796	ицы	42 Цена то 37204.16	вара	43 K C 1	од МО		
Ы	03031/0 / 04021/0 /	№ 22080175/3292/0000/2/1 02.08.20 № CI-000001119 10.02.2023	122								45 Таможені	ная стоі	имость		
	04021/0 /	№ CI-000001120 10.02.2023									3094617.45				
	04031/2 /	№ 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240	0223/3080276	4454						46Статистическая стоимость 41422.45					
		№ 10603016 11.08.2022 ДТ: 107020 № 7714306 09.01.2023	70/070922/329	4154						41422.43					
		V≥ 25026 31.01.2023													
		№ 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/25													
31 Грузовые	Маркиров	вка и количество - Номера контейн	еров - Количес	тво и отличитель	ьные ос	собеннос		33Код товара							
места и описание	1)00000	HARVEH IE EDERHASHAHEHHII			ппи (7 №	8903110000 34 Код страны	25Do	 с брутто (к		26 🗆 no.	donou		
	СТОГО П	НАДУВНЫЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫ! ПАВУЧЕГО СРЕДСТВА (БЕЗ ДВИГ/	Е ДЛЯ ОСНАЦ ОТЕЛЯ) НЕ БО	ДЕНИЯ ДВИГАТЕ ОЛЕЕ 100 КГ:	JIEW, C	NIACCC	DM (HETTO) TTY	закод страны происх.	35 Be	с орутто (к	(F)	36Пре ция	ферен		
	HADBU-E	FORCE 8'4" X 50" /2 55M X 1 27M T	RECK X2 SET	ΗΔΠΥΒΗΔΩ ΠΟΙ	ДКА ВЕ	STWAY	TRECK X2 6106	al CN Ibl	1722.	.950		0000	-00		
	8 СИНИЙ	, РАЗМЕР 255X127 СМ. ЛОДКА НҮ	DRO FORCE I	изготовлена и	13 NPO	чного г	ИАТЕРИАЛА ПЕ	3 7 Процедура		с нетто (кг)	39 <i>Keor</i>	та		
		ЕННОСТИ З ВОЗДУШНЫХ КАМЕР! 1 1 РЕБЁНОК; У ЛОДКИ ИМЕЮТСЯ							1637.	.100					
		ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 225 КГ ТРА													
	COC, BEC	СЛА, ЛЕЕРНЫЙ ТРОС, ДЕРЖАТЕЛ	ь для удочк	И, НАДУВНОЕ С	ИДЕНЬ	E, PEMO	ОНТНАЯ ЗАПЛА	4							
		изводитель BESTWAY INFLATABLE					Е Торг. знак, ма								
	рка нүрк	RO-FORCE Модель HYDRO-FORCE	: Артикул 6106	ов кол-во 170.00	шт (79	96)									
	170.00 Ш	Г (796)													
	2)85 CT-8	35,						Trans.							
	2.1 PK,	/IGTU8000242часть,						40Общая деклар	ация/П	редшеств	ующий док	/мент			
		//G1060002424асть, № POCC RU Д-НК.РА01.В.17379/22	19 05 2022 c	19 05 2022 по 18	05 202	25		41Дополнит.един	MHL	42 Цена то	npana	43K	од МО		
формация/ Пред	02011/2 <i>N</i>	№ 2031290619 10.02.2023 ДТ: 1070	2070/240223/3	080276	.00.202	.0		170.00/ШТ/796	ицы	5812.30	льара	c c	од МО		
ставл. документ	03011/2 <i>N</i>	№ 10596025 28.07.2022 ДТ: 107020	70/050123/300	3097						1		1			
Ы		№ 22080175/3292/0000/2/1 02.08.20 № CI-000001119 10.02.2023	122								45 Таможені	ная сто	имость		
		№ 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/24(0223/3080276								506057.01				
	04033/2 /	№ 10603016 11.08.2022 ДТ: 107020		4154							тическая ст	оимост	ь		
	09023/0 <i>I</i>	№ 7714306 09.01.2023								6773.74					
		№ 25026 31.01.2023 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/25	50522/3264986												
47Исчисление	09034/2 / Вид	Основа начисления	Ставка	Сумма	СП	Вид	Основа начис	пения	CT	авка	Сумма		СП		
платежей	5010	411351.58	20.00 %	82270.32	ИУ	5010	3094617.45	элонил	_	00 %	618923.49)	ИУ		
	3010	[111001.00	Всего:	82270.32	V 1.7	5510	303-017.43		Bce		618923.49		717		
	Due	000000000000000000000000000000000000000		-	СП	-			БС	<i>1</i> 10.	010923.48				
	Вид	Основа начисления	Ставка	Сумма	СП	-									
	2010	506057.01	15.00 %	75908.55	ИУ	-									
	5010	581965.56	20.00 %	116393.11	ИУ	4									

