











## РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ



Новинки

| ТУРНИКЕТЫ - КАЛИТКИ   |  |  |   |            |
|---|--|--|---|------------|
| Модель  | Артикул  | Наименование   | Описание комплекта поставки   | Цена, руб. |
| <b>SALOON 40</b><br> | 001PSSLN40   | Турникет-калитка <u>моторизованная</u> SALOON 40.  | Турникет-калитка моторизованная SALOON 40 (стойка без створки). Оснащена платой управления и светодиодным индикатором. Корпус – алюминий. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> 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      |
| <b>WING 40</b><br> | 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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> 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 900 мм из 10 мм закаленного стекла, с комплектом крепления створки.  | 61 700     |
|   | *возможно изготовление и поставка заказных створок — от 5 рабочих дней |  |   |            |
| <b>WING GL</b><br> | 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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> 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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> 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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> 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><b>SALOON 505</b></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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> 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><b>SALOON 605</b></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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створка 900 мм с информационной вставкой. Время открытия 2.2 сек. Встроенный блок питания. IP54.  | 164 200    |
|                           | 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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створки 900 мм с информационной вставкой. Время открытия 2.2 сек. Встроенный блок питания. IP54.  | 319 300    |
| <p><b>SALOON 705</b></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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створка 900 мм с информационной вставкой. Время открытия 2.2 сек. Встроенный блок питания. IP54.   | 134 300    |
|                           | 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. <b>Сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий</b> 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