

О ВИАГАЙД

Via Guide GmbH производит системы общественного ориентирования и информирования, которые отличаются высочайшим качеством и отмечены сертификатом "Сделано в Германии".

Компания характеризуется исключительной компетентностью в области барьерных систем, укрепленной благодаря тесному сотрудничеству с американским предприятием Lavi Industries, что позволяет вовремя отслеживать мировые тенденции.

Наша компания обладает собственными конструкторскими и производственными отделами, которые воплощают в жизнь комплексные решения, тем самым закрепляя за нами звание лидера отрасли. Результатом этого является успешная реализация любых специфических требований заказчика.

Системы общественного ориентирования от ВиаГайд характеризуются превосходным качеством и гарантированной долговечностью.









ЛЕНТОЧНЫЕ СТОЙКИ BELTRAC®

КОНЦЕПТ		06	-	09
КЛАССИК	Ленточная стойка >> Экструдированный алюминий с лентой 2.3 м	10		
ЭКСТЕНД	Ленточная стойка >> Экструдированный алюминий с лентой 3.7 м	11		
МОДЕРН	Ленточная стойка >> Круглая стойка с лентой 2.3 м	12		
ИНФИНИТИ	Ленточная стойка >> Круглая стойка с лентой 3.7 м	13		
АКЦЕНТ	Ленточная стойка >> Круглая стойка с плоским основанием, лента 2.3 м	14		
ЭКСПО	Ленточная стойка >> Короткая круглая стойка с плоским основанием, лента 2.3 м	15		
КЛАССИК ДАБЛ	Ленточная стойка >> Экструдированный алюминий с лентой 2 x 2.3 м	16		
ЭКСТЕНД ДАБЛ	Ленточная стойка >> Экструдированный алюминий с лентой 2 x 3.7 м	17		
ПЬЮР	Ленточная стойка >> Круглая стойка с лентой 2.0 м	18		
РОУТ	Ленточная стойка >> Экструдированный алюминий с лентой 3.0 м	19		
СЭЙФЕТИ	Техника безопасности >> Экструдированный алюминий с лентой 2.3 м/3.7 м	20		
АУТДОР	Техника безопасности >> Экструдированный алюминий с лентой 3.7 м	21		
РАМКИ И АКСЕССУАРЫ	Вывески	22	-	23
СТОРТРЭК ДАБЛ	Ленточные стойки для больших территорий >> Ленточная система 2 x 22 м	24		
СТОРТРЭК МОНО/МИНИ	Ленточные стойки для больших территорий >> Ленточная система 12 м	25		
ВОЛЛ МАУНТ	Ленточная система с установкой на стене >> Длина ленты от 2.3 м до 22 м	26	-	31
ДЖЕТТРАК	Уличная стойка ограждения для аэропортов >> Длина ленты 2 x 22 м	32	-	33
ПЕЧАТЬ НА ЛЕНТЕ	Индивидуальный дизайн ленты	47		
ШАТЛТРАК	Тележка для транспортировки ленточных стоек	46		

РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ NEXTTRAC®

HEKCTTPAK	>> Разделительные системы перегородок, двери и вывески	40 - 41
HEKCTTPAK	>> Безопасноть в оперативных и информационных системах	42 - 43
HEKCTTPAK	>> Системы пля мерценлайзинга и организации в торговых точках	44 - 45

QTRAC - ЭЛЕКТРОННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ И КОНТРОЛЬ ОЧЕРЕДЕЙ

QTR AC WQI	>> Электронное измерение и анализ очередей	34	-	35
QTR AC CF	>> Электронная организация очереди	36	-	37
QTR AC VR	>> Электронная система виртуальной очереди	38	-	39

ТРАДИЦИОННЫЕ СТОЙКИ С КАНАТОМ

ЛЮКСОР	>> Стойка, комбинированная с канатом или рекламной рамкой	49
СТАЙЛ	>> Стойка, комбинированная с канатом или рекламной рамкой	50
КОРОНА	>> Стойка, комбинированная с канатом	51
МУЗЕЙ	>> Стойка, комбинированная с канатом	52
ПЛАСТИКОВАЯ СТОЙКА	>> Стойка, комбинированная с пластиковой цепью	53
КАНАТЫ И АКСЕССУАРЫ	>> Канаты и рекламные рамки	54 - 55



Ленточная стойка стр. 10 - 19



Ленточная стойка стр. 20 - 21



Настенная катушка стр. 26 - 31



Стойка для больших территорий стр. 24 - 25

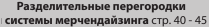


Тележка для перевозки стоек стр. 46



Уличная ленточная стойка стр. 32 - 33







Электронная очередь стр. 34 - 39







ЧТО ДЕЛАЕТ BELTRAC® ЛУЧШИМ?



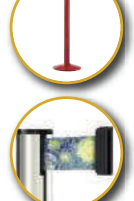
МЕХАНИЗМ БЕЛТРАК

Контроллируемая низкая скорость втягивания ленты обеспечивается благодаря передовой технологии с использованием центробежной силы, для безопасности ваших клиентов.



4 НАПРАВЛЕНИЯ

Первая и по прежнему лучшая стойка, обеспечивающая надёжное соединение во всех четырёх направлениях. Прикрепите к одной стойке до 3-х лент, что обеспечит максимальную гибкость и универсальность Вашей очереди.



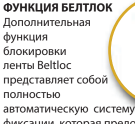
ОПЦИИ БЕЛТРАК

От 4.000 возможных стандартных комбинаций для ленточных систем до полностью персонализированных продуктов: индивидуальная постфинишная обработка и собственный дизайн вытяжной ленты.



ОСНОВА БЕЛТРАКА

>> Чугунное основание весом в 9 кг обеспечивает исключительную устойчивость и высокую износостойкость, способную выдержать интенсивную эксплуатацию и трение в течение всего срока службы. Наше стандартное прорезиненное основание имеет специальное покрытие, защищающее полы от царапин, а особая структура не позволяет скапливаться воде под основанием стойки.





фиксации, которая предотвращает случайное высвобождение лент или аксессуаров.



Универсальное крепление ленты из высокопрочного пластика позволяет использовать стойки Beltrac практически в любой существующей структурированной очереди.



Имеются и другие варианты крепления ленты: магнитные и с крючком.



Благодаря бесшовной штамповке алюминия, гарантируется

превосходная прочность

и надежность даже в самых экстремальных условиях использования стойки. В катушку интегрирован особый механизм защиты ленты от грязи, пыли и физического воздействия. В то же время всю катушку



СОЕДИНЕНИЕ основания с КОРПУСОМ BELTRAC

Монтаж корпуса стойки к основанию проходит быстро и легко, при этом стойка остается прямой и устойчивой в течение всего срока службы.







ПЕЧАТЬ НА ЛЕНТЕ >> Рекламная информация и многое другое!

Персонализируйте Ваши ленты для стоек Beltrac или ленты для настенного монтажа с возможностью цифрового тиснения. От простых текстов или логотипов до многоцветных фотографий - благодаря нашим передовым

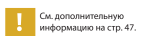
технологиям печати Вы можете получить широкий выбор вариантов оформления.

В дополнение к нашей стандартной ширине ленты 5 см, в качестве опции доступны ленты Beltrac Extend и Wall в 3 метра. Идеальное рекламное пространство для Ваших идей!

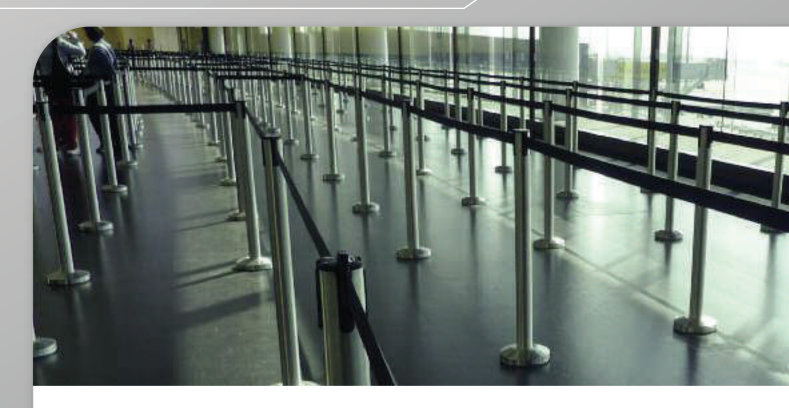
Mount L с шириной ленты 10 см и длиной

Области применения

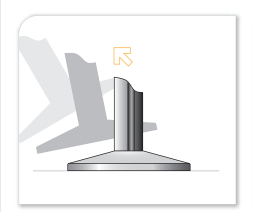
- >> Управление потоками пассажиров до стоек регистрации или залов ожидания (логотипы Авиакомпании или другая реклама).
- >> Четкое разделение первого, бизнес- и экономического классов.
- >> Перед проверкой безопасности
- >> Зоны входа в театры, кинотеатры, банки, музеи и т.д.
- >> Выдача багажа
- >> Прием VIP-персон
- >> Аварийные выходы
- >> Разделение строительных зон
- >> И многое другое





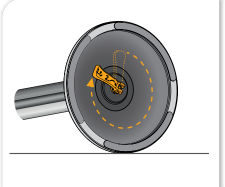


СБОСОБЫ УСТАНОВКИ

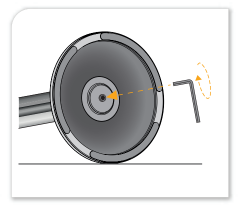


1 >>Мобильная стойка

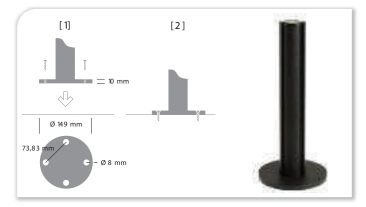
Гибкая, легкая в установке, разнонаправленная. Каждая стойка включает в себя стандартное прорезиненное основание для защиты напольного покрытия от повреждений.