about:blank 5/9

	ДОБАВОЧНЫЙ ЛИСТ К ДЕКЛАРАЦИИ НА ТОВАРЫ	1 ДЕКЛАРАЦИЯ						
	2 Отправитель/	1 деклата	хции					
	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$ Экспортер							
	8 Получатель СМ. ГРАФУ 14 ДТ	ИМ 4 3 Формы 4		ЭД		1	6	
		33 Код то	овара			+	<u> </u>	
		7 34Код спроисх. СЕ а СN 37Проце. КТ 37Проце. 4000 ВК 4000 ВК 11 ПТР 11	траны ІьІ	4339 38 Be	ес брутто (кг) 9.450 вс нетто (кг) 9.050		36Преферен ция ОООО-ОО 39Квота	
44 Дополнит. ин формация/ Пред	Ы ЛОДКИ (Ш X Д) - 122 X 246 СМ Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов. знак ESTWAY Topr. знак, марка BESTWAY Moдель KONDOR ELITE 3000 Артикул 61145 Кол-во 120.00 ШТ (75 540.00 ШТ (796) 2)245 СТ-245, 2.1 РК, 3) 1 СN: MGTU8000242часть, 3) 1 СN: MGTU8000242часть, 01408/0 № РОСС RU Д-НК.РАО1.В.17379/22 19.05.2022 с 19.05.2022 по 18.05.2025 02011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097	96)	інит.един	-	Предшествуюц 42 Цена товар 14449.20		умент 43 Код МС С С	
ы	03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 04021/10 № C1-000001119 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986					387.20	ная стоимості	
места и описание товаров	Mapkynobra i komivectro - Homepa kohtréйhepos - Komivectro i ottriviuterishible codéenhottu 32 1 1 1 1 1 1 1 1 1	No. 95069999 33 34KO AC CI 37 TOPOLE 37 TOPOLE 4000 400	000 траны b едура	4422	ес брутто (кг) 25.970 ес нетто (кг) 25.970		36Преференция ОООО-ОО 39Кеота	

ЗТЕКІ РРО МАХ 14' X 42"/4.27М X 1.07М РООL SET. КАРКАСНЫЙ БАССЕЙН ВЕSTWAY STEEL PRO MA X 56950, 427X107 СМ ПРЕДУСМОТРЕН СПИВНОЙ КЛАПАН, КОТОРЫЙ ПОДСОЕДИНЯЕТСЯ К САДОВО МУ ШЛАНГУ. УСИЛЕННЫЙ КАРКАС С АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПОКРЫТИЕМ. ТРЕХСЛОЙНЫЙ ПВХ С АРМ ИРОВОЧНОЙ СЕТКОЙ ИЗ ПОЛИЭСТЕРА. ФОРМА: КРУГ. ОБЩАЯ ТОЛЩИНА СТЕНОК: 0.6-0.9 ММ КОМП ЛЕКТАЦИЯ: БАССЕЙН, КАРТРИДЖНЫЙ ФИЛЬТР, КАРТРИДЖ, ТЕНТ, ЛЕСТНИЦА, КОМПЛЕКТ ЗАПЛАТО К, ИНСТРУКЦИЯ Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ. ЗНАК BESTWAY TOPГ. З НАК, МАРКА BESTWAY MOДЕЛЬ STEEL PRO MAX АРТИКУЛ 56950 КОЛ-ВО 76.00 ШТ (796) FAST SET 10' X 30"/3.05М X 76СМ РООL SET, CONTENTS: ONE POOL, FILTER PUMP(220-240V), СОМРАТ IBLE WITH CARTRIDGE 58093(1)220-240V НАДУВНОЙ БАССЕЙН BESTWAY FAST SET 57270, 305X76 СМ СТЕНКИ БАССЕЙНА, ВЫПОЛНЕНЫ ИЗ АРМИРОВАННОГО ПВХ, ВНЕШНИЙ СЛОЙ - ПОЛИЭСТЕР ДЛЯ О СОБОЙ ПРОЧНОСТИ. ПОДДЕРЖКА БОРТОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМОЩИ НАДУВНОГО КОЛЬЦ А, КОТОРОЕ ПОДНИМАЕТСЯ ПО МЕРЕ НАПОЛНЕНИЯ БАССЕЙНА И РАСПРАВЛЯЕТ ЕГО СТЕНКИ, ДЛЯ УСТАНОВКИ БАССЕЙНА И УРАСПЬНЫЙ СЛИВНОЙ КЛЯЯ

