

Электроника и технология Saloon40

Помимо стандартных функций безопасности и управления, новая электроника Saloon40 имеет множество других особенностей, позволяющих добиться полного контроля за работой системы и оптимизировать ее обслуживание. Среди них стоит выделить следующие:

Двигатель с энкодером позволяет с легкостью управлять фазами замедления и обнаружением препятствий.

Дисплей для программирования и отображения функций.

Плата управления и блок питания встроены в привод.

Управление турникетом осуществляется посредством магнитного и проксимитив-считывателя, кнопок или фотоэлементов и радаров.

Карта памяти для сохранения конфигурации и настроек пользователей.

Конструкция из алюминия с отделкой из полированной нержавеющей стали.

Упрощенная регулировка скорости движения створки электронным путем.

Простота монтажа модульных переносных ограждений благодаря соединениям из пластика или нержавеющей стали.

ТУРНИКЕТ-КАЛИТКА ДЛЯ ПРОХОДОВ С ИНТЕНСИВНЫМ ДВИЖЕНИЕМ

Турникет-калитка Saloon40, оснащенный приводом =24В, предназначен для быстрого и частого использования в проходах с интенсивным движением. В случае аварийного отключения электроэнергии привод становится несамоблокирующимся, позволяя открыть турникет вручную.

НАСТОЯЩЕЕ ИТАЛЬЯНСКОЕ КАЧЕСТВО

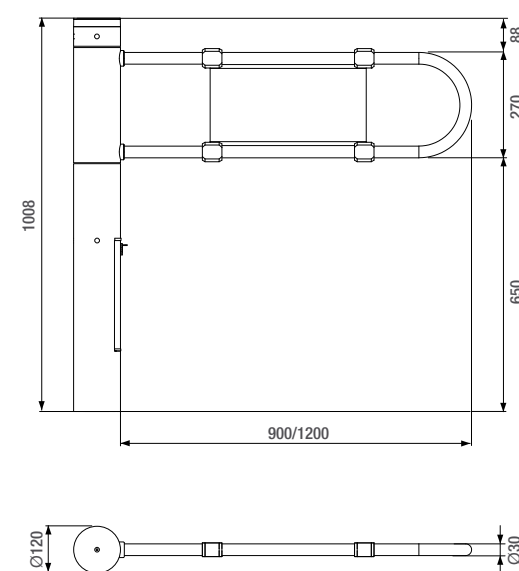
Марка оригинальной итальянской продукции 100 % Made in Italy подтверждает, что Saloon40 является результатом качественного производственного процесса, направленного на создание технологически надежной и эффективной продукции. Автоматика Saloon40 протестирована на износ, соответствующий 10-15 годам интенсивного использования, а также прошла специальные проверки на работу в условиях электромагнитных помех. Saloon40 — это авторитет и престиж для установщиков, безопасность и спокойствие — для пользователей.



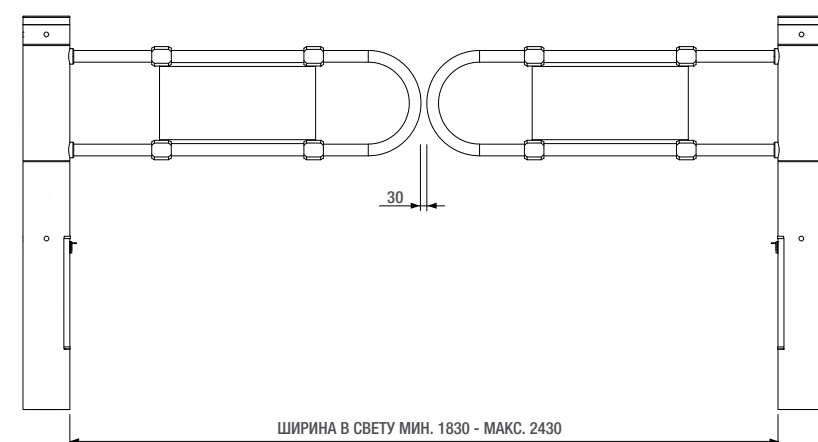
Серия Saloon40

Автоматизированные турникеты-калитки	
001PSSLN40	
Аксессуары	
001PSSL90	Створка алюминиевая длиной 900 мм.
001PSSL120	Створка алюминиевая длиной 1200 мм.
001PSSLC	Створка, изготовленная согласно требованиям заказчика (длиной > 600 мм < 1200 мм)
001PSSA01	Радар активации, устанавливаемый поверх турникета.
001PSSA03	Набор из двух хромированных пластиковых муфтовых соединений для крепления переносных ограждений.
001PSSA04	Набор из двух муфтовых соединений из нержавеющей стали AISI 304 для крепления переносных ограждений.

