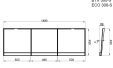



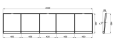




















Модель	Артикул	Наименование	Описание	Кол-во / Цена с НДС
<b>ТУРНИКЕТЫ</b>		<b>ПОЛНОРОСТОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ GUARDIAN ECO LINE</b>		
	001PSGS3E	GUARDIAN ECO LINE 300 - Турникет полноростовый моторизованный GUARDIAN ECO LINE 300, трехсекционный	Автоматический моторизованный полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 градусов. Встроенный блок управления. Освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	399 100 P
	001PSGD3C	GUARDIAN BTC 300 - Турникет полноростовой моторизованный GUARDIAN BTC 300 двухпроходный, трехсекционный 120 градусов.	Двухпроходный автоматический моторизованный полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 град. Встроенный блок управления. Освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	769 100 P
<b>ТУРНИКЕТЫ</b>		<b>ПОЛНОРОСТОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ GUARDIAN BTX</b>		
	001PSGS3B	GUARDIAN BTX 300 - Турникет полноростовый моторизованный GUARDIAN BTX 300, трехсекционный	Автоматический моторизованный полноростовый турникет с корпусом из оцинкованной окрашенной стали. Ротор и планки из нержавеющей стали AISI 304. Три сектора по 120 градусов. Встроенный блок управления. Индикатор направления движения. Освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	612 000 P
	001PSGD3B	GUARDIAN BTX 300 - Турникет полноростовый моторизованный GUARDIAN BTX 300 двухпроходный, трехсекционный	Двухпроходный автоматический моторизованный полноростовый турникет с корпусом из оцинкованной окрашенной стали. Ротор и планки из нержавеющей стали AISI 304. Три сектора по 120 градусов. Встроенный блок управления. Индикатор направления движения. Освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	1 167 700 P
	001PSGS4B	GUARDIAN BTX 400 - Турникет полноростовый моторизованный GUARDIAN BTX 400, четырехсекционный	Автоматический моторизованный полноростовый турникет с корпусом из оцинкованной окрашенной стали. Ротор и планки из нержавеющей стали AISI 304. Четыре сектора по 90 град. Встроенный блок управления. Индикатор направления движения. Освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	637 300 P
	001PSGD4B	GUARDIAN BTX 400 - Турникет полноростовый моторизованный GUARDIAN BTX 400 двухпроходный, четырехсекционный	Двухпроходный автоматический моторизованный полноростовый турникет с корпусом из оцинкованной окрашенной стали. Ротор и планки из нержавеющей стали AISI 304. Четыре сектора по 90 град. Встроенный блок управления. Индикатор направления движения. Освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	1 218 300 P
<b>ТУРНИКЕТЫ</b>		<b>ПОЛНОРОСТОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ GUARDIAN</b>		
	001PSGS3	GUARDIAN - Полноростовый электромеханический турникет GUARDIAN CLASSIC, трехсекционный	Автоматический полноростовой турникет с корпусом из оцинкованной окрашенной стали. Ротор и планки из нержавеющей стали AISI 304 с гидравлической доводкой. Три сектора по 120 градусов. Встроенный блок управления. Индикатор направления движения. Светодиодное освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	495 000 P
	001PSGS4	GUARDIAN - Полноростовый электромеханический турникет GUARDIAN CLASSIC, четырехсекционный	Автоматический полноростовой турникет с корпусом из оцинкованной окрашенной стали. Ротор и планки из нержавеющей стали AISI 304 с гидравлической доводкой. Четыре сектора по 90 градусов. Встроенный блок управления. Индикатор направления движения. Светодиодное освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	528 600 P
<b>ТУРНИКЕТЫ</b>		<b>ПОЛНОРОСТОВЫЕ КАЛИТКИ GUARDIAN GATE</b>		
<b>GUARDIAN GATE</b>				
	001PSSGS	GUARDIAN GATE - Калитка полноростовая электромеханическая GUARDIAN GATE	Калитка полноростовая электро-механическая, для эксплуатации внутри помещений и на открытом воздухе. Корпус из оцинкованной окрашенной стали. Створка двухсторонняя 900 мм. из нержавеющей стали AISI 304 с электрозамком и доводчиком.	291 100 P
	001PSSGSA	GUARDIAN GATE - Калитка полноростовая моторизованная GUARDIAN GATE 100	Калитка полноростовая моторизованная, для эксплуатации внутри помещений и на открытом воздухе. Корпус из оцинкованной окрашенной стали. Створка 900 мм. маятниковая, из нержавеющей стали AISI 304 с сервопозиционным электроприводом. Встроенный блок управления. Индикатор направления движения. Освещение зоны прохода. Встроенный блок питания.	465 300 P

