








## РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ



Новинки


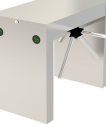
### ПОЛУРОСТОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ - ТРИПОДЫ

Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
	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. <b>Стандартные преграждающие планки</b> с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	37 400
	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. <b>Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники</b> , гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	57 700
	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. <b>Стандартные преграждающие планки</b> с гидравлической доводкой и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	51 400
	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. <b>Стержни-барьеры с автоматической системой антипаники</b> , гидравлической доводкой и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	71 300
  	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>Стержни-барьеры с электропроводкой</b> . Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	89 200
	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. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг</b> . Встроенный блок питания. IP54.	109 000
	001PSMM500ED-01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 500 сдвоенный.	Турникет-трипод моторизованный STILE 500 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой</b> . Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	155 700
	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. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг</b> . Встроенный блок питания. IP54.	174 900
  	001PSMM602-01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 600.	Турникет-трипод моторизованный STILE 600. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой</b> . Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	126 500
	001PSMM602-02	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. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг</b> . IP54.	146 200
	001PSMM602D-01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> STILE 600 сдвоенный.	Турникет-трипод моторизованный STILE 600 двухпроходный. Корпус и преграды из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой</b> . Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	232 900
	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. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим поднятием штанг</b> . Встроенный блок питания. IP54.	251 900


Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
 <b>STILE ONE</b>	001PSMM01	Турникет-трипод <u>моторизованный</u> высокоинтенсивный STILE ONE.	Турникет-трипод моторизованный STILE ONE. Корпус из оцинкованной и окрашенной стали, оснащенный платой управления. <b>Стержни-барьеры с электродоводкой.</b> Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	87 000
	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. <b>Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим подъемом штанг.</b> Встроенный блок питания. IP44.	109 300

	001PSMMA-A	Светодиодные указатели.	Светодиодные указатели, 2 штуки.	2 900
	001PSMMA-B	Кронштейн для настенного монтажа.	Стальной кронштейн для настенного монтажа.	2 400
	001PSMMA-C	Каркасная тумба.	Каркасная тумба из оцинкованной и окрашенной стали.	16 400
	001PSMMA-D	Стойка из профильной трубы.	Стойка из профильной трубы из оцинкованной и окрашенной стали.	6 400




### ПОЛУОСТОВЫЕ ТУМБОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ

Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
 <b>TWISTER 700</b>	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. <b>Стержни-барьеры с электродоводкой.</b> Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	117 800
	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. <b>Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим подъемом штанг.</b> Встроенный блок питания. IP54.	140 600
	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. <b>Стержни-барьеры с электродоводкой.</b> Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP54.	212 500
	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. <b>Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим подъемом штанг.</b> Встроенный блок питания. IP54.	235 300

 <b>TWISTER 702</b>	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. <b>Стержни-барьеры с электродоводкой, автоматической системой антипаники и автоматическим подъемом штанг.</b> Встроенный блок питания. IP54.	153 900
	001PST702K1	Картоприемник встраиваемый для TWISTER 702.	Картоприемник встраиваемый для TWISTER 702. Комплект для установки в штатное место на стойке турникета.	41 800
	001PST702K2	Картоприемник внешний.	Картоприемник внешний. Стойка из нержавеющей стали AISI 304, комплект STAND ALONE.	78 600

 <b>TWISTER</b>	001PSBPS07N	Турникет тумбовый <u>электромеханический</u> TWISTER LIGHT.	Турникет тумбовый электромеханический TWISTER LIGHT. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления. Стандартные преграждающие планки с <b>гидравлической доводкой</b> и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	132 100
	001PST002	Турникет тумбовый <u>электромеханический</u> TWISTER с двусторонним указателем направления движения.	Турникет тумбовый электромеханический TWISTER. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления, индикаторами направления движения. Стандартные преграждающие планки с <b>гидравлической доводкой</b> и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	145 450
	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 <b>автоматической системой антипаники, гидравлической доводкой</b> и автоматическим сбросом штанг при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	179 900
	001PSOPSC01	Блок шарнирных створок, оснащенных механической системой антипаники для турникетов PSBPS07N и PST002.		24 850
	001PSDT	Блок контроля проворота в двух направлениях для подключения стороннего СКУД для электромеханических турникетов.		2 250



Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
<b>TWISTER</b> 	<b>821TR-0010</b>	Турникет тумбовый <u>моторизованный</u> TWISTER MOTORISED высокоинтенсивный.	Турникет тумбовый моторизованный TWISTER MOTORISED. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащен платой управления и индикаторами направления движения. Стержни-барьеры с <b>электропроводкой</b> . Автоматическая разблокировка при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP44.	<b>157 650</b>
	<b>821TR-0020</b>	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. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой, автоматической системой антипаники</b> и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP44.	<b>183 050</b>
<b>XVia</b>  	<b>001PSXV02</b>	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. <b>Стержни-барьеры с электропроводкой, автоматической системой антипаники</b> и автоматическим поднятием штанг. Встроенный блок питания. IP44.	<b>448 750</b>
	<b>001PSXVA1</b>	Мультисчитыватель XVia.	Считыватель сетевой с цветным дисплеем, POE. Форматы носителей: 1D (Barcode), 2D (QR), Mifare, RFID, NFC.	<b>по запросу</b>
	<b>001PSXVA2</b>	Комплект установочный мультисчитывателя на турникет.	Установочный комплект для левой/правой/двусторонней установки мультисчитывателя, включая провода и источник питания.	<b>по запросу</b>
	<b>001PSXVA3</b>	Колонна для отдельной установки мультисчитывателя.	Колонна из нержавеющей стали AISI 304 с комплектом крепежа мультисчитывателя.	<b>по запросу</b>

**ООО "УМС Рус"**

Адрес (место нахождения):  
115088, г. Москва,  
Южнопортовый 2-й проезд,  
дом 20А, строение 2

T +7 (495) 739 00 69  
cru.info@came.com  
[www.camerussia.com](http://www.camerussia.com)  
[www.came.com](http://www.came.com)