Сборка с кулачковым рычагом, без инструментов (Classic, Extend, Infinity и Modern).

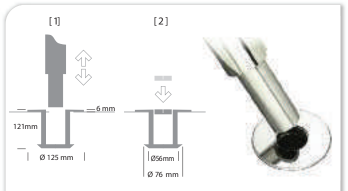


Сборка с помощью шестигранного ключа



2 >> Постоянно установленная стойка

Основание стойки крепится винтами непосредственно к полу [2].



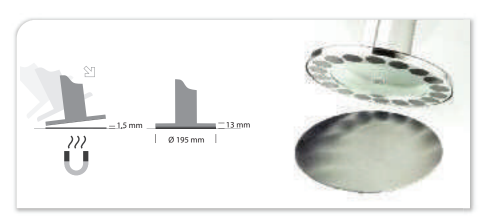
3 >> Съемная стойка

Легко вставляется в напольное крепление [1]. Если стойка не используется, то защитная пластина скрывает отверстие в полу [2].





СБОСОБЫ УСТАНОВКИ



4 >> Магнитная стойка

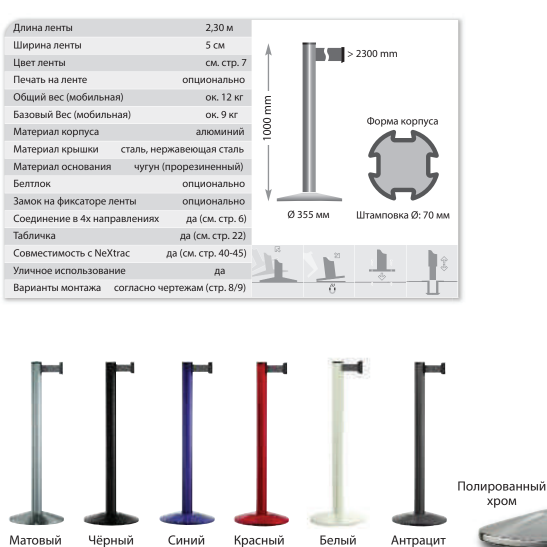
- Высокая стабильность магнитного основания
- Крепления к напольному покрытию из нержавеющей стали (1,5 мм/2,0 мм)
- Отделение стойки от пола с усилием 13 кг/16,5 кг (усилие отслаивания в верхней части).

Входящая в комплект пластина из нержавеющей стали может быть закреплена на полу специальной двусторонней клеевой пленкой или центральным винтом (только для пластины толщиной 2,0 мм). Магнитная стойка легко монтируется и демонтируется - без необходимости дополнительной установки и без повреждения пола. Благодаря небольшому диаметру магнитного основания достигается расширение коридора, при этом расстояние между стойками остается неизменным. С помощью точного выравнивания пластины основания, установленного по плану, форма очереди всегда остаётся неизменным. После проведения уборки магнитные стойки Beltrac могут быть снова выстроены точно на том же самом месте. Так как магнитная стойка обладает высокой устойчивостью, ее можно комбинировать с системами табличек, перегородок, а также с торговыми аксессуарами (см. также стр. 40 NeXtrac).

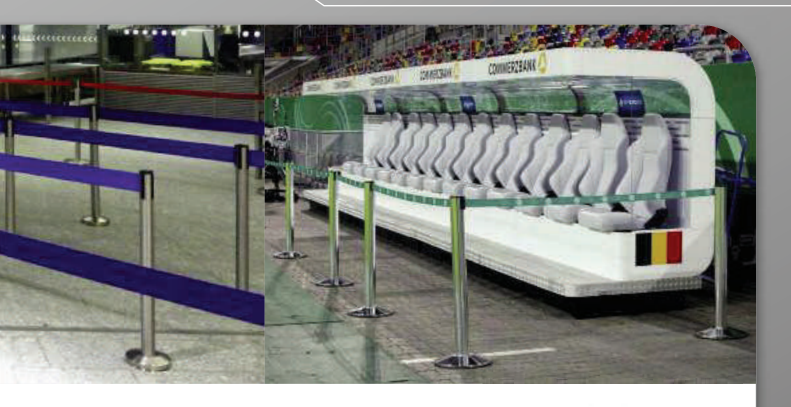








хром

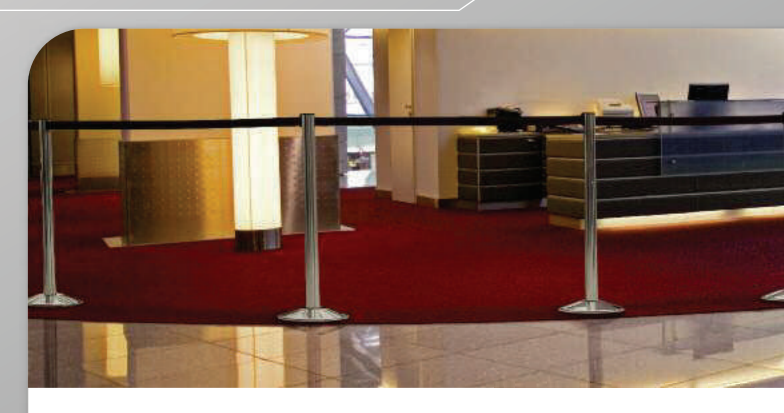


EXTEND >> Экструдированый алюминий с лентой длиной 3.70 / 3.00 м

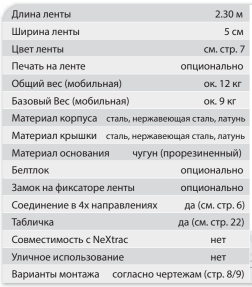








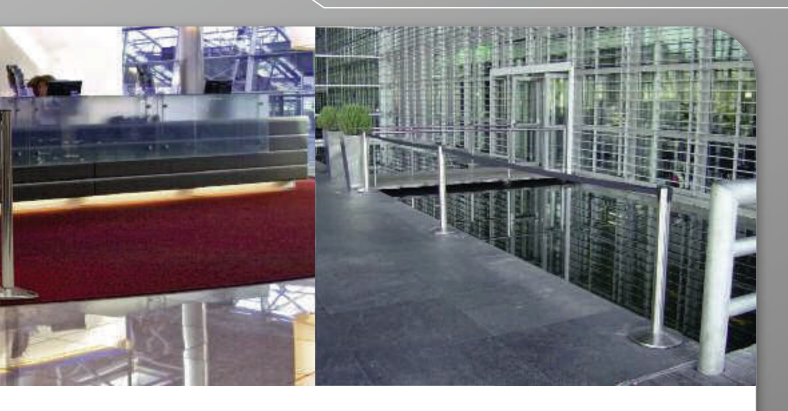
MODERN >> Круглый корпус с лентой длиной 2.30 м











INFINITY >> Круглый корпус с лентой длиной 3.70 м

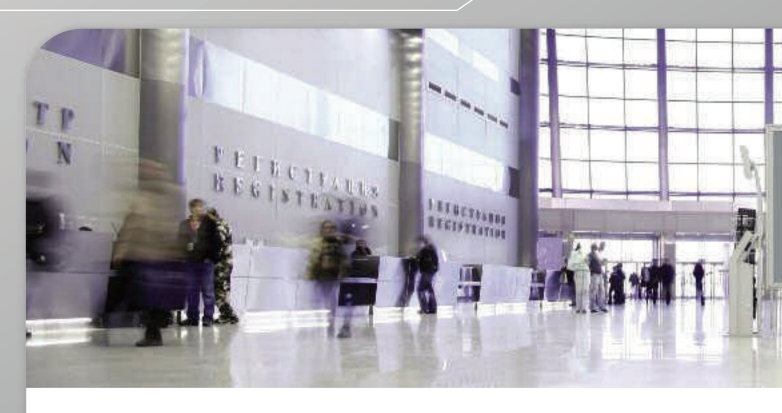
Длина ленты	3.70 м
Ширина ленты	5 см
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	опционально
Общий вес (мобильная)	ок. 13 кг
Базовый Вес (мобильная) ок. 9 кг
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал крышки	нержавеющая сталь
Материал основания	чугун (прорезиненный)
Белтлок	опционально
Замок на фиксаторе лент	ъ опционально
Соединение в 4х направл	пениях да (см. стр. 6)
Табличка	да (см. стр. 22)
Совместимость с NeXtrac	нет
Уличное использование	нет
Варианты монтажа сог	ласно чертежам (стр. 8/9)