СОБОЙ ПРОЧНОСТИ. ПОДДЕРЖКА БОРТОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМОЩИ НАДУВНОГО КОЛЬЦ А, КОТОРОЕ ПОДНИМАЕТСЯ ПО МЕРЕ НАПОЛНЕНИЯ БАССЕЙНА И РАСПРАВЛЯЕТ ЕГО СТЕНКИ. ДЛЯ УСТАНОВКИ БАССЕЙНА НУЖНА ПЛОСКАЯ, ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА. УДОБНЫЙ СЛИВНОЙ КЛ АПАН ПОЗВОЛЯЕТ ПРИСОЕДИНИТЬ САДОВЫЙ ШЛАНГ, ЧТО ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ СЛИТЬ ВОДУ В Л ЮБОЕ МЕСТО. КОМПЛЕКТАЦИЯ: БАССЕЙН КАРТРИДЖНЫЙ ФИЛЬТР-НАСОС 1249 Л/Ч ЗАПЛАТКА ДЛЯ РЕМОНТА ИНСТРУКЦИЯ. Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ. ЗНАК ВЕSTW АУ ТОРГ. ЗНАК, МАРКА ВЕSTWAY MOДЕЛЬ FAST SET APTIKYJ 57270 КОЛ-ВО. 440.00 ШТ (796) НАДУВНОЙ БАССЕЙН ВЕSTWAY FAST SET 57273, 366X76 СМ ДЛЯ ЛЕТНЕГО ОТДЫХА. ВРЕМЯ СБОРК И И ПОДКЛЮЧЕНИЯ БАССЕЙНА НЕ БОЛЕЕ 10-15 МИНУТ СТЕНКИ БАССЕЙНА - ИЗ СВЕРХЛРОЧНОГО АРМИРОВАННОГО ПВХ. ВНЕШНИЕ БОКОВЫЕ СТЕНКИ ИЗГОТОВЛЕНЫ ПО ТЕХНОЛОГИИ TRITECH - Э ТО ДОЛГОВЕЧНЫЙ ТРЕХСЛОЙНЫЙ МАТЕРИАЛ, АРМИРОВАННЫЙ ПОЛИЭФИРНОЙ СЕТКОЙ, ЗАКЛЮЧЕННОЙ МЕЖДУ ДВУМЯ СЛОЯМИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО ПВХ. ЧАША ФИКСИРУЕТСЯ НАДУВНЫМ В ЕРХНИМ КОЛЬЦОМ, КОТОРОЕ ПОДНИМАЕТСЯ ПО МЕРЕ НАПОЛНЕНИЯ БАССЕЙНА И РАСПРАВЛЯЕТ ЕГО СТЕНКИ.ВСТРОЕННЫЙ СЛИВНОЙ КЛАПАН ПОЗВОЛЯЕТ БЫСТРО ОПУСТОШИТЬ БАССЕЙН, ПУТЕ М ПРИСОЕДИНЕНИЯ САДОВОГО ШЛАНГА С ВХОДЯЩИМ В КОМПЛЕКТ АДИЛ РЕМОНТА. ХАРАКТЕРИСТИКИ:ОБЪЕМ: 5377 Л. РАЗМЕР: 366X76 СМ РАЗМЕР УПАКОВКИ: 41X30X30 СМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВЕSTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ. ЗНАК ВЕSTWAY МОДЕЛЬ FAST SET АРТИКУЛ БОТЕЛН ВСЕТИАХ, 427884 СМ. КАРКАСНЫЙ БА ССЕЙН BESTWAY ИЗ СЕРИИ STEELPRO ОПИРАЕТСЯ НА КОНСТРУКЦИЮ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И БУДЕТ НАДЕЖНО СЛУЖИТЬ ДЛЯ РАЗВЛЕЧЕНИЯ ВСЕЙ СЕМЬИ. ОСОБЕННОСТИ :МАТЕРИАЛ БАССЕЙ НА ТРЕХСЛОЙНЫЙ, ЧТО ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПОВЫШЕННУЮ ПРОЧНОСТИ: МАТЕРИАЛ БАССЕЙНА КОРКЛИВНОМ : -1111-БАССЕЙН - КОНСТРУКЦИЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И БУДЕТ НАДЕЖНО СЛУЖИТЬ ДЛЯ РАЗВЛЕЧЕНИЯ ВСЕЙ СЕМЬИ. ОСОБЕННОСТИ :МАТЕРИАЛ БАССЕ ИНА ПОСТАВЛЯЕТСЯ С ФИЛЬТР-НАСОСОМ И ЛЕСТНИЦЕЙ. ХАРАКТЕРИСТИКИ: -TИП-БАССЕЙН - КОНСТРУКЦИЙ ИЗ ОБЕСМЕ О СОЛЬТНИВОТЬ НАСОСА. 2006 П/ЧАС -ТИП ФИЛЬТРАК, МАРКА ВЕ

БИДЯНОЙ НАСОС-ЕСТЬ - ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ НАСОСА-2006 Л/ЧАС-ТИП ФИЛЬГА-КАРТРИДЖНЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВЕSTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY Торг. знак, марка BE STWAY МОДЕЛЬ STEEL PRO MAX АРТИКУЛ 56595 КОЛ-ВО 9.00 ШТ (796) КАРКАСНЫЙ БАССЕЙН BESTWAY POWER STEEL 56820, 427X100 СМ ОВАЛЬНОЙ ФОРМЫ ЧАША ВЫП ОЛНЕНА ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО ТРЕХСПОЙНОГО ПВХ: ДВА СЛОЯ ПЛОТНОГО ВИНИЛА И ОДИ Н - ПОЛИЭСТЕР ДЛЯ ОСОБОЙ ПРОЧНОСТИ. КАРКАС МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ, НЕРЖАВЕЮЩИЙ, ОЦИНКОВ

