










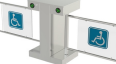
РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ



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.	105 200
	001PSSL90	Створка 900 мм.	Створка 900 мм алюминиевая, с информационной вставкой и наклейками направления движения (синяя "стрелка", красный "кирпич").	9 600
	001PSSL120	Створка 1200 мм.	Створка 1200 мм алюминиевая, с информационной вставкой и наклейками направления движения (синяя "стрелка", красный "кирпич").	10 100
	001PSSA01	Радар активации.	Направленный радар для управления турникетом-калиткой с суппортом крепления и комплектом кабелей для подключения.	16 400
	001PSSA03	Комплект крепления горизонтальных планок ограждений, хром.	Набор из 2-х хромированных муфтовых соединений с винтами для крепления горизонтальных планок ограждений 40 мм.	1 800
	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.	4 800
WING 40 	001PSWNG40	Турникет-калитка <u>моторизованная</u> WING 40.	Турникет-калитка моторизованная WING 40 (стойка без створки). Оснащена платой управления и светодиодным индикатором. Корпус из нержавеющей стали AISI 304. Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и разблокировкой при отключении электропитания. Встроенный блок питания. IP44.	181 900
	001PSWLC	Комплект крепления сторонней (дизайнерской*) створки.	Стальной зажим с уплотнителями для крепления самостоятельно изготовленной створки из стекла 8-10 мм.	9 700
	001PSWL60	Створка 600 мм из органического стекла.	Створка Wing 600 мм из поликарбоната, с комплектом крепления створки.	28 200
	001PSWL60C	Створка 600 мм из закаленного стекла.	Створка Wing 600 мм из 10 мм закаленного стекла, с комплектом крепления створки.	60 000
	001PSWL90	Створка 900 мм из органического стекла.	Створка Wing 900 мм из поликарбоната, с комплектом крепления створки.	29 800
	001PSWL90C	Створка 900 мм из закаленного стекла.	Створка Wing 600 мм из 10 мм закаленного стекла, с комплектом крепления створки.	61 700
*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.	266 800

ТУРНИКЕТЫ - КАЛИТКИ ДЛЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Модель	Артикул	Наименование	Описание комплекта поставки	Цена, руб.
 <p>SALOON 505</p>	001PSSLN505ED	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.	287 000
 <p>SALOON 605</p>	001PSSLN605S	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.	164 200
	001PSSLN605D	Турникет-калитка МГН <u>моторизованная</u> SALOON 605 двоянная.	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.	319 300
 <p>SALOON 705</p>	001PSSLN705EN	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.	134 300
	001PSSLN705END	Турникет-калитка МГН <u>моторизованная</u> SALOON 705 двоянная.	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.	247 000

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