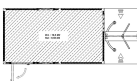
ТУРНИКЕТЫ		ШЛЮЗОВЫЕ ТУРНИКЕТЫ			
	<b>001CGG SQ AIR</b>	GUARDIAN CYLINDER - Турникет шлюзовой полноростовой, моторизованный, оцинкованная окрашенная сталь, IP44, ударопрочное стекло, индикаторы, подсветка, датчики, вентиляция	Турникет шлюзовой полноростовой для объектов с высоким уровнем безопасности, моторизованный, для прохода в двух направлениях. Корпус из оцинкованной окрашенной стали, IP44. Двери закруглённой формы из многослойного ударопрочного стекла. Анимированный индикатор прохода и направления движения. Подсветка зоны прохода. Встроенный датчик взвешивания. ИК датчик роста. ИК датчик присутствия человека в зоне прохода. Приточная вентиляция. Кнопка аварийного открытия дверей. Совместим с досмотровыми системами и системами поэтапного контроля. Возможность дооснащения видеокамерой распознавания лиц и устройствами идентификации в рамках работы системы контроля доступа. *Опционально доступно пулестойкое стекло (класс В3) и исполнение IP56.		по запросу
*Заказная позиция					
ТУРНИКЕТЫ		НАВЕСЫ ДЛЯ ПОЛНОРОСТОВЫХ ТУРНИКЕТОВ			
	<b>001PSGRC-ECO/BTX</b>	PSGRC-ECO/BTX - Комплект для организации навеса (водостока) на полноростовые турникеты серии ECO LINE и BTX	Материал - нержавеющая сталь AISI 304		116 300 P
	<b>001PSGRC-ECOD</b>	PSGRC-ECOD - Комплект для организации навеса (водостока) на полноростовые двухпроходные турникеты серии ECO LINE DOUBLE	Материал - нержавеющая сталь AISI 304		195 300 P
	<b>001PSGRC-BTXD</b>	PSGRC-BTXD - Комплект для организации навеса (водостока) на полноростовые двухпроходные турникеты серии BTX DOUBLE	Материал - нержавеющая сталь AISI 304		195 300 P
ТУРНИКЕТЫ		КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВРЕМЕННЫХ ПЕРИМЕТРОВ CONTAINER			
	<b>001PSGCA</b>	PSGCA - Мобильный бокс CAME CONTAINER TYPE A	Контейнер со светодиодной подсветкой для установки турникетов CAME CONTAINER TYPE A. - Размеры: 2240 x 1870 x 2550 (h) мм. - Алюминиевый противоскользящий пол, стены и крыша из композитных панелей, комплект водостоков. - Все части каркасной конструкции оцинкованы методом горячего цинкования с полимерным порошковым покрытием. - 3 отдельных стальных кабельных канала, встроенных в пол кабины. - Опора кабины из нержавеющей стали, для наружного применения. - Рассчитан на поднятие и перемещения краном (сверху) и вилочным погрузчиком или тележкой для поддонов (снизу). - Подходит для размещения в грузовых контейнерах для транспортировки.		1 075 600 P
Без дверей и турникетов, требуется дооснащение. Поставляется готовым к установке в сборе с выбранными опциями.					
*Заказная позиция					
	<b>001PSGCB</b>	PSGCB - Мобильный бокс CAME CONTAINER TYPE B	Контейнер со светодиодной подсветкой для установки турникетов CAME CONTAINER TYPE B. - Размеры: 2400 x 2000 x 2550 (h) мм. - Алюминиевый противоскользящий пол, стены и крыша из композитных панелей, комплект водостоков. - Все части каркасной конструкции оцинкованы методом горячего цинкования с полимерным порошковым покрытием. - 3 отдельных стальных кабельных канала, встроенных в пол кабины. - Опора кабины из нержавеющей стали, для наружного применения. - Рассчитан на поднятие и перемещения краном (сверху) и вилочным погрузчиком или тележкой для поддонов (снизу). - Подходит для размещения в грузовых контейнерах для транспортировки.		928 800 P
Без дверей и турникетов, требуется дооснащение. Поставляется готовым к установке в сборе с выбранными опциями.					
*Заказная позиция					
	<b>001PSGC-CAN</b>	PSGC-CAN - Верхняя дверь-навес на 1/2 высоты	Дверь-навес на 1/2 высоты. Верхняя, 1 шт. на одну сторону. Материал: сталь с порошковой окраской		163 300 P
*Заказная позиция					
	<b>001PSGC-RAMP</b>	PSGC-RAMP - Нижняя дверь-рампа на 1/2 высоты	Дверь-рампа на 1/2 высоты. Нижняя, 1 шт. на одну сторону. Материал: сталь с порошковой окраской		125 400 P
*Заказная позиция					