Полированная нержавеющая сталь





ACCENT >> Круглый корпус, плоское основание с лентой 2.30 м

Длина ленты	2.30 м	
Ширина ленты	5 см	
Цвет ленты	см. стр. 7	
Печать на ленте	опционально	
Общий вес (мобильная)	ок. 9.6 кг	
Базовый Вес (мобильная) ок. 6.6 кг	
Материал корпуса	нержавеющая сталь	
Материал крышки	нержавеющая сталь	
Материал основания	чугун (прорезиненный)	
Белтлок	опционально	
Замок на фиксаторе лент	ты опционально	
Соединение в 4х направл	пениях да (см. стр. 6)	
Табличка	да (см. стр. 22)	
Совместимость с NeXtrac	нет	
Уличное использование	нет	
Варианты монтажа сог	ласно чертежам (стр. 8/9)	









ЕХРО >> Короткий, круглый корпус, плоское основание с лентой 2.30 м

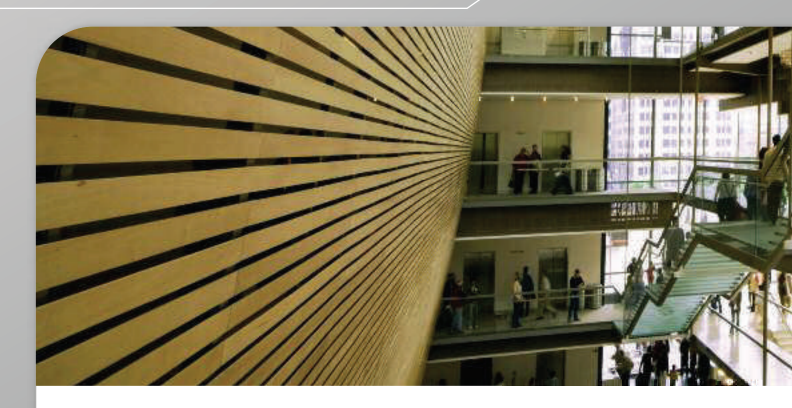
Длина ленты	2.30 м
Ширина ленты	5 см
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	опционально
Общий вес (мобильная)	ок. 9.6 кг
Базовый Вес (мобильная)	ок. 6.6 кг
Материал корпуса не	ержавеющая сталь
Материал крышки не	ержавеющая сталь
Материал основания чугун	(прорезиненный)
Белтлок	опционально
Замок на фиксаторе ленты	опционально
Соединение в 4х направлениях	да (см. стр. 6)
Табличка	да (см. стр. 22)
Совместимость с NeXtrac	нет
Уличное использование	нет
Варианты монтажа согласно	нертежам (стр. 8/9)

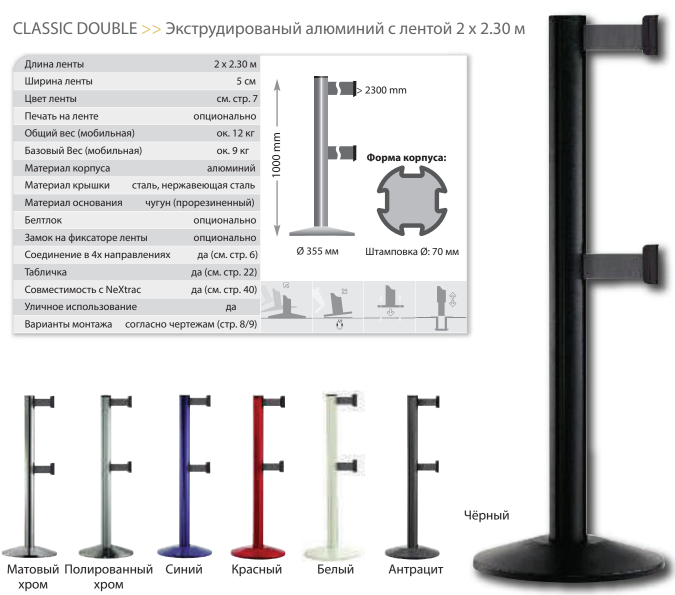




Полированная нержавеющая сталь









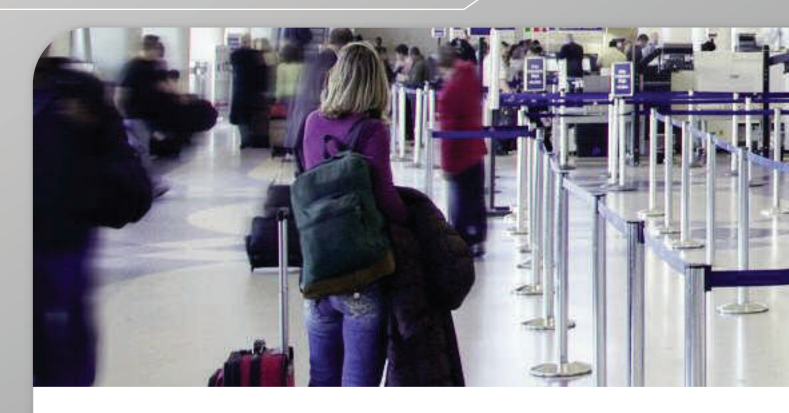
EXTEND DOUBLE >> Экструдированый алюминий с лентой 2 x 3.70 м

Длина ленты	2 x 3.70 m
Ширина ленты	5 см
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	опционально
Общий вес (мобильная)	ок. 13 кг
Базовый Вес (мобильная)	ок. 9 кг
Материал корпуса	алюминий
Материал крышки сталь, н	нержавеющая сталь
Материал основания чугу	н (прорезиненный)
Белтлок	опционально
Замок на фиксаторе ленты	опционально
Соединение в 4х направления	х да (см. стр. 6)
Табличка	да (см. стр. 22)
Совместимость с NeXtrac	да (см. стр. 40)
Уличное использование	да
Варианты монтажа согласно	чертежам (стр. 8/9)









PURE >> Круглый корпус с лентой длиной 2.00 м

Длина ленты	2.00 м
Ширина ленты	5 см
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	нет
Общий вес (мобильная)	ок. 11 кг
Базовый Вес (мобильная)	ок. 8 кг
Материал корпуса	сталь
Материал крышки	-
Материал основания чугун (п	рорезиненный)
Белтлок	опционально
Замок на фиксаторе ленты	опционально
Соединение в 4х направлениях	да (см. стр. 6)
Табличка	да (см. стр. 22)
Совместимость с NeXtrac	нет
Уличное использование	нет
Варианты монтажа согласно че	ртежам (стр. 8/9)







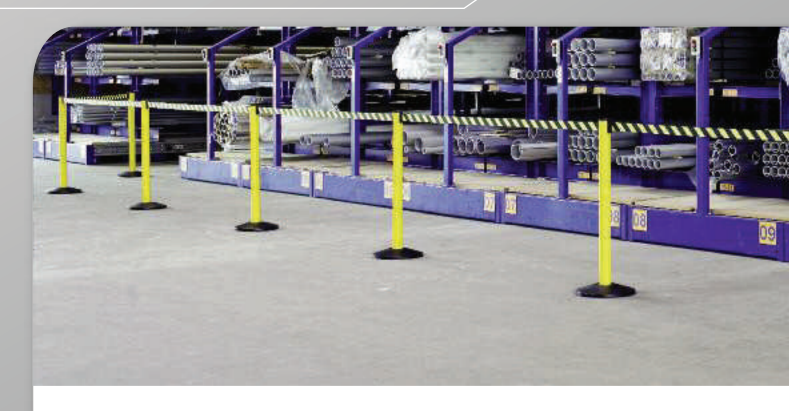


ROUTE >> Экструдированый пластик с лентой длиной 3.00 м

Длина ленты	3.00 м
Ширина ленты	5 см
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	нет
Общий вес (мобильная)	ок. 11 кг
Базовый Вес (мобильная)	ок. 9 кг
Материал корпуса	пластик
Материал крышки	пластик
Материал основания	нугун (прорезиненный)
Белтлок	опционально
Замок на фиксаторе ленты	опционально
Соединение в 4х направле	ениях да (см. стр. 6)
Табличка	да (см. стр. 22)
Совместимость с NeXtrac	да (см. стр. 40)
Уличное использование	да
Варианты монтажа согла	асно чертежам (стр. 8/9)