KAPKACHЫM БАССЕИН BESTWAY POWER STEEL 56620, 427X100 CM OBAЛЬНОМ ФОРМЫ ЧАША ВЫП ОЛНЕНА ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО ТРЕХСЛОЙНОГО ПВХ: ДВА СЛОЯ ПЛОТНОГО ВИНИЛЯ И ОДИ Н - ПОЛИЭСТЕР ДЛЯ ОСОБОЙ ПРОЧНОСТИ. КАРКАС МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ, НЕРЖАВЕЮЩИЙ, ОЦИНКОВ АННЫЙ. ХАРАКТЕРИСТИКИ: РАЗМЕР: 427X250X100 CM; МАТЕРИАЛ: ПВХ, МЕТАЛЛ; ОБЪЕМ ПРИ 90% З АПОЛНЕНИИ БАССЕЙНА: 7250 Л; ВНУТРЕННЯЯ ЧАША БАССЕЙНА ИЗ ПРОЧНОГО ТРЕХСЛОЙНОГО М АТЕРИАЛА ТRITECH; РАЗМЕР УПАКОВКИ: 60,5X41,5X129,5 CM. КОМПЛЕКТАЦИЯ: КАРКАСНЫЙ БАССЕ ЙН, ЛЕСТИИЦА, КАРТРИДЖНЫЙ ФИЛЬТР-НАСОС 2006 Л/Ч, КАРТРИДЖ, НАВАСК-НЫЙ БАССЕ ЙН, ЛЕСТИИЦА, КАРТРИДЖНЫЙ ФИЛЬТР-НАСОС 2006 Л/Ч, КАРТРИДЖ, НОЛЬЯВОК-ДОЗАЛОР ПОД ДЕ ЗИНФИЦИРУЮЩИЕ ТАБЛЕТКИ, РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, РЕМКОМПЛЕКТ. Производитель ВЕSTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY Top: знак, марка BESTWAY MOДЕЛЬ РО WER STEEL Артикул 56620 Кол-во 56.00 ШТ (796)
БАССЕЙН BESTWAY FAST SET 57266, 305X76 CM НАДУВНОЙ БАСССЕЙН BESTWAY OTЛИЧАЕТСЯ ПРО СТОТОЙ И ЛЕГКОСТЬЮ. СТЕНКИ БАССЕЙНА, ВЫПОЛНЕНЫ ИЗ АРМИРОВАННОГО ПВХ, ВНЕШНИЙ СЛ ОЙ - ПОЛИЭСТЕР ДЛЯ ОСОБОЙ ПРОЧНОСТИ. ПОДДЕРЖКА БОРТОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМО ЩИ НАДУВНОГО КОЛЬЦА, КОТОРОЕ ПОДНИМАЕТСЯ ПО МЕРЕ НАПОЛНЕНИЯ БАССЕЙНА И РАСПРА ВЛЯЕТЕТО СТЕНКИ. СПИВНОЙ КЛАГАН ПОЗВОЛЯЕТ ПРИСОЕДИНИТЬ САДОВЫЙ ШПАНТ, ЧТО ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ СЛИТЬ ВОДУ В ЛЮБОЕ МЕСТО. ОБЪЕМ З800 Л. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВЕSTWAY INFLATABLE S& &MATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY TOP: знак, марка BESTWAY MOДЕЛЬ FAST SET 57112/57274, 366X76 CM СТЕНКИ БАССЕЙНА, ВЫПОЛНЕНЫ ИЗ АРМИРОВАННОГО ПВХ, ВНЕШНИЙ СЛОЙ - ПОЛИЭ СТЕР ДЛЯ ОСОБОЙ ПРОЧНОСТИ. ПОДДЕРЖКА БОРТОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМОЩИ НАДУВНОГО ГООБОЙ ПРОЧНОСТИ. ПОДДЕРЖКА БОРТОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМОЩИ НАДУВНОГО ОГО КОЛЬЦА, КОТОРОЕ ПОДНИМАЕТСЯ ПО МЕРЕ НАПОЛНЕНИЯ БАССЕЙНА И РАСПРАВЛЯЕТ ГО С ТЕНКИ. ДЛЯ УСТАНОВНЕ ВЕСТИКА ВОВОВЬНИЕ В БОССЕЙНИЯ В БАССЕЙНА В РОВОВОМНИТЬ В БОСОБОЙ ПРОЧНОСТЬ. ПОДДЕЖИНИТЬ БООВОМНИТЬ В БОСОБОЙ ПРОЧНОСТЬ. ПОДДЕЖИНЬ В БОСОБОЙ ПРОЧНОСТЬ. В КОМПЛЕКТЕ ИМЕЕТСЯ ФИЛЬТЬ РАСПРАВЛЯЕТСЯ ПО МОВОВОЛЬНИЯ В БОСОБОЙ ПРОЧНОСТЬ. ПОДОВОЛЬНИЯ В БОСОБОЙ ПРОЧНОЕ В БОГОВОМНИТЬ В БО COCTOUT ИЗ DURA-PLUS ДНО: ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ПВХ. Производитель BESTWAY INFLATABLES & MA TERIAL CORP. Тов.знак BESTWAY Topr. знак, марка BESTWAY Модель FAST SET Артикул 57376 Кол-во 1

ПЕКІАL CORP. ТОВ.ЗНАК ВЕБТІЧАУ ТОРГ. ЗНАК, МАРКА ВЕБТІЧАУ МОДЕЛЬ FAST SET АРТИКУЛ 76 70 КОЛ-ВО 1 60.00 ШТ (796)