	<b>001PSGC-CONS</b>	PSGC-CONS - Консоль-колонна боковая для размещения контроллеров и считывателей СКУД, горячее цинкование и порошковое покрытие	Материал: Сталь с порошковой окраской <b>*Заказная позиция</b>		132 000 Р
	<b>001PSGC-CONSX</b>	PSGC-CONSX - Консоль-колонна боковая для размещения контроллеров и считывателей СКУД, нержавеющая сталь.	Материал: Нержавеющая сталь <b>*Заказная позиция</b>		247 500 Р
	<b>001PSGC-ADV</b>	PSGC-ADV - Центральная информационная панель	Центральная информационная панель. 1 шт. на одну сторону. Материал: Сталь с порошковой окраской <b>*Заказная позиция</b>		66 000 Р
	<b>001PSGC-RS</b>	PSGC-RS - Роллетные ворота	Роллетные ворота. 1 шт. на одну сторону. Материал: сталь с порошковой окраской. <b>*Заказная позиция</b>		354 700 Р
	<b>001PSGC-BOX</b>	PSGC-BOX - Изолированная комната / Блок офис	Размеры (мм): 610 x 1700 x 2300 мм. Материалы: Сталь с порошковой окраской, ПВХ. <b>*Заказная позиция</b>		514 700 Р
	<b>001PSGC-SFHT</b>	PSGC-SFHT - Турникет полноростовый однопроходный автоматический	Однопроходный автоматический полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор). <b>*Заказная позиция</b>		371 600 Р
	<b>001PSGC-DFHT</b>	PSGC-DFHT - Турникет полноростовый двухпроходный автоматический	Двухпроходный автоматический полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор). <b>*Заказная позиция</b>		1 480 200 Р
	<b>001PSGC-SFHTX</b>	PSGC-SFHTX - Турникет полноростовый однопроходный автоматический. Ротор и планки из нержавеющей стали	Однопроходный автоматический полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из нержавеющей стали. Ротор и планки из нержавеющей стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор). <b>*Заказная позиция</b>		714 000 Р
	<b>001PSGC-DFHTX</b>	PSGC-DFHTX - Турникет полноростовый двухпроходный автоматический. Ротор и планки из нержавеющей стали	Двухпроходный автоматический полноростовый турникет с корпусом из оцинкованной окрашенной стали. Ротор и планки из нержавеющей стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор). <b>*Заказная позиция</b>		1 480 200 Р
	<b>001PSGC-MDUFH</b>	PSGC-MDUFH - Комплект для дооснащения электроприводом полноростового турникета (1 проход)	Материал: оцинкованная сталь, текстолит <b>*Заказная позиция</b>		24 700 Р
	<b>001PSGC-FHPG</b>	PSGC-FHPG - Калитка полноростовая механическая.	Ширина прохода 1000 мм. Корпус и створка из оцинкованной окрашенной стали (без электрозамка и доводчика). <b>*Заказная позиция</b>		232 600 Р
	<b>001PSGC-FHPGX</b>	PSGC-FHPGX - Калитка полноростовая механическая. Створка из нержавеющей стали	Ширина прохода 1000 мм. Корпус из оцинкованной окрашенной стали. Створка из нержавеющей стали (без электрозамка и доводчика). <b>*Заказная позиция</b>		326 600 Р
	<b>001PSGC-SM</b>	PSGC-SM - Стальная сетка (добор для однопроходного турникета)	Стальная сетка (добор для однопроходного турникета). Горячая оцинковка и порошковое покрытие. <b>*Заказная позиция</b>		151 800 Р
	<b>001PSGC-WHT</b>	PSGC-WHT - Турникет тумбовый электромеханический	Турникет тумбовый электромеханический. Корпус и преграды из нержавеющей стали. Стержни-барьеры с электродоводкой. Автоматическая разблокировка при аварийном отключении электроэнергии. Максимум 3 шт. на один контейнер. <b>*Заказная позиция</b>		247 500 Р
	<b>001PSGC-MDUWH</b>	PSGC-MDUWH - Комплект для дооснащения электроприводом одного полуростового турникета	<b>*Заказная позиция</b>		23 100 Р
	<b>001PSGC-APWHT</b>	PSGC-APWHT - Комплект для дооснащения автоматической системой антипаники одного полуростового турникета	Материал: оцинкованная сталь, нержавеющая сталь, текстолит <b>*Заказная позиция</b>		39 900 Р
	<b>001PSGC-HHS</b>	PSGC-HHS - Комплект полуростового ограждения (добор) для установки одного или двух полуростовых турникетов.	Материал: нержавеющая сталь <b>*Заказная позиция</b>		82 500 Р

**ТУРНИКЕТЫ**
**КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВРЕМЕННЫХ ПЕРИМЕТРОВ СО ВСТРОЕННЫМ ОФИСОМ CONTAINER 6M**
**CONTAINER 6MA**
**001PSGC6MA**
**CAME CONTAINER 6M A** - Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним однопроходным полноростовым турникетом

Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним однопроходным полноростовым турникетом.