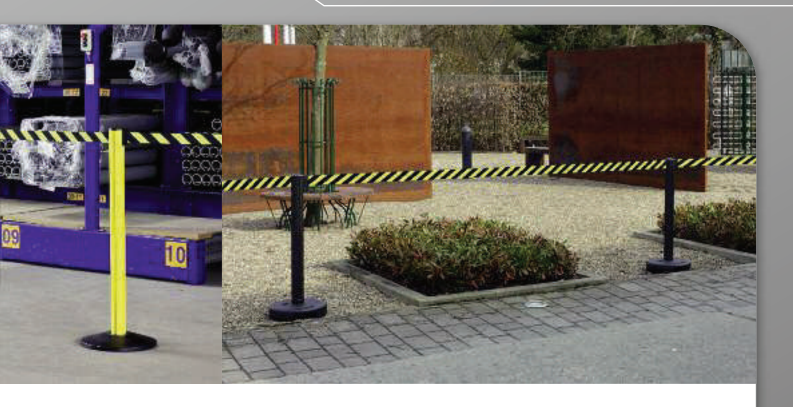












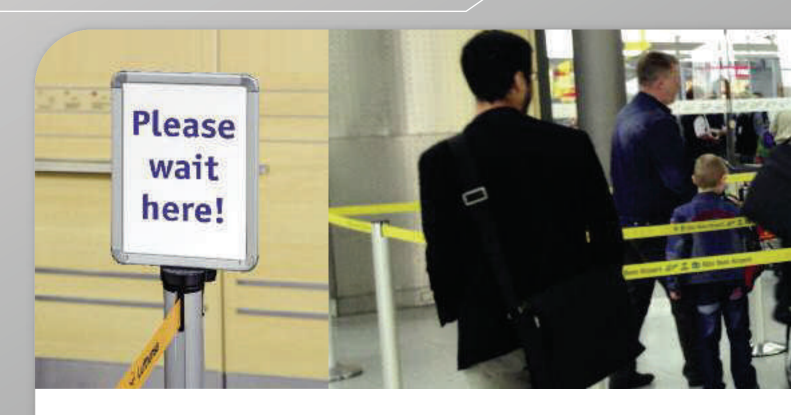
OUTDOOR >> Экструдированый пластик с лентой длиной 3.70 м

Длина ленты 3.70 м Ширина ленты 5 см Цвет ленты см. стр. 7 Печать на ленте опционально Общий вес (мобильная) ок. 9,5 кг*/ ок. 8 кг** Базовый Вес (мобильная) ок. 8,5 кг*/ ок. 7 кг** Материал корпуса пластик Материал крышки пластик/жесткая резина	
Цвет ленты см. стр. 7 Печать на ленте опционально Общий вес (мобильная) ок. 9,5 кг*/ ок. 8 кг** Базовый Вес (мобильная) ок. 8,5 кг*/ ок. 7 кг** Материал корпуса пластик Материал крышки пластик/жесткая резина	
Цвет ленты см. стр. 7 Печать на ленте опционально Общий вес (мобильная) ок. 9,5 кг*/ ок. 8 кг** Базовый Вес (мобильная) ок. 8,5 кг*/ ок. 7 кг** Материал корпуса пластик Материал крышки пластик/жесткая резина	
Общий вес (мобильная) ок. 9,5 кг*/ ок. 8 кг** Базовый Вес (мобильная) ок. 8,5 кг*/ ок. 7 кг** Материал корпуса пластик Материал крышки пластик/жесткая резина	
Базовый Вес (мобильная) ок. 8,5 кг* / ок. 7 кг** Материал корпуса пластик Материал крышки пластик/жесткая резина	
Материал крышки пластик/жесткая резина	
Материал крышки пластик/жесткая резина	опуса:
	7
Белтлок опционально	III.
Замок на фиксаторе ленты опционально	
Соединение в 4х направлениях да (см. стр. 6)	
Табличка да (см. стр. 22) Ø 380 мм Штамповка	Ø: 83 MN
Совместимость с NeXtrac нет	
Уличное использование да	
Варианты монтажа согласно чертежам (стр. 8/9)	

^{*} Основание заполненное водой / ** Основание из жёсткой резины









Цвета: серебряный чёрный белый



Алюминиевая рамка указатель

- >> Доступна как вертикальная, так и горизонтальная, в форматах: DIN A4, DIN A3
- >> Возможна установка в восьми направлениях на стойки с 2.3 м вытяжной лентой
- >> Фиксированный адаптор доступен для стоек с 3.7 м вытяжной лентой

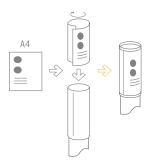
Цвета: полированный хром чёрный матовый хром латунь белый





Цилиндрический указатель

>> Позволяет разместить распечатанную информацию в формате: DIN A4





Настенное крепление Алюминиевый приёмник для держателя вытяжной ленты, для крепления на стене



Безопасный держатель ленты Безопасная лента сконструированна таким образом, что освобождает держатель при превышении силы натяжения.



Настенное крепление (отрываемое) Пластиковое безопасное крепление на стену. Специально создано для сброса вытяжной ленты при превышении силы натяжения.



Магнитный держатель ленты Универсальное применение на металлических поверхностях



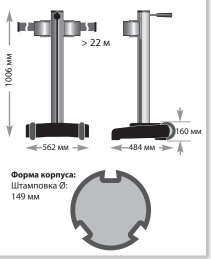


Beltloc Технология Beltloc предотвращает неразрешённое высвобождение ленты. Beltloc может быть установлен на все стойки. Пожалуйста, выберите желаемую модель.



STORETRAC DOUBLE >> Эффективная Система Ограждения с лентой 2 x 22 м

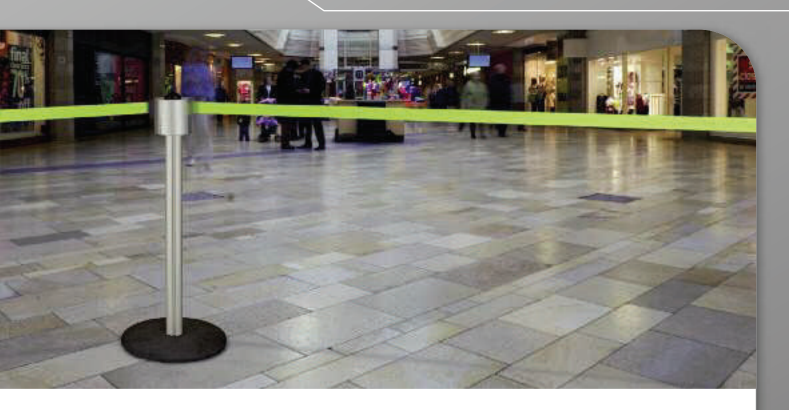
222
2 х 22 м
5 см
во-жёлтый, красно-белый
чёрно-жёлтый, чёрный
опционально
ок. 55 кг
ок. 37,5 кг
Алюминий
пластик
да
ржателя опционально



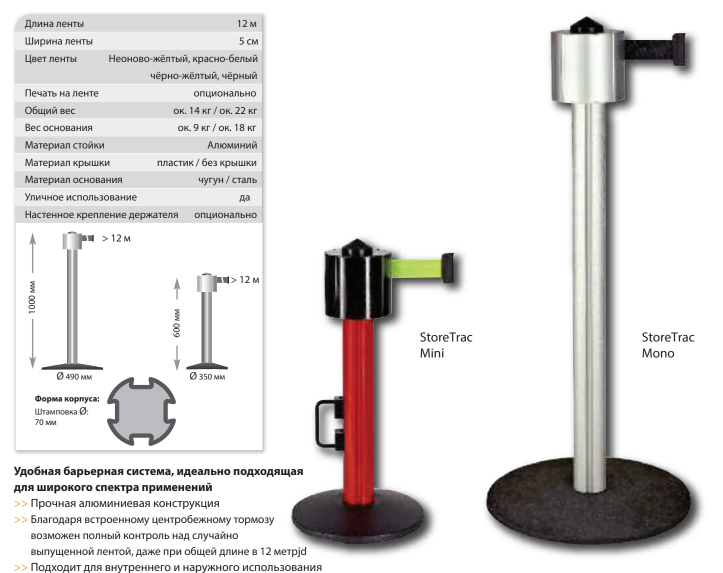


С помощью StoreTrac Double можно быстро и легко заблокировать потенциально опасные и большие площади на производстве, складах и открытых площадках.

- >> Благодаря встроенному центробежному тормозу возможен полный контроль над случайно выпущенной лентой, даже при общей длине в 22 метра
- >> Конструкция из прочного алюминия или нержавеющей стали
- >> Простота в обращении: низкий центр тяжести и независимые легко вращающиеся колеса
- >> Поворотный механизм, позволяющий лентам выдвигаться в любом направлении, уменьшая тем самым износ самой ленты
- >> В наличии всегда имеются запасные части для легкого техобслуживания



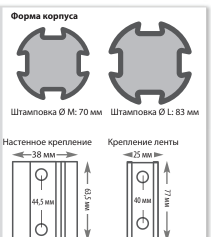
STORETRAC MONO / MINI >> Для использования в помещении и на улице с лентой в 12 м





WALL MOUNT M / L >> Hастенное Решение

Длина ленты M / L / L	(X)	2.30 м	/ 3.70 м /	3.00 м
Ширина ленты		5 c	м/5 см/	10 см
Цвет корпуса	чёрный	, хром /	матовый	хром
Цвет ленты			CM.	стр. 7
Печать на ленте			опциона	ально
Общий вес M / L		ок. 0	.5 кг / ок.	0.7 кг
Материал			Алюм	иний
Beltloc			опциона	ально
Защитное крепление	е ленты		опциона	ально
Уличное использова	ние			да
Настенное креплени	е держ	ателя	опциона	ально
Фиксированное крег	пление	8 ===		да
Магнитное креплени	1e		опциона	ально
Наклеиваемое крепл	тение	1	_опциона	ально





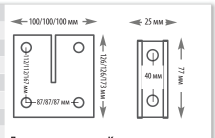
Wall Mount M / L: Длина ленты 2.3 м / 3.7 м



Wall Mount L (X): Длина ленты 3.0 м Высота ленты 10 см

WALL MOUNT M / L >> Встроенный модуль

Длина ленты M / L / L (X)	2.30 m / 3.70 m / 3.00 m
Ширина ленты	5 см / 5 см / 10 см
Цвет корпуса	матовый хром
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	опционально
Общий вес M / L	ок. 0.5 кг / ок. 0.7 кг
Материал	Алюминий
Beltloc	нет
Защитное крепление ленты	опционально
Настенное крепление держ	ателя опционально
Фиксированное крепление	⊗ Да



Лицевая сторона: Встраиваемый в стену модуль M / L Крепление ленты: Алюминиевая пластина для крепления ленты напротив встраиваемого модуля (опционально)

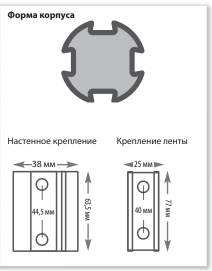


Настенное крепление M/L (длина ленты 2,3 м или 3,7 м) также доступно в виде встраиваемых модулей. Настенное крепление оснащено фронтальной пластиной, позволяющей полностью скрыть весь механизм. Данный блок поставляется с хромированной отделкой.