FAST SET 8' X 24"/2.44M X 61CM POOL SET, БАССЕЙН BESTWAY FAST SET 57450, 244X61 CM БОКОВЫ Е СТЕНКИ ИЗ МАТЕРИАЛА DURAPLUS - ПРОКОПОСТОЙКИЕ, СТОЙКИЕ К УФ-ИЗЛУЧЕНИЮ, ВОЗДЕЙСТ ВИЮ ВЕСА, НАПРЯЖЕНИЮ И ПЕРЕМЕЩЕНИЮ. ОБЪЕМ БАССЕЙНА (80%): 1880 Л (497 ГАЛЛ.) ВСТРОЕ ННЫЙ КЛАПАН С РЕГУЛИРОВКОЙ ПОТОКА ПОДСОЕДИНЯЕТСЯ К САДОВОМУ ШЛАНГУ ДЛЯ СЛИВА В ОДЫ. БАССЕЙН ОСНАЩЕН ФИТИНГАМИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОВМЕСТИМОСТИ С ФИЛЬТРУЮЩИМИ НАСОС, РЕМОНТНАЯ ЗАПЛАТА ПРО ИЗВОДИТЕЛЬ ВЕSTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. ТОВ.ЗНАК ВЕSTWAY ТОРГ. ЗНАК, МАРКА ВЕSTWAY

НАСОСАМИ. В КОМПЛЕКТ ВХОДЯТ: 1 БАССЕЙН, ФИЛЬТРУЮЩИЙ НАСОС, РЕМОНТНАЯ ЗАПЛАТА Про изводитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY Topr. знак, марка BESTWAY Mogenь FAST SET Apтикул 57450 Кол-во 200.00 ШТ (796)

POWER STEEL 13°6" X 6°7" X 48"/4.12M X 2.01M X 1.22M RECTANGULAR POOL SET, KAPKACHЫЙ БАСС ЕЙН BESTWAY RECTANGULAR POWER STEEL FRAME 56456, 412X122 CM. ОБЪЁМ: 0.36 КУБ М КАРКА С ИМЕЕТ ПОВЫШЕННУЮ ПРОЧНОСТЬ, КОТОРАЯ ДОСТИГАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕМ ГИБКИХ С. ОБРАЗ НЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ СТЕРЖНЕЙ НА УГЛАХ БАССЕЙНА. ПОКРЫТИЕ FRAMELINK ЗАЩИДЕТ КАРКА С ОТ РЖАВЧИНЫ, ГАРАНТИРУЕТ ВЫСОКУЮ НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ВСЕЙ КОНСТРУКЦИ И. ЧАША БАССЕЙНОВ ВЫПОЛНЕНА ИЗ ТРЕХСЛОЙНОГО АРМИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА П ОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ ТRITECH. ПРЕДУСМОТРЕН СЛИВНОЙ КЛАПАН, КОТОРЫЙ ПОДСОЕДИНЯ ЕТСЯ К САДОВОМУ ШЛАНГУ. КОМПЛЕКТАЦИЯ: БАССЕЙН, ЛЕСТНИЦА, DVD ДИСК (ИНСТРУКЦИЯ), КА РТРИДЖНЫЙ ФИЛЬТР-НАСОС, КАРТРИДЖ, ДИСПЕНСЕР Производитель BESTWAY INFLATABLES & M ATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY Торг. знак, марка BESTWAY Модель РОWER STEEL АРТИКУЛ 56456 КО л-во 30.00 ШТ (796)

STEEL PRO MAX 18" X 48"/5.49M X 1.22M POOL SET, КАРКАСНЫЙ БАССЕЙН BESTWAY STEEL PRO MA X 56462, 549X122 СМ ЧАША ВЫПОЛНЕНА ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО ТРЁХСПОЙНОГО ПВХ: ДВА С ЛОЯ ПЛОТНОГО ВИНИЛА И ОДИН - ПОЛИЭСТЕР ДЛЯ ОСОБОЙ ПРОЧНОСТИ. КАРКАС МЕТАЛЛИЧЕСК ИЙ, НЕРЖАВЕЮЩИЙ, ОЦИНКОВАННЫЙ.Т-ОБРАЗНЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ ТРУБ КАРКАСА ВЫПОЛНЕНЫ ИХ ПРОЧНОГО ПЛАСТИКА. ЛЕСТНИЦА ДЛЯ БАССЕЙНА ИЗПОТОВЬВНА ИЗ СТАЛИ С ВЛАГОЗАЩИЩЕН НЫМ ПОКРЫТИЕМ. СТУПЕНЬКИ СДЕЛАНЫ ИЗ УСИЛЕННОГО АВЅ ПЛАСТИКА. ПОДДЕРЖАНИЮ ФОРМ Ы БАССЕЙНА СПОСОБСТВУЕТ ТРЁХСПОЙНАЯ ЛЕНТА ИЗ ПВХ, ОПОЯСЫВАЙ ШЛАНН, ЧТО ДАЁТ ВОЗМОЖН ОСТЬ СЛИТЬ ВОДУ В ЛЮБОЕ МЕСТО: ОБЪЁМ БАССЕЙНА (90%): 23062 Л; РАЗМЕР УПАКОВКИ: 70X116 X51.5 СМ; КОМПЛЕКТАЦИЯ : БАССЕЙН, ФИЛЬТРАЦИОННЫЙ НАСОС, ЛЕСТНИЦА, ТЕНТ, РЕМКОМПЛЕ КТ, ИНСТРУКЦИЯ. Производитель ВЕSTWAY ИНГЬТАТАВЬЕЅ & МАТЕЛІАL СОRP. ТОВ. ЗНАК ВЕSTWAY ТОР. ЗНАК, МАРСЯ ВЕСТИЛИЯ ОБОЛЬНЕНЬ ВЕСТИАУ ТОРА ВЕВТИАУ ТОВЬ ВЕТИАУ ТОВЬ ВЕВТИАУ ТОВЬ ВЕВСТИАУ ТОВЬ ВЕВТИАУ ПОСОЕ ВЕТИА ВЕВСТИАУ ТОВЬ ВЕВСТИАУ ТОВЬ ВЕВСТ