- Размеры: 6000 x 2400 x 2550 (h) мм.
- Офисное помещение: чистая площадь 9,56 м2.
- Толщина стенки 40 мм, утепленное.
- Дверь 1 шт.
- Окна ПВХ, утепленные, 3 шт.
- Панель автоматических предохранителей и УЗО.
- Внутреннее освещение.
- Электроустановка, розетки.
- Подготовка под телефонную линию и линию передачи данных.
- Встроенный однопроходный автоматический полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор).
- Рассчитан на поднятие и перемещения краном (сверху) и вилочным погрузчиком (снизу).
- Подходит для размещения в грузовых контейнерах для транспортировки.

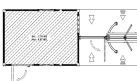

**2 500 000 P**


\*Заказная позиция

**CONTAINER 6MB**
**001PSGC6MB**
**CAME CONTAINER 6M B** - Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним однопроходным полноростовым турникетом и полноростовой калиткой

Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним однопроходным полноростовым турникетом и полноростовой калиткой.

- Размеры: 6000 x 2400 x 2550 (h) мм.
- Офисное помещение: чистая площадь 6,97 м2.
- Толщина стенки 40 мм, утепленное.
- Дверь 1 шт.
- Окна ПВХ, утепленные, 3 шт.
- Панель автоматических предохранителей и УЗО.
- Внутреннее освещение.
- Электроустановка, розетки.
- Подготовка под телефонную линию и линию передачи данных.
- Встроенный однопроходный автоматический полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор).
- Встроенная полноростовая калитка с механическим замком. Ширина прохода 1000 мм. Корпус и створка из оцинкованной окрашенной стали.
- Рассчитан на поднятие и перемещения краном (сверху) и вилочным погрузчиком (снизу).
- Подходит для размещения в грузовых контейнерах для транспортировки.

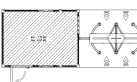

**2 400 000 P**


\*Заказная позиция

**CONTAINER 6MC**
**001PSGC6MC**
**CAME CONTAINER 6M C** - Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним двухпроходным полноростовым турникетом

Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним двухпроходным полноростовым турникетом.

- Размеры: 6000 x 2400 x 2550 (h) мм.
- Офисное помещение: чистая площадь 6,97 м2.
- Толщина стенки 40 мм, утепленное.
- Дверь 1 шт.
- Окна ПВХ, утепленные, 3 шт.
- Панель автоматических предохранителей и УЗО.
- Внутреннее освещение.
- Электроустановка, розетки.
- Подготовка под телефонную линию и линию передачи данных.
- Встроенный двухпроходный автоматический полноростовый турникет с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор).
- Рассчитан на поднятие и перемещения краном (сверху) и вилочным погрузчиком (снизу).
- Подходит для размещения в грузовых контейнерах для транспортировки.


**2 900 000 P**


\*Заказная позиция

CONTAINER 6MD

001PSGC6MD

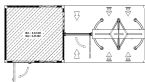
CAME CONTAINER 6M D - Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним двухпроходным полноростовым турникетом и полноростовой калиткой

Мобильный бокс CAME CONTAINER 6M с одним двухпроходным полноростовым турникетом и полноростовой калиткой.

- Размеры: 6000 x 2400 x 2550 (h) мм.
- Офисное помещение: чистая площадь 5,35 м2.
- Толщина стенки 40 мм, утепленное.
- Дверь 1 шт.
- Окна ПВХ, утепленные, 3 шт.
- Панель автоматических предохранителей и УЗО.
- Внутреннее освещение.
- Электроустановка, розетки.
- Подготовка под телефонную линию и линию передачи данных.
- Встроенный **двухпроходный автоматический полноростовый турникет** с корпусом, ротором и преградами из оцинкованной окрашенной стали. Три сектора по 120 град. или четыре сектора по 90 град. (на выбор).
- Встроенная **полноростовая калитка с механическим замком**. Ширина прохода 1000 мм. Корпус и створка из оцинкованной окрашенной стали.
- Рассчитан на поднятие и перемещения краном (сверху) и вилочным погрузчиком (снизу).
- Подходит для размещения в грузовых контейнерах для транспортировки.



3 100 000 P



\*Заказная позиция