WALL MOUNT SAFETY >> Настенное Решение из Пластика с лентой в 3.00 метра

Длина ленты M / L / L (X)	3.00 м
Ширина ленты	5 см
Цвет корпуса	чёрный, жёлтый, красный
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	опционально
Общий вес M / L	ок. 0.7 кг
Материал	Пластик
Beltloc	опционально
Защитное крепление ле	нты опционально
Уличное использование	е да
Настенное крепление де	ержателя опционально
Фиксированное креплен	ние ⊗ 💳 да
Магнитное крепление	≈ опционально
Наклеиваемое креплени	иеопционально







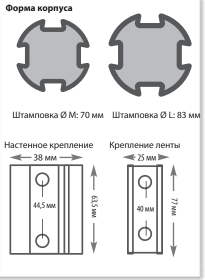


BELTRAC® WALL MOUNT DOUBLE

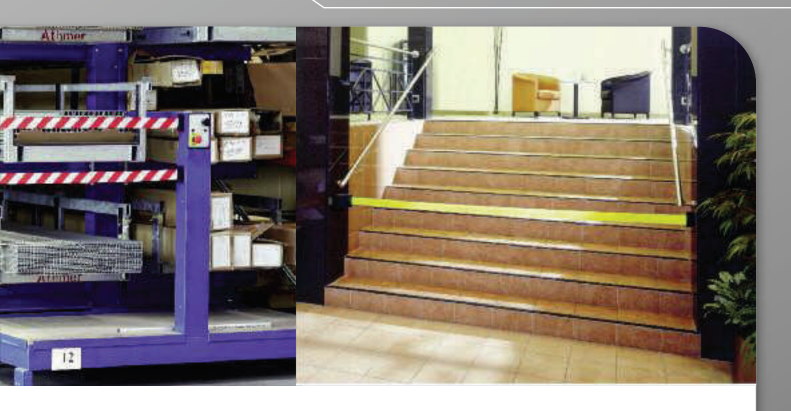


WALL MOUNT DOUBLE M / L >> Hacтeннoe Решение с лентой 2 x 2.30 м / 2 x 3.70 м

	Длина ленты M / L	2 x 2.	30 м / 2 х 3.	70 м	
	Ширина ленты			5 см	
	Цвет корпуса чёрны	ый, хром /	матовый х	ООМ	
	Цвет ленты		CM. C	гр. 7	
	Печать на ленте		опционал	ьно	
	Общий вес M / L ок.).5 кг / ок. 0.	7 кг	
	Материал Алюми		ний		
	Beltloc		опционал	ьно	
	Защитное крепление лент	гы	опционал	ьно	ł
	Уличное использование			да	
	Настенное крепление дер	жателя	опционал	ьно	
	Фиксированное креплени	1e [⊗] ∽ ∭		да	
	Магнитное крепление	*	опционал	ьно	
	Наклеиваемое крепление		опционал	ьно	

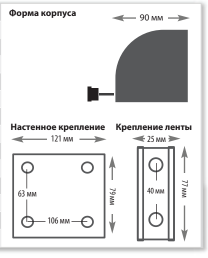






WALL MOUNT XL >> Настенное Решение с лентой 5.40 м

Длина ленты M / L	2 x 2.30 m / 2 x 3.70 m
Ширина ленты	5 см
Цвет корпуса чёрны	ый, хром / матовый хром
Цвет ленты	см. стр. 7
Печать на ленте	опционально
Общий вес M / L	ок. 0.5 кг / ок. 0.7 кг
Материал	Алюминий
Beltloc	опционально
Защитное крепление лен	гы опционально
Уличное использование	да
Настенное крепление дер	жателя опционально
Фиксированное креплени	1е ⊗ «——— да
Магнитное крепление	≈ опционально
Наклеиваемое крепление	опционально







Quick Mount

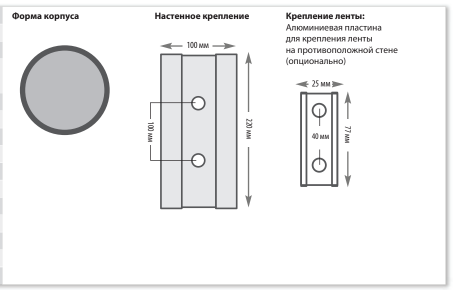
Настенное крепление XL (длина ленты 5,40 м) также доступно с аксессуаром на липучке, предназначенным для временного крепления, идеально подходит для стеллажей.

BELTRAC® WALL MOUNT XXL / XXXL



WALL MOUNT XL >> Hacтeнное Решение с лентой 12 м / 22 м





- >> Длина ленты 12 м или 22 м
- >> Простой монтаж
- >> Подходит для наружного применения
- >> Поворотный механизм, позволяющий ленте выдвигаться в любом направлении, уменьшая тем самым износ самой ленты
- >> Встроенный центробежный тормоз для контроля ленты в случае случайного высвобождения



BELTRAC® WALL MOUNT XXL / XXXL









В качестве опции для фиксации, ленты могут быть оснащены зажимом, магнитным креплением или крючком.







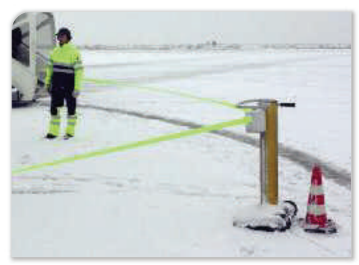






Варианты крепление ленты - крючок, магнит или зажим, позволяющий быстро прикрепить или отсоединить окончание ленты.

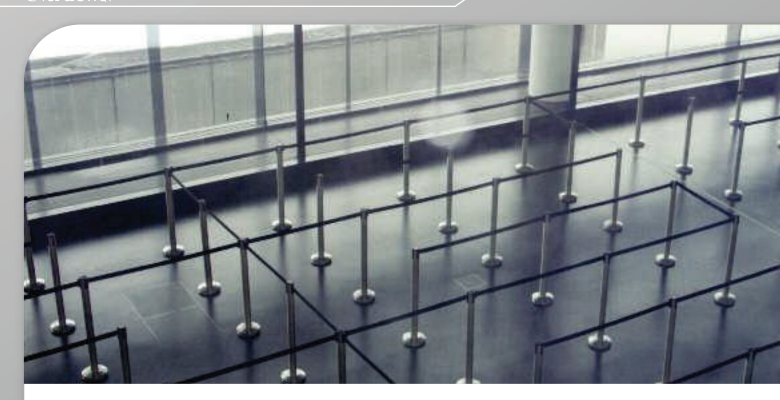








Благодаря большим независимым колесам, JetTrac® можно быстро и легко маневрировать.



QTRAC WQI >> Электронное измерение и анализ очередей

QtracWQI является инновационным инструментом для измерения в реальном времени длины очереди и времени ожидания очереди. Мы поможем Вам выполнить поставленные задачи по обслуживанию, повысить уровень сервиса и снизить затраты в три этапа.

(1) Измерение

Беспроводной датчик очереди (WQI) внутри ленточной стойки работает как турникет с виртуальной створкой длиной 150 см (по запросу возможно и до 200 см). QtracWQI не требует кабелей питания и передачи данных. Каждый проход регистрируется с отметкой времени и направления. Детектирование осуществляется на основе инфракрасной оптометрии обработкой сигнала высокой точности. Количество пассажиров подсчитывается в интервалах и результаты передаются на сервер. Приоритетные события, такие как достижение установленной длины очереди или времени ожидания могут передаваться в режиме реального времени.

(2) Мониторинг

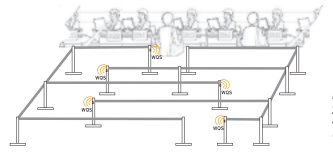
С помощью QtracWQI можно измерять клиентские и пассажирские потоки в режиме реального времени, и определять конкретные группы потребителей, влияющие условия обслуживания, а также другие факторы во времени. QtracWQI также поддерживает управление персоналом в случае, если у сотрудников есть возможность просмотреть на дисплее свободные стойки регистрации,

время ожидания в реальном времени, а также информацию о том, насколько переполнены очереди. Таким образом, можно вовремя открыть или закрыть дополнительные стойки регистрации или кассы.