К. , ИНСТРУКЦИЯ. Производитель BEST WAY INFLATABLES & MATERIAL CORF. 108.3HAK BEST WAY 10pf. ЗНАК, MADKA BESTWAY MOQENЬ STEEL PRO MAX APTIKKYD 56462 Kon-BO 15.00 ШТ (796) POWER STEEL 93" X 6'5" X 33"/2.82M X 1.96M X 84CM RECTANGULAR POOL SET/ БАССЕЙН BESTWAY POWER STEEL, 282X84 СМ. ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАРКАСНЫЙ БАССЕЙН BESTWAY ОТЛИЧАЕТСЯ ВЫС ОКОЙ ПРОЧНОСТЬЮ И УСТОЙЧИВОСТЬЮ. ЧАША ВЫПОЛНЕНА ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО ТРЕХС ЛОЙНОГО ПВХ: ДВА СЛОЯ ПЛОТНОГО ВИНИЛА И МЕЖДУ НИМИ СЕТКА ИЗ ПОЛИЭСТЕРА ДЛЯ ОСОБ ОЙ ПРОЧНОСТИ. ЦВЕТ ЧАШИ БАССЕЙНА СНАРУЖИ СВЕТЛО-СЕРЫЙ, ВНУТРЕННЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ ИМЕЕТ РАСЦВЕТКУ ПОД МОЗАИКУ. КАРКАС МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ, ПОКРЫТЫЙ ПРЕДОТВРАЩАЮЩИМ П ОЯВЛЕНИЕ КОРРОЗИИ СЛОЕМ ПЛАСТИКА. УДОБНЫЙ СЛИВНОЙ КЛАПАН ПОЗВОЛЯЕТ ПРИСОЕДИНИ

40Общая декларация/Предшествующий документ

Электронная копия декларации на товары и транзитной декларации. Внешний формат. ТЬ САДОВЫЙ ШЛАНГ, ЧТО ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ СЛИТЬ ВОДУ В ЛЮБОЕ МЕСТО. В КОМПЛЕКТ ПОСТ АВКИ ВХОДЯТ ФИЛЬТР-НАСОС ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1249 Л/Ч ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЦИРКУЛЯЦИИ В АВКИ ВХОДЯТ ФУЛЬГЕ-ТАСОС ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТ БЮ 1249 ЛУ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЦИРКУЛЯЦИИ В ОДЫ, КАРТРИДЖ, ШЛАНГИ И ХОМУТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПОДКПОЧЕНИЯ К БАССЕЙНУ И ПОЛЛА ВОК-ДОЗАТОР. ХАРАКТЕРИСТИКИ: -РАЗМЕРЫ БАССЕЙНА: 282Х196Х84 СМ; -МАКСИМАЛЬНЫЕ МОНТ АЖНЫЕ РАЗМЕРЫ: 323 X 229 СМ; -ОБЪЕМ ПРИ 90% ЗАПОЛНЕНИЯ БАССЕЙНА: 3662 Л; -ВНУТРЕННЯЯ ЧАША БАССЕЙНА: ИЗ ПРОЧНОГО ТРЕХСЛОЙНОГО МАТЕРИАЛА ТRITECH; -ОБЛИЦОВКА ИНТЕРЬЕРА МОЗАИКОЙ ИЗ ГАЛЬКИ; -ВОЗМОЖНА ПРОСТАЯ СБОРКА БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ; -ЧРЕЗВЫЧАЙНО ЖЕС МОЗАЙКОЙ ИЗ ТАЛЬКИ; - BOSMOWHAT ПРОСТАЯ СБОРКА БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ; - ЧРЕЗБЫЧАЙНО ЖЕС ТКАЯ КОНСТРУКЦИЯ РАМЫ С ЗАЩИТОЙ ОТ КОРРОЗИИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОЧНОСТИ И ДОЛГОВЕ ЧНОСТИ; -СИСТЕМА СОЕДИНЕНИЯ СТАЛЬНОЙ РАМЫ SEAL & LOCK ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОПАДАНИЯ В ОДЫ В СТРЕЛУ; -ПОВЫШЕННОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ БЛАГОДАРЯ ГИБКИМ С-ОБРАЗНЫМ СОЕДИНИТЕ ЛЯМ НА УГЛАХ БАССЕЙНА; -BCTPOEHНЫЙ СЛИВНОЙ КЛАПАН С АДАПТЕРОМ ДЛЯ САДОВОГО ШЛАН ГА; -ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ФИЛЬТР-НАСОСА: 1249 ЛЧ; -PA3MEP УПАКОВКИ (СМ): 129X59X26 СМ. ГА; -ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ФИЛЬТР-НАСОСА: 1249 Л/Ч; -РАЗМЕР УПАКОВКИ (СМ): 129X59X26 СМ. Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY TOP. 3 нак, марка BESTW AY Mogenь POWER STEEL APTИКУЛ 56629 КОЛ-ВО 60.00 ШТ (796)

