













## РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ





Новинки

	ПОЛУРОСТОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ - ТРИПОДЫ						
Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.			
STILE 400	001PSMM400E-01	Турникет-трипод <u>электромеханический</u> STILE 400.	Турникет-трипод электромеханический STILE 400. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	68 500			
	001PSMM400E-02	Турникет-трипод <u>электромеханический</u> STILE 400 с автоматической системой антипаники.	Турникет-трипод электромеханический STILE 400. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники, гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	97 900			
STILE 110	001PSMM110E-01	Турникет-трипод <u>электромеханический</u> STILE 110.	Турникет-трипод электромеханический STILE 410. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	73 100			
	001PSMM110E-02	Турникет-трипод <u>электромеханический</u> STILE 110 с автоматической системой антипаники.	Турникет-трипод электромеханический STILE 110. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники, гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	103 400			
STILE 500	001PSMM500E-01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 500.	Турникет-трипод моторизованный STILE 500. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. <b>Стержин-барьеры с электродоводкой</b> . Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии.Встроенный блок питания. IP54.	111 100			
	001PSMM500E-02	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 500 с автоматической системой антипаники.	Турникет-трипод моторизованный STILE 500. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP54.	136 100			
	001PSMM500ED-01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 500 сдвоенный.	Турникет-трипод моторизованный STILE 500 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Ооснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	205 400			
	001PSMM500ED-02	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 500 сдвоенный с автоматической системой антипаники.	Турникет-трипод моторизованный STILE 500 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP54.	231 200			
STILE 600	001PSMM602E-01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 600.	Турникет-трипод моторизванный STILE 600. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	185 400			
	001PSMM602E-02	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 600 с автоматической системой антипаники.	Турникет-трипод моторизованный STILE 600. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304, оснащенный платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. IP54.	214 800			
	001PSMM602D-01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 600 сдвоенный.	Турникет-трипод моторизованный STILE 600 двухпроходный. Корпус и преграды турникет из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержнибарьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	341 400			
	001PSMM602D-02	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 600 сдвоенный с автоматической системой антипаники.	Турникет-трипод моторизованный STILE 600 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP54.	370 000			

-					
	Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
	STILE ONE	001PSMM01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> высокоинтенсивный STILE ONE.	Турникет-трипод моторизованный STILE ONE. Корпус из оцинкованной и окрашенной стали, оснащенный платой управления. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	98 500
		001PSMM02	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> высокоинтенсивный STILE ONE с автоматической системой антипаники.	Турникет-трипод моторизованный STILE ONE. Корпус из оцинкованной и окрашенной стали, оснащенный платой управления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP44.	124 400
ſ					
		001PSMMA-A	Светодиодные указатели.	Светодиодные указатели, 2 штуки.	3 300
		001PSMMA-B	Кронштейн для настенного монтажа.	Стальной кронштейн для настенного монтажа.	2 700
		001PSMMA-C	Каркасная тумба.	Каркасная тумба из оцинкованной и окрашенной стали.	18 800
L	1	001PSMMA-D	Стойка из профильной трубы.	Стойка из профильной трубы из оцинкованной и окрашенной стали.	7 300
Г	Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
ŀ				Турникет-трипод электромеханический высокоинтенсивный AVIR 800 со	, pjo.
	AVIR 800	001AVIR800	Турникет-трипод электромеханический высокоинтенсивный AVIR 800 со встроенным санитайзером.	туринке гурипуд элек гуримскалическим высокоил непсивным глигоог со в встроенным санитайзером. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54. Емкость баков 5 + 5 литров. Средний расход антисептика: 1 литр на 110 проходов.	254 400
		001AVIR800SBP	Мобильная платформа.	Мобильная платформа для временной установки турникета AVIR 800.	30 600
		815XC-0010	Термосканер SEP-FRTMP01.	Термосканер SEP-FRTMP01 для систем контроля доступа с функцией контроля наличия маски.	158 900
	Mari	815XC-0020	Кронштейн SEB-A021.	Кронштейн SEB-A021 для установки термосканера на турникет. Н=300мм.	10 000
	**	815XC-0030	Кронштейн SEB-A041	Кронштейн SEB-A041 для настольной установки термосканера.	12 300
Г			ПОЛУРОСТОВЫЕ ТУМБО	ОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ	
Ī	Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
	TWISTER 700	001PST700EN-01	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> TWISTER 700.	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	150 700
		001PST700EN-02	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> TWISTER 700 с автоматической системой антипаники.	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP54.	180 100
	•	001PST700END-01	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> TWISTER 700 сдвоенный.	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержин-барьеры с электордоводкой. Автоматическая разблокировка при вазрийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	267 000
		001PST700END-02	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> TWISTER 700 высокоинтенсивный сдвоенный с автоматической системой антипаники.	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 700 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматической системой блок питания. IP54.	295 700
	TWISTER 702	001PST702RN-02	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> TWISTER 702 высокоинтенсивный с автоматической системой антипаники.	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER 702. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP54.	190 300
		001PST702K1	Картоприемник <u>моторизованный</u> встраиваемый для TWISTER 702.	Картоприемник встраиваемый для TWISTER 702. Комплект для установки в штатное место на стойке турникета.	179 400
N		001PST702K2	Картоприемник <u>моторизованный</u> внешний.	Картоприемник внешний. Стойка из нержавеющей стали AISI 304, комплект STAND ALONE.	203 100

Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
TWISTER	001PSBPS07N	Турникет тумбовый <u>электромеханический</u> TWISTER LIGHT.	Турникет тумбовый электромеханический TWISTER LIGHT. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Онащен платой управления Стандартные преграждающие планки <b>с гидравлической доводкой</b> и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	136 500
	001PST003	Турникет тумбовый <u>электромеханический</u> TWISTER с двусторонним указателем направления движения и системой защиты от несанкционированного прохода.	Турникет тумбовый электромеханический TWISTER. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления, индикаторами направления движения. Стандартные преграждающие планки с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	172 500
	001PST004	Турникет тумбовый <u>электромеханический</u> TWISTER с автоматической системой антипаники.	Турникет тумбовый электромеханический TWISTER. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления, индикаторами направления движения. Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники, гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	196 700
	821TR-0020	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> TWISTER MOTORISED высокоинтенсивный с автоматической системой антипаники.	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER MOTORISED. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и индикаторами направления движения. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP44.	197 600
	001PSOPSC01	Блок шарнирных створок, оснащенных механической системой антипаники для турникетов PSBPS07N и PST003.		24 300
	001PSDT	Блок контроля проворота в двух направлениях для подключения стороннего СКУД для электромеханических турникетов.		1 200
XVia	001PSXV02	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> высокоинтенсивный XVIA с автоматической системой антипаники.	Турникет тумбовый моторизованный высокоинтенсивный XVIA. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и индикаторами направления движения. Система защиты от несанкционированного доступа. Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP44.	448 500
	001PSXVA1	Мультисчитыватель XVIA.	Считыватель сетевой с цветным дисплеем, РОЕ. Форматы носителей: 1D (Barcode), 2D (QR), Mifare, RFID, NFC.	по запросу
	001PSXVA2	Комплект установочный мультисчитывателя на турникет.	Установочный комплект для левой/правой/двусторонней установки мультисчитывателя, включая провода и источник питания.	по запросу
	001PSXVA3	Колонна для отдельной установки мультисчитывателя.	Колонна из нержавеющей стали AISI 304 с комплектом крепежа мультисчитывателя.	по запросу