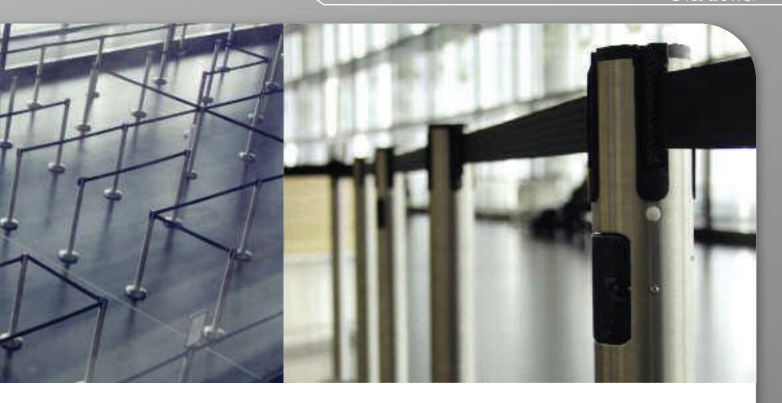
(3) Планирование вместо предположения

QtracWQI поддерживает планирование ежегодных, ежемесячных и еженедельных прогнозов. Анализ полученных данных позволяет распознавать промежуточные профили, еженедельные, сезонные и праздничные пики. При этом даже поведение посетителей при регистрации будет наглядным и прогнозируемым.





Измерение профиля длины очереди у стоек регистрации и других систем организации очереди. (Пример использования)



QTRAC WQI >> Область применения и техническая реализация

Измерения в автономном режиме с последующим анализом.

Во многих случаях существует большой спрос на быстрый, простой и мобильный контроль доступа, например, в таких сферах услуг, как туризм, администрирование, торговля, реклама и многое другое.

Области применения практически неограничены! Полученные данные регистрируются системой и могут быть обработаны и проанализированы с помощью смарт-карты.

Измерения в автономном режиме с функцией ежедневной автозагрузки.

Информация о доступе может превосходно использоваться для прогнозирования частоты обращений клиентов и, следовательно, для планирования персонала. С помощью измерительных датчиков во всех зонах ожидания, например, можно легко определить общую картину входящего потока клиентов с течением времени. С помощью автоматической выгрузки данных, основанной на технологии GSM, передача данных будет осуществляться автоматически один раз в день. В сочетании с модулем статистики и прогнозирования систему можно легко установить на имеющееся оборудование.

Непрерывные измерения с уведомлением и отчётами в режиме реального времени.

Для более высоких требований к точности измерений мы рекомендуем использовать оборудование в онлайн режиме. Время ожидания, уровень заполнения, скорость обработки и уровень сервиса будут непрерывно передаваться в режиме реального времени на сервер и хранится в базе данных. Полученные данные будут отображается на экранах мониторов для клиентов и операторов планирования в режиме реального времени, а также на мобильных устройствах (смартфонах, планшетах и пр.).





QTRAC WQI >> Электронная Очередь

Увеличьте эффективность обслуживания клиентов.

- >>> Система " Вызов клиента" направляет посетителей к следующей доступной точке обслуживания, используя цифровые голосовые и звуковые сигналы, либо стрелки и текст, отображаемые на ЖК-мониторе.
- >> QtracCF оптимизирует пропускную способность и повышает эффективность обслуживания, способствуя удовлетворенности и лояльности клиентов.



Информируйте и оповещайте своих клиентов.

- >> Рекламные фотографии или видеоролики могут отображаться между сообщениями об очередях.
- >> Благодаря вовлечению клиентов время ожидания может сократиться до 50 процентов.
- >> До 6 различных режимов ожидания позволяют воспроизвести сообщения на полном или разделенном экране.
- >> Используйте встроенный ЖК-дисплей или подключайтесь к своему собственному монитору.
- >> Пользуйтесь несколькими медиаформатами: .bmp, .jpeg, .mpeg, .wmv.

Закажите QtracCF готовый к использованию или настройте его в соответствии с Вашими собственными требованиями.

- >> QtracCF является мощной системой, которую можно настроить в соответствии с Вашими специфическими пожеланиями.
- >>> Беспроводная связь Qtrac (технология Z-волн) обеспечивает быструю и простую установку.
- >> Выберите звуковые оповещения, многоязычные голосовые подсказки, двуязычный голосовое оповещение, а также индивидуальный текст и изображения.>> Настройте шрифты, фоновые изображения, звук и текст.
- >> Просмотрите настроенные параметры в режиме реального времени прежде, чем запускать прямой эфир.



Гибкость Qtrac отвечает Вашим меняющимся потребностям.

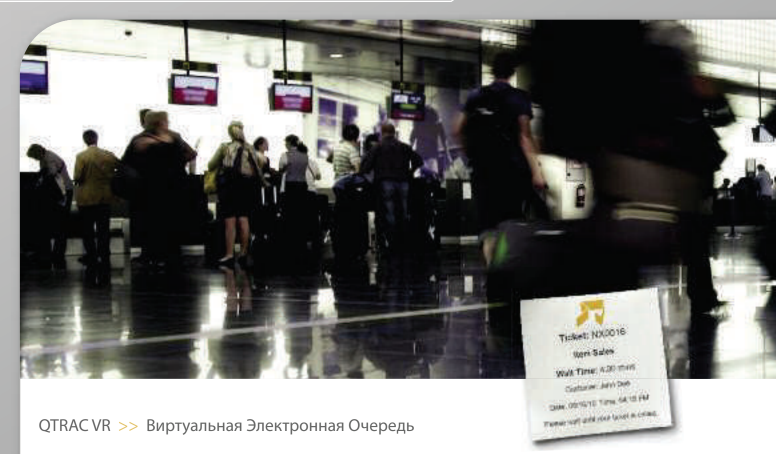
- >> Qtrac поставляется уже в стандартной комплектации с расширенными характеристиками (смотрите технические данные).
- >> Ее можно настроить практически с любого ПК, и также быстро можно обновлять все носители информации.
- >> Беспроводная технология позволяет легко добавлять или отслеживать до 99 пультов дистанционного управления.
- >> Беспроводное управление многочисленными периферийными устройствами, такими как освещение станции или защитные двери.
- >> Централизованная настройка мультимедийных данных с помощью веб-менеджера.





Технические характеристики

	о 3х о 99 чено да
Пульт дистанционного управления или розетки д Плоский ЖК-дисплей включ Несколько вариантов размера экрана До 6 режимов видео-прерывания включ Многочисленные изображения/видео форматы Мультимедия подсказки в перерывах включ	о 99 чено да
Плоский ЖК-дисплей включ Несколько вариантов размера экрана До 6 режимов видео-прерывания включ Многочисленные изображения/видео форматы Мультимедия подсказки в перерывах включ	іено да
Несколько вариантов размера экрана До 6 режимов видео-прерывания включ Многочисленные изображения/видео форматы Мультимедия подсказки в перерывах включ	да
До 6 режимов видео-прерывания включ Многочисленные изображения/видео форматы Мультимедия подсказки в перерывах включ	•
Многочисленные изображения/видео форматы Мультимедия подсказки в перерывах включ	
Мультимедия подсказки в перерывах включ	ено
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	да
Двухголосовой и многоязычный	чено
	да
Звуковые оповещения включ	ено
Выбор нескольких шрифтов и цветов	да
Индивидуальная графика	да
Симулятор конфигурации	да



QtracVR позволяет клиентам стоять в очереди за услугами без необходимости физического ожидания в очереди.

- >> Создает расслабляющую, приятную обстановку, помогая повысить удовлетворенность клиентов.
- >> Максимизирует поток клиентов и эффективность работы оператора.
- >> Использование времени ожидания за счет интеграции маркетинга, рекламы и брендинга для целевой аудитории.
- >> Работает в рамках существующей серверной/сетевой инфраструктуры, как автономная сеть, или как SaaS (Программное обеспечение как сервис).
- >> Полностью масштабируемая от одного магазина до нескольких объектов.
- >> Настройка и управление несколькими объектами, секторами и регионами.
- >> Возможность добавления неограниченного количества операторов /станций.
- >> Операторы могут мгновенно получать доступ к любой очереди/услуге или видеть все службы вместе.
- >> QtracCF оптимизирует пропускную способность и повышает эффективность обслуживания, способствуя удовлетворенности и лояльности клиентов.

Виртуальная организация очереди эффективна для рассредоточения ожидающих посетителей и создания приятной атмосферы. Она освобождает покупателей от необходимости совершать покупки в ожидании, увеличивая тем самым количество импульсных покупок и уменьшая время ожидания. Кроме того, она позволяет напрямую общаться с клиентами посредством талона, ЖК-дисплея и текстовых сообщений.

- (1) Посетители регистрируются при входе для оказания желаемой услуги и получают талон, в котором указан их уникальный номер вызова, услуга, на которую они зарегистрировались, и предполагаемое время ожидания.
- (2) В ожидании обслуживания клиенты могут спокойно отдохнуть, ознакомиться с информацией, или сделать покупку.
- (3) ЖК-монитор QtracVR может отображать рекламные кадры или ролики в дополнение к отображению в номера очереди.
- (4) Клиенты вызываются на обслуживание, когда оператор обслуживания нажимает служебную кнопку на его экране. Сотрудники могут получить доступ к экрану непосредственно с компьютера.
- (5) Посетите вызываются в сервисное окно посредством мониторов, размещенных вокруг зоны ожидания.