STEEL PRO 10' X 30"3.05M X 76СМ POOL SET, КАРКАСНЫЙ БАССЕЙН BESTWAY 56679, 305X76 СМ, О БЪЁМ БАССЕЙНА (90%): 4678 Л. ЧАША ВЫПОЛНЕНА ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО ТРЕХСЛОЙНОГО ПВХ: ДВА СЛОЯ ПЛОТНОГО ВИНИЛА И МЕЖДУ НИМИ СЕТКА ИЗ ПОЛИЭСТЕРА ДЛЯ ОСОБОЙ ПРОЧН ОСТИ. ЦВЕТ ЧАШИ БАССЕЙНА СНАРУЖИ СИНИЙ. КАРКАС МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ, ПОКРЫТЫЙ ПРЕДОТВ РАЩАЮЩИМ ПОЯВЛЕНИЕ КОРРОЗИИ СЛОЕМ ПЛАСТИКА. В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ВХОДЯТ ФИЛЬТРНАСОС ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1249 Л/Ч ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЦИРКУЛЯЦИИ ВОДЫ, КАРТРИДЖ, ШЛА НГИ И ХОМУТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БАССЕЙНУ, РЕМКОМПЛЕКТ, ИНСТРУКЦИЯ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВЕSTWAY INFLATABLES & MATERIAL СОRP. Тов. знак BESTWAY TOPГ. Знак, марка BESTW AY MOZENЬ STEEL PRO ADTИКУЛ 56679 КОЛ-ВО 225.00 ШТ (796) Производитель BESTWAT ПРЕДТАВЬЕЗ & MATERIAL COMPT. 108.3HAR BESTWAT 10рг. 3HAR, МАРКА BESTWAT 10рг. 3HAR, МАРКА BESTWAT 10рг. 3HAR, МАРКА BESTWAT 10рг. 3HAR, МАРКА BESTWAT 5T 8'T X 24"/2.44M X 61CM POOL, БАССЕЙН BESTWAY 57448, 244X61 CM ОБЪЕМ БАССЕЙНА (8 0%): 1880 Л (497 ГАЛЛ.) ВСТРОЕННЫЙ КЛАПАН С РЕГУЛИРОВКОЙ ПОТОКА ПОДСОЕДИНЯЕТСЯ К СА ДОВОМУ ШЛАНГУ ДЛЯ СЛИВА ВОДЫ. БАССЕЙН ОСНАЩЕН ФИТИНГАМИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОВМЕ СТИМОСТИ С ФИЛЬТРУЮЩИМИ НАСОСАМИ. В КОМПЛЕКТ ВХОДЯТ: 1 БАССЕЙН, РЕМОНТНАЯ ЗАПЛА TA Производитель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов.знак BESTWAY Topr. знак, марка BE STWAY Модель FAST SET Артикул 57448 Кол-во 153.00 ШТ (796) 2592.00 ШТ (796) 2)2592 CT-2592 \$7816\ki Nt-80912990794\delta-0272\N3\dsb1\086\delta\070\langle\070\delta\070\d 44Лополнит. ин **42**Цена товара 41Дополнит.единиць **43**Код МО 2592.00/ШТ/796 158989.21 формация/ Пред ставл. документ 04021/0 № CI-000001116 10.02.2023 04021/0 № CI-000001117 10.02.2023 04021/0 № CI-000001118 10.02.2023 04021/0 № CI-000001118 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 **15**Таможенная 13136667.79 175838.53 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 31 Грузовые **33**Код товара 8**2**Товар 10 **I** № 9603909900 **36**Префере⊦ І)НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ БАССЕЙНА, НЕ ДЛЯ ВОЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ **35**Вес брутто (кг) **4**Код странь FLOWCLEAR 80"/2.03M MAINTENANCE KIT / НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ БАССЕЙНА (САЧОК, ЩЕТКА, РУЧКА 174СМ). УБОРОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ BESTWAY ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ СБОРНЫХ БАССЕЙНОВ. Производ итель BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. Тов. знак BESTWAY Торг. знак, марка BESTWAY Модег ция 0000-00 CN 126.400 38Вес нетто (кг) **39**Квота роцедура 000 | 000 FLOWCLEAR Артикул 58013 Кол-во 120.00 ШТ (796) 4000 107.000 120.00 ШТ (796) 2)20 СТ-20, 2.1 РК, 40Общая декларация/Предшествующий документ 1 CN: MGTU8000242часть 03011/2 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 03011/2 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 10702070/050123/3003097 03031/0 № 22080175/3292/0000/2/1 02.08.2022 44Дополнит, ин **41**Дополнит.единицы 120.00/ШТ/796 **42**Цена товара **43**Код МО 898.80 формация/ Пре ставл. докум 04021/0 № CI-000001119 10.02.2023 04031/2 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070/240223/3080276 04033/2 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 10702070/070922/3294154 5Таможенная стоимость 72417.64 09023/0 № 7714306 09.01.2023 09023/0 № 25026 31.01.2023 09034/2 № 1127 24.01.2020 ДТ: 10013160/250522/3264986 46Статистическая стоимость 969.33 авка

