

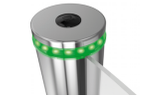


РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ



Новинки

ТУРНИКЕТЫ - КАЛИТКИ				
Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
SALOON 40  	001PSSLN40	Турникет-калитка <u>моторизованная</u> SALOON 40.	Турникет-калитка моторизованная SALOON 40 (стойка без створки). Оснащена платой управления и светодиодным индикатором. Корпус - алюминий. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Встроенный блок питания. IP33.	99 500
	001PSSL90	Створка 900 мм.	Створка 900 мм алюминиевая, с информационной вставкой и наклейками направления движения (синяя "стрелка", красный "кирпич").	9 500
	001PSSL120	Створка 1200 мм.	Створка 1200 мм алюминиевая, с информационной вставкой и наклейками направления движения (синяя "стрелка", красный "кирпич").	9 900
	001PSSA01	Радар активации.	Направленный радар для управления турникетом-калиткой с суппортом крепления и комплектом кабелей для подключения.	16 000
	001PSSA03	Комплект крепления горизонтальных планок ограждений, хром.	Набор из 2-х хромированных муфтовых соединений "хром" с винтами для крепления горизонтальных планок ограждений 40 мм.	1 700
	001PSSA04	Комплект крепления горизонтальных планок ограждений, нержавеющая сталь.	Набор из 2-х муфтовых соединений из нержавеющей стали AISI 304 с винтами для крепления горизонтальных планок ограждений 40 мм.	4 700
	001PSAC004	Коврик чувствительный 1000x3200 для организации проходов для людей с ограниченными возможностями.		206 800

WING 40  	001PSWNG40	Турникет-калитка <u>моторизованная</u> WING 40.	Турникет-калитка моторизованная WING 40 (стойка без створки). Оснащена платой управления и светодиодным индикатором. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и разблокировкой при отключении электропитания. Встроенный блок питания. IP44.	169 900
	001PSWLC	Комплект крепления створки (дизайнерской).	Стальной зажим с уплотнителями для крепления самостоятельно изготовленной створки из стекла 8-10 мм	9 500
	001PSWL60	Створка 600 мм из органического стекла.	Створка Wing 600 мм из поликарбоната, с комплектом крепления створки.	27 600
	001PSWL60C	Створка 600 мм из закаленного стекла.	Створка Wing 600 мм из 10 мм закаленного стекла, с комплектом крепления створки.	58 600
	001PSWL90	Створка 900 мм из органического стекла.	Створка Wing 900 мм из поликарбоната, с комплектом крепления створки.	29 100
	001PSWL90C	Створка 900 мм из закаленного стекла.	Створка Wing 900 мм из 10 мм закаленного стекла, с комплектом крепления створки.	60 200

*возможно изготовление и поставка заказных створок — от 5 рабочих дней

WING GL  	001PSWNG4GL1	Турникет-калитка <u>моторизованная</u> WING GL со створкой из закаленного стекла 550 мм.	Турникет-калитка автоматическая WING GL. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодным индикатором. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и разблокировкой при отключении электропитания. Створка из 10 мм закаленного стекла 550 мм (высота установленной створки 930). Встроенный блок питания. IP44.	227 300
	001PSWNG4GLA1	Турникет-калитка <u>моторизованная</u> WING GL со створкой из закаленного стекла 900 мм.	Турникет-калитка автоматическая WING GL. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодным индикатором. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и разблокировкой при отключении электропитания. Створка из 10 мм закаленного стекла 900 мм (высота установленной створки 930). Встроенный блок питания. IP44.	227 300
	001PSWNG4GLA2	Турникет-калитка полноростовая <u>моторизованная</u> WING GL со створкой из закаленного стекла 900 мм.	Турникет-калитка полноростовая автоматическая WING GL. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодным индикатором. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и разблокировкой при отключении электропитания. Створка из 10 мм закаленного стекла 900 мм (высота установленной створки 1500). Встроенный блок питания. IP44.	243 500

ТУРНИКЕТЫ - КАЛИТКИ ДЛЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
 <p>SALOON 505</p>	001PSSL505ED	Турникет-калитка МГН <u>моторизованная</u> SALOON 505 двухпроходная комбинированная.	Турникет-калитка для МГН моторизованная SALOON 505. Корпус и преграды - нержавеющая сталь AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створка 900 мм с информационной вставкой. Комбинированная с турникетом-триподом моторизованным высокоинтенсивным STILE 500 с автоматической системой антипаники. Встроенный блок питания. IP54.	230 600
	 <p>SALOON 605</p>	001PSSL605S	Турникет-калитка МГН <u>моторизованная</u> SALOON 605.	Турникет-калитка для МГН моторизованная SALOON 605. Корпус и преграды - нержавеющая сталь AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створка 900 мм с информационной вставкой. Время открытия 2.2 сек. Встроенный блок питания. IP54.
 <p>SALOON 605</p>	001PSSL605D	Турникет-калитка МГН <u>моторизованная</u> SALOON 605 сдвоенная.	Турникет-калитка МГН моторизованная SALOON 605 двухпроходная. Корпус и преграды - нержавеющая сталь AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створки 900 мм с информационной вставкой. Время открытия 2.2 сек. Встроенный блок питания. IP54.	259 200
 <p>SALOON 705</p>	001PSSL705EN	Турникет-калитка МГН <u>моторизованная</u> SALOON 705.	Турникет-калитка МГН моторизованная SALOON 705. Корпус - нержавеющая сталь AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодными указателями прохода. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створка 900 мм с информационной вставкой. Время открытия 2.2 сек. Встроенный блок питания. IP54.	106 300
	 <p>SALOON 705</p>	001PSSL705END	Турникет-калитка МГН <u>моторизованная</u> SALOON 705 сдвоенная.	Турникет-калитка МГН моторизованная SALOON 705 двухпроходная. Корпус и преграды - нержавеющая сталь AISI 304. Оснащена платой управления и светодиодными указателями прохода. Корпус - нержавеющая сталь AISI 304. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створки 900 мм с информационной вставкой. Время открытия 2.2 сек. Встроенный блок питания. IP54.

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
www.came.com