NEXTRAC® >> Ограждающие Перегородки, Двери и Информационные Системы

Благодаря комбинации столбов Beltrac Classic/Extend и их различным вариантам монтажа с прямыми барьерами Beltrac Crossbar или заполняющими элементами в виде акрилового стекла, алюминиевых композитных панелей или баннеров, территории любых размеров могут быть легко изолированы с минимальными затратами на установку.

От стационарных систем перегородок до дверей с функцией аварийного выхода - универсальность вариантов комбинирования позволяет удовлетворить практически любые требования заказчика.

Пожалуйста, свяжитесь с нами для дальнейших консультаций.

Стойка Beltrac Classic/Extend с высотой: 0,50 м; 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м; 2,50 м Прямая перекладина шириной: 0,50 м; 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м

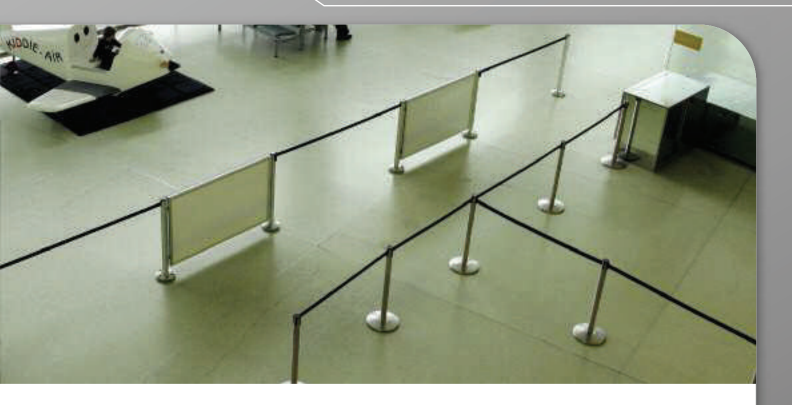
Наполнитель: акриловое стекло, акриловое стекло согласно сертификату пожарной безопасности В1, алюминиевые композитные панели (с оттиском или без оттиска), баннеры (с оттиском или без оттиска).











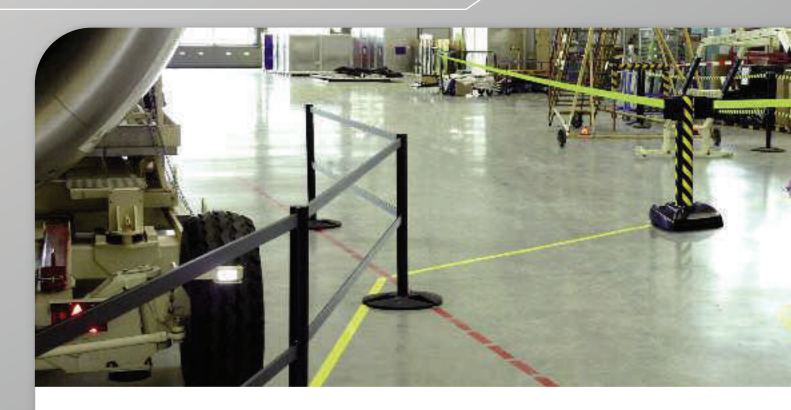
Тонкая рамка NeXtrac размером 1,50 x 0,50 м или 1,50 x 0,90 м может использоваться между стойками Classic/Extend.

Пространство позволяет размещать рекламные или предупреждающие объявления. Плакаты и рекламные сообщения можно легко установить и свободно модифицировать.

Рекламные стойки Beltrac высотой 1,50 м, 2,00 м или 2,50 м можно использовать в комбинации с рекламными табличками A4 или A3 в качестве информационного щита или вывески.







NEXTRAC® >> Безопасность в эксплуатационных системах и системах указателей

Что касается сферы производственного оборудования и безопасности, то в сочетании с стойками Beltrac Classic/Extend и возможных вариантов их крепления, возможно оградить с минимальными затратами опасные площади с помощью перегородок и дополнительных элементов (в виде акрилового стекла, алюминиевого композита).

NeXtrac предлагает широкий спектр возможностей для маркировки безопасных пешеходных зон. NeXtrac подходит и для офиса, и для складов, предоставляя широкий выбор гибких перегородок.

Пожалуйста, свяжитесь с нами для дальнейших консультаций.

Стойка Beltrac Classic/Extend с высотой: 0,50 м; 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м; 2,50 м Прямая перекладина шириной: 0,50 м; 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м

Наполнитель: акриловое стекло, акриловое стекло согласно сертификату пожарной безопасности В1, алюминиевые композитные панели (с оттиском или без оттиска), баннеры (с оттиском или без оттиска), текстильная сетка с оттиском или без оттиска (односторонний оттиск)









Предупреждающие знаки или рекламные щиты могут быть изготовлены с использованием крупногабаритных напечатанных баннеров или алюминиевых композитных панелей. Большое разнообразие размеров (по высоте и ширине) обеспечивает широкую гибкость применения.

Пожалуйста, свяжитесь с нами для дальнейших консультаций.

Стойка Beltrac Classic/Extend с высотой: 0,50 м; 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м; 2,50 м Прямая перекладина шириной: 0,50 м; 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м

Наполнитель: алюминиевые композитные панели (с оттиском или без оттиска), баннеры (с оттиском или без оттиска), текстильная сетка с оттиском или без оттиска (односторонний оттиск)









NEXTRAC® >> Системы для магазинов и торговых точек

Стойки Beltrac Classic/Extend можно комбинировать с перегородками NeXtrac, акриловыми чашками или рамками для рекламы, чтобы создать идеальную систему мерчандайзинга в зонах ожидания и/или касс.

Пожалуйста, свяжитесь с нами для дальнейших консультаций.

 Стойка Beltrac Classic/Extend с высотой:
 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м

 Прямая перекладина шириной:
 0,50 м; 1,00 м; 1,50 м; 2,00 м

 Товарная стенка высотой:
 0,90 м

 Товарная стенка шириной:
 1,00 м; 1,50 м

Акриловая чашка диаметром: 30 см; 42 см

(крепление на крышке Beltrac или поворотных рычагах)





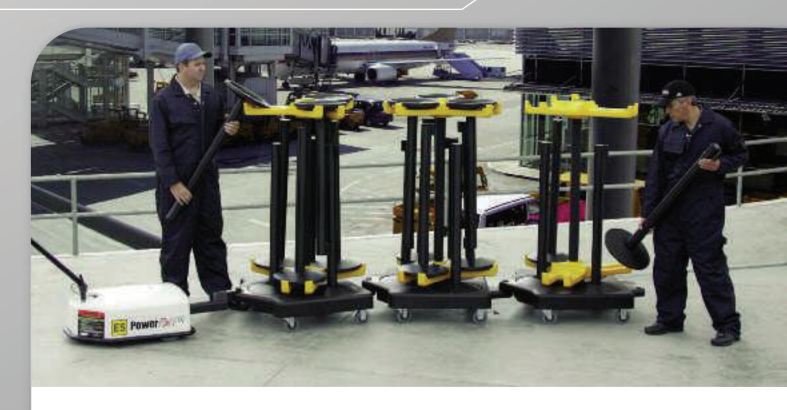


Элементы NeXtrac могут быть объединены с рекламными стендами, что позволяет использовать их по своему усмотрению. Тем самым можно объединить очередь и продажу товаров.

Торговая стенка высотой: 1,80 м. Торговая стенка шириной: 0,70 м







SHUTTLETRAC® >> Транспортировка и Хранение Мобильных Стоек



Увеличьте эффективность обслуживания клиентов.

- >> Транспортировка до 9 стоек.
- >> Соедините несколько ShuttleTrac вместе для перемещения максимального количества стоек.
- >> Низкая общая высота позволяет легко загружать и разгружать стойки.
- >> Простое управление несколькими ShuttleTrac одним человеком.
- >> Дополнительная электрическая тяговая тележка.
- >> Легкое хранение даже в стесненных помещениях
- >> Быстрый монтаж
- >> Прочная конструкция





ПЕЧАТЬ НА ЛЕНТЕ >> Индивидуальный Дизайн Ленты

Наша система управления общественным движением легко адаптируется к требованиям Вашей компании. Мы можем предложить ленту в цветах Вашей компании, с логотипом Вашей компании, или коротким сообщением, что позволит лучше информировать Ваших клиентов.

Используйте наши стойки или настенные катушки с выдвижной лентой с надписями о безопасности, чтобы ясно направлять ваших посетителей за пределы закрытых территорий.

Полиграфические требования.

Используйте цветовые коды вашей компании в соответствии с СМҮК. Цветовые характеристики согласно Пантону или НКЅ также подходят для оттиска ремней. Цветовые коды по RAL несовместимы с требованиями нашего стандарта. Логотип или изображения можно отправить в виде векторных файлов в формате .eps или в файле .pdf. Пиксельные файлы или изображения (формат файлов .jpg, .tif, .png, .pdf) должны быть в цветовом коде СМҮК и с разрешением не менее 300 dpi (точек на дюйм), без встроенного цветового профиля.