656833.39

2758700.24

3415533.63

ИУ

ИУ

47Исчисление платежей

и описание

товаров

03034/2	№ 1127 24.01.2020 Д1. 10013	3100/230322/320490	30				
Вид	Основа начисления	Ставка	Сумма	СП	Вид	Основа начисления	Ставка
2010	1260387.20	15.00 %	189058.08	ИУ	2010	13136667.79	5.00 %
5010	1449445.28	20.00 %	289889.06	ИУ	5010	13793501.18	20.00 %
		Всего:	478947.14				Всего:
Вид	Основа начисления	Ставка	Сумма	СП			
2010	72417.64	12.50 %	9052.21	ИУ			
5010	81469.85	20.00 %	16293.97	ИУ			

25346.18

Всего

about:blank 8/9

	ДОБА	ВОЧНЫЙ ЛИСТ К ДЕКЛ	ІАРАЦИИ НА	ТОВАРЫ							Α
							1 ДЕКЛАРАЦИЯ				1
		правитель/ портер			№						
	8 Получ СМ. ГРА	атель АФУ 14 ДТ		ИМ 40 ЭД 3 Формы 5 5							
31 Грузовые		вка и количество - Номера конт	ейнеров - Колич	ество и отличите	льные особен		р 33Код товара		1	6	<u> </u>
места́ и описание товаров	ШЕ 3-X Л ОВАНИЯ И ДЛЯ УИ ДЕТСКИ ВЕSTWA И ПО ПЕ КА БОРТ МЕРЕ НИ ПЛОСКА УВНОЙ - TKOE - В	ЕЙНЫ ДЛЯ ИГРЫ НА ОТКРЫТС IET ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРІ I, В ЧАСТИЧНО РАЗОБРАННОМ СТАНОВКИ И РАБОТЫ УСТРОІ IЙ БАССЕЙН ВЕЅТWAY SPLAS Y 57241 ОТЛИЧАЕТСЯ ПРОСТІ РИМЕТРУ БАССЕЙНА ОБЕСПІ ОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ Г АПОЛНЕНИЯ БАССЕЙНА И РАК Я, ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ПЛОЩА ФОРМА-КРУГЛЫЙ - ДИАМЕТР ОЗРАСТ : 2+ Производитель В марка ВЕЅТWAY Модель SPLAS	ИАЛОВ(ПВХ),БЕ: И ВИДЕ В КОМПЈ ЙСТВА: Н AND PLAY 572: ОТОЙ И ЛЕГКОО ЕОМОЩИ НАДУЕ СПРАВЛЯЕТ ЕГО ДКА. ТЕХНИЧЕС 152 СМ -ГПУБИН ESTWAY INFLAT.	3 MEXAHU3MOE TEKTE C KOMITI 41, 152X38 CM. I TELO. BLICOKUI UMAЛЬНО KOM BHOTO KOЛЬЦА CTEHKU. ДЛЯ CKUE XAPAKTEF ABLES & MATER ABLES & MATER	В, НЕ ДЛЯ ВОЙ ПЕКТУЮЩИМІ НАДУВНОЙ Д Е И ШИРОКИЕ ФОРТНОЕ КУ КОТОРОЕ ПО УСТАНОВКИ Е РИСТИКИ: - КО М1-477 Л - ДНО ВІАL CORP. ТО	ДЛЯ ДЕТЕЙ МЛА ЕННОГО ИСПОЛІ И НЕОБХОДИМЬ И НЕОБХОДИМЬ ЕТСКИЙ БАССЕІ Е МЯГКИЕ БОРТИ ПАНИЕ. ПОДДЕГ ДНИМАЕТСЯ П БАССЕЙНА НУЖ В) БАССЕЙНА-ЖЁ В. ЗНЯК ВЕSTWAY	БЗ Происх. М а СN b 292 37Процедура 38В 44000 000 277 КК О НА СС	lec брутто (кг) .580 iec нетто (кг) .920		36Префе ция ОООО-О 39Квота	
		.24, САТU4901105часть,					40 Общая декларация	/Предшествующи	ій доку	иент	
формация/ Пред ставл. документ	02011/2 03011/2	№ EAЭC RU C-HK.AB49.B.0040 № 2031290619 10.02.2023 ДТ: 107 № 10596025 28.07.2022 ДТ: 107	41 Дополнит.единицы 144.00/ШТ/796	42 Цена товара 1395.36		43 Код С 1	MC				
Ы	04021/0 04031/2 04033/2	№ 22080175/3292/0000/2/1 02.0 № CI-000001120 10.02.2023 № 250 10.02.2023 ДТ: 10702070 № 10603016 11.08.2022 ДТ: 107		12413 46 Статистичес	2.82	ная стоим оимость	ЭСТЕ				
	09023/0	№ 7714306 09.01.2023 № 25026 31.01.2023 № 1127 24.01.2020 ДТ: 1001316	60/250522/326498	36				1661.56			
47Исчисление	Вид	Основа начисления	Ставка	Сумма	СП						
платежей	2010	124132.82	5.00 %	6206.64	ИУ						
	5010	130339.46	20.00 %	26067.89	ИУ						

Документ подписан электронной подписью

Сертификат 01F856F60051AFD69D48D159EA5EF5960E Владелец Тупиков Артем Олегович Действителен с 18.11.2022 17:46:54 по 18.11.2023 17:56:54

about:blank 9/9