

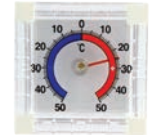






КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
<b>ВЕДРО ГИБКОЕ</b>		
<b>РОССИЯ</b>		
	Гибкое. Используется для хозяйственных нужд, переноски жидких и сыпучих материалов. Материал: пластик.	
67847	16 л	1
67849	40 л	1


<b>ВЕДРО ОЦИНКОВАННОЕ</b>		
<b>РОССИЯ</b>		
	Изготавливаются из проката тонколистового электрооцинкованного, предназначены для хранения и переноски холодной воды. Материал: инструментальная сталь.	
67852	9 л	10
67853	12 л	10
67854	15 л	10


<b>РОССИЯ</b>		
	Изготавливаются из проката тонколистового электро оцинкованного, предназначены для переноски непищевых жидкостей, для работы с сыпучими, грунтовыми строительными и другими непищевыми материалами. Материал: инструментальная сталь.	
67856	9 л	10
67857	12 л	10
67858	15 л	10


<b>ТЕРМОМЕТР</b>		
<b>РОССИЯ</b>		
	ТББ. Термометр оконный биметаллический квадратный. Принцип работы основан на свойстве пружины, изготовленной из разнородных металлов изменять и восстанавливать форму под действием температуры. От -50 до +50 °С. Упаковка: пакет.	
67910		100


<b>РОССИЯ</b>		
	ТБ-223. Термометр оконный «Липучка». Улучшенный целлюлитой корпус с крашеной шкалой. От -50 до +50 °С. Упаковка: пакет.	
67912		100


<b>РОССИЯ</b>		
	Т-5. Наружный. На липучке. Без ртути. Метилкарбитол. От -50 до +50 °С. Материал: стекло, полипропилен.	
67915	в п/э пакете	100
67916	в картонной упаковке	100


<b>РОССИЯ</b>		
	ТБ-202. Наружный. «Стандартный». От -50 до +50 °С.	
67917	в п/э пакете	100
67918	в картонной упаковке	100


<b>РОССИЯ</b>		
	Для сауны ТСС-2. От 0 до +160 °С. Упаковка: блистер.	
67919		50

<b>РОССИЯ</b>		
	ТБ-189. Комнатный. «Модерн». От -10 до +50 °С. Упаковка: блистер.	
67920		100


<b>РОССИЯ</b>		
	П-1. Термометр комнатный «Цветок». От 0 до +50 °С. Упаковка: пакет.	
67921		50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
<b>РОССИЯ</b>		
	ТБ-45. Фасадный. От -50 до +50 °С. Упаковка: блистер.	
67923	1250 x 200 мм	1


<b>КОВРИК</b>		
<b>РОССИЯ</b>		
	Коврик «Травка». Цвет: черно-зеленый. Разновысокий ворс 4-10 мм. Имеется возможность соединения нескольких ковриков между собой. Материал: полипропилен.	
67931	410 x 550 мм	20

<b>ВОДОСГОН</b>		
<b>4курс</b>		
	Для удаления воды и прочих жидкостей с автомобильных стекол. Материал: пластик, резина.	
67991	220 мм	36/144


<b>РОССИЯ</b>		
	Для удаления воды и прочих жидкостей с автомобильных стекол. Материал: пластик, силиконовая вставка, резина.	
67997	200 мм	48


<b>ЩЕТКА-СКРЕБОК ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА</b>		
<b>ROBIT</b> <b>DIY</b>		
	Для удаления снега и льда. Материал: морозостойкий пластик, искусственная щетина L=17 см.	
68004	530 мм	72

<b>ROBIT</b> <b>IT</b>		
	Для удаления снега и льда. Антискользящая обрезиненная рукоятка. 2х-рядная искусственная щетина, расщепленная на концах, не повреждает лакокрасочное покрытие автомобиля. Двойной скребок для быстрого удаления льда. Материал: морозостойкий пластик, искусственная щетина (200 мм).	
68009	600 мм	40

<b>ROBIT</b> <b>IT</b>		
	Для удаления снега и льда. Антискользящая мягкая рукоятка. 3х-рядная щетина, расщепленная на концах не повреждает лакокрасочное покрытие автомобиля. Материал: морозостойкий пластик, искусственная щетина (H=55 мм, L=210 мм).	
68011	630 мм	48

<b>ROBIT</b> <b>IT</b>		
	Для удаления снега и льда. Антискользящая мягкая рукоятка. 3х-рядная щетина, не повреждает лакокрасочное покрытие автомобиля. Материал: морозостойкий пластик, искусственная щетина (210 мм).	
68012	630 мм	12

<b>ROBIT</b> <b>IT</b>		
	Для удаления снега и льда. Рукоятка с мягкой антискользящей вставкой. 3х-рядная щетина, расщепленная на концах не повреждает лакокрасочное покрытие автомобиля. Материал: морозостойкий пластик, искусственная щетина (H=56 мм, L=230 мм).	
68014	920 мм	36

<b>ROBIT</b> <b>IT</b>		
	Для удаления снега и льда. Телескопическая рукоятка с мягкой антискользящей вставкой. Рабочая поверхность щетки фиксируется в пяти положениях. Резиновая вставка для протирания стекол. Материал: морозостойкий пластик, алюминиевая рукоятка, резиновая вставка, искусственная щетина (H=50 мм, L=250 мм).	
68017	820-1300 мм	20