Логотипы, скопированные с веб-сайтов или отсканированные в файл, к сожалению, не могут быть использованы в качестве исходных данных.

Графическое изображение





Традиционные стойки ВиаГайд - пример практичной и элегантной формы направления потоками людей.

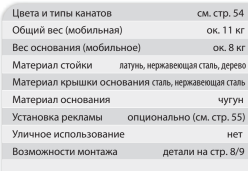
Принципиально важно, чтобы техника, используемая для приема посетителей, отражала имидж организации. С помощью высококачественной традиционной системы направления клиентов от ВиаГайд, можно легко создать превосходное впечатление на своих гостей. Вы можете выбрать из ряда традиционных моделей в сочетании с канатами из полипропилена или бархата. На следующих страницах вы найдете более подробную информацию о традиционной линейке стоек Via Guide.

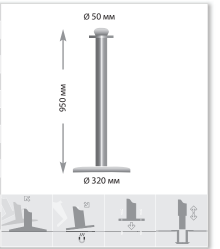






LUXOR >> Образцовый и изысканный





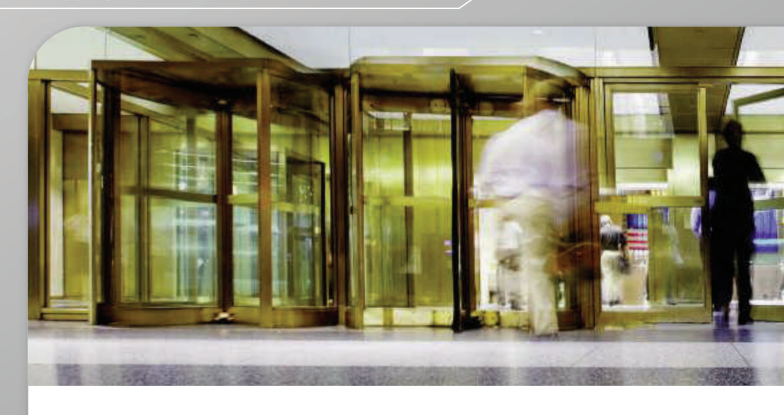




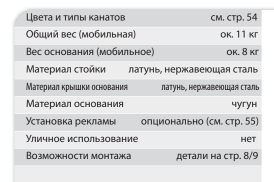


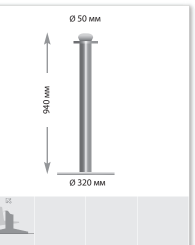


ТРАДИЦИОННЫЕ СТОЙКИ STYLE



STYLE >> Отчётливые Дизайнерские Формы





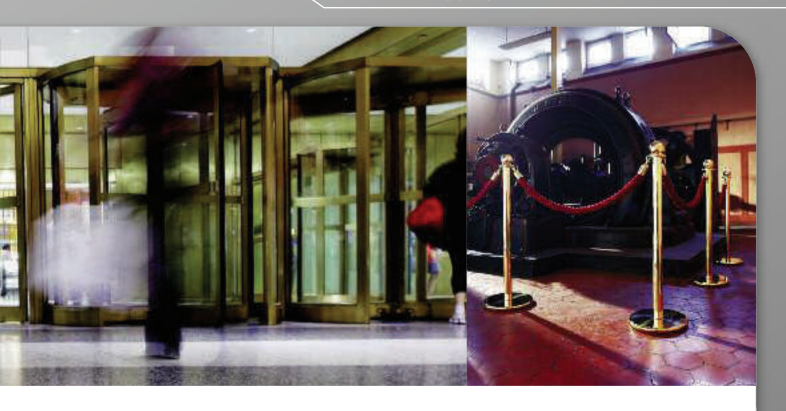






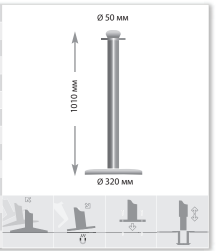


ТРАДИЦИОННЫЕ СТОЙКИ **CROWN**



CROWN >> Нестареющая элегантность

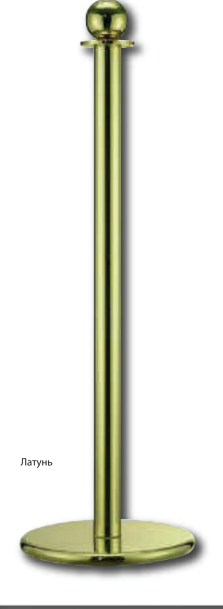
Цвета и типы канатов	см. стр. 54
Общий вес (мобильная)	ок. 11 кг
Вес основания (мобильное)	ок. 8 кг
Материал стойки латуны	ь, нержавеющая сталь
Материал крышки основания	латунь, нержавеющая сталь
Материал основания	чугун
Установка рекламы	нет
Уличное использование	нет
Возможности монтажа	детали на стр. 8/9







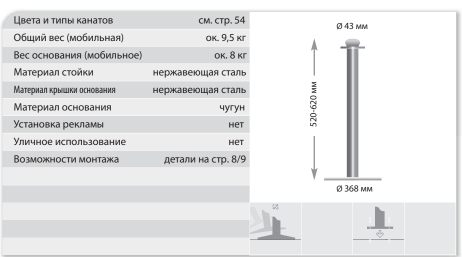




ТРАДИЦИОННЫЕ СТОЙКИ MUSEUM



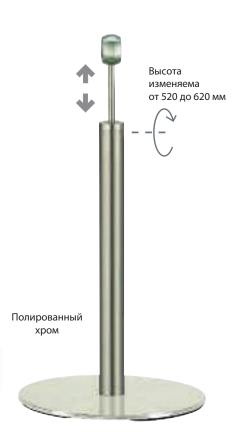
MUSEUM >> Решения для выставки



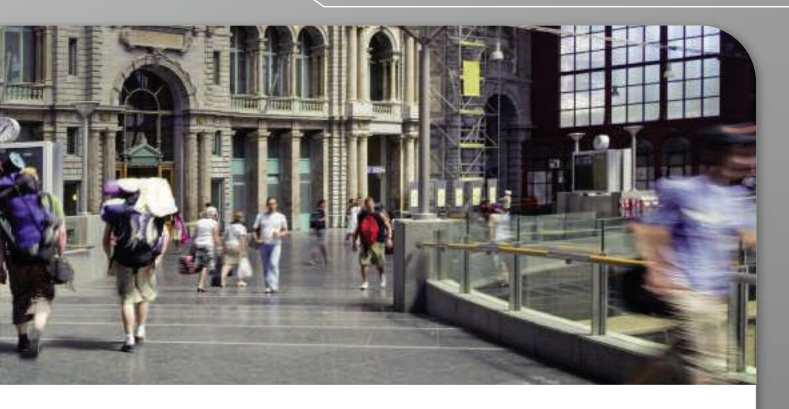


Плоское окончание Аксессуарната
Круглое окончание каната
Плоское окончание каната

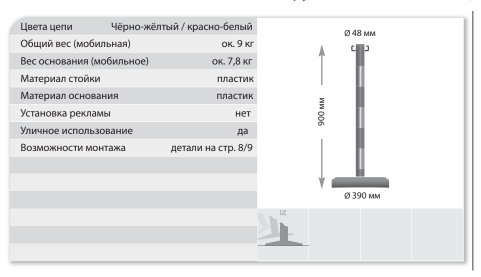
Настенное крепление



ТРАДИЦИОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СТОЙКИ



ПЛАСТИКОВАЯ СТОЙКА >> Комбинируемая с пластиковой цепью









КАНАТЫ

Материал

- >> Бархатный или выглядящий натуральным, стойкий к атмосферным воздействиям полипропилен.
- >> Каждый канат включает в себя 2 защелкивающихся окончания.
- >> Широкая гамма цветов каната.

Карабины окончаний

Соединение между канатом и стойкой



Полированный хром



Латунь

Матовый хром



Матовая нержавеющая сталь

Функциональность

Для быстрого крепления и отсоединения концы каната оснащены фиксаторами.



Настенный приёмник

Практичное решение для крепления канатов между стойкой и стеной или между двумя стенами. Размеры: 30 x 30 мм.



Полированный хром



Латунь

٨



Матовый хром

Полипропиленовый канат*





* Допускаются типографические отклонения в цвете.

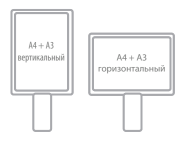
КАНАТЫ

Алюминиевая рамка для рекламы

Алюминиевые рамки для рекламы являются идеальным дополнением к традиционным стойкам, так как они позволяют эффективно демонстрировать информацию или сообщения.

Доступны следующие форматы:

Вертикальный A4 / горизонтальный A4 Вертикальный A3 / горизонтальный A3







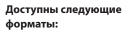


Матовый хром



Акриловые рамки

Возможность установки на стойки Luxor и Style. Может быть интегрирована в систему направления и позволяет легко вставлять знаки и сообщения и обмениваться ими.



Вертикальный A4 Вертикальный A3





Полированный хром или латунь

Стойки с рамками

Стойки Luxor также доступны с прямым подсоединением к рамке без соединительного центрального кольца.

Доступны следующие форматы:

Вертикальный A4 / горизонтальный A4 Вертикальный A3 / горизонтальный A3