Габаритные размеры (мм)



Установочные размеры (мм)



Ограничения по применению

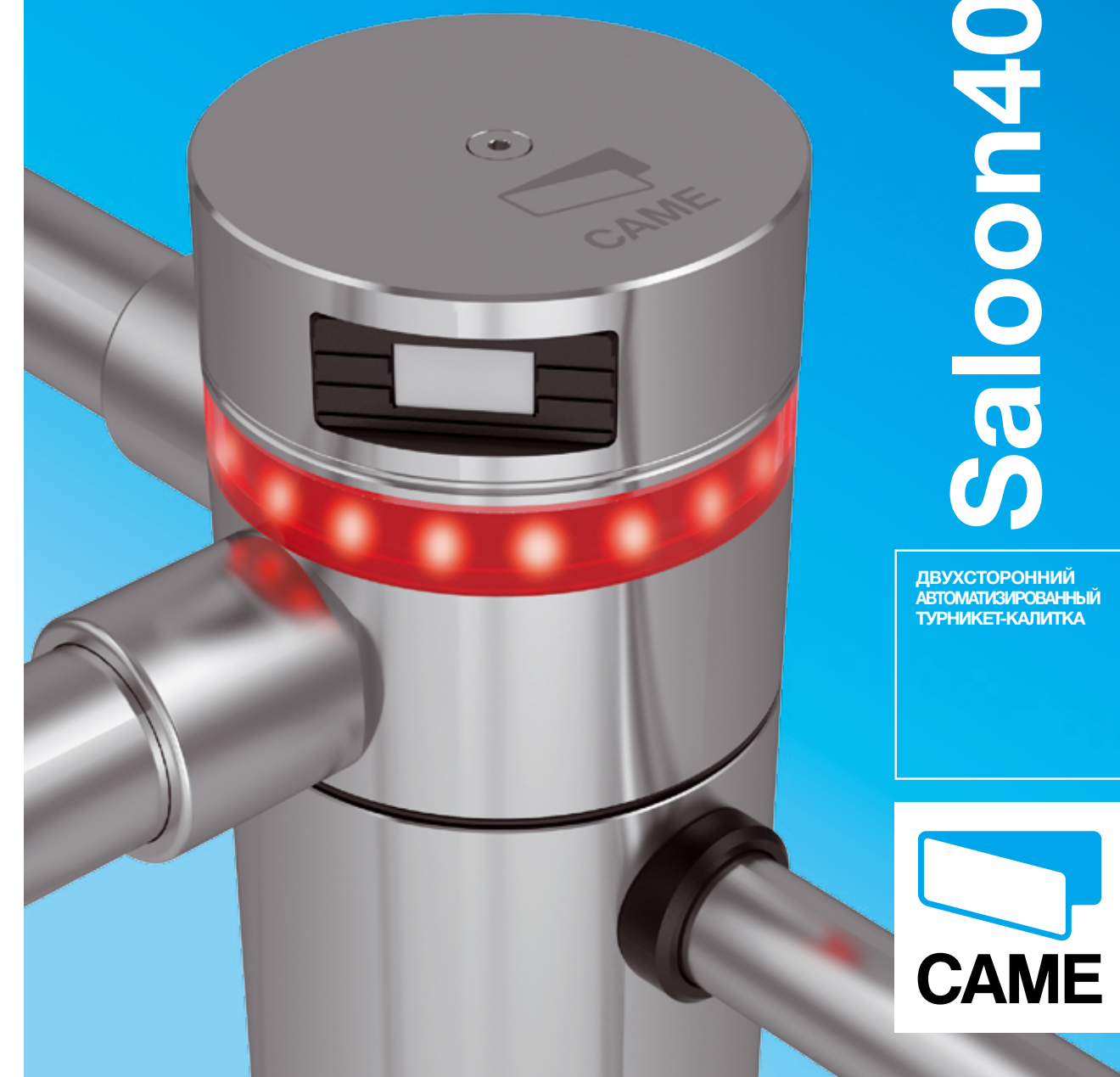
МОДЕЛЬ	PSSLN40
Максимальная ширина створки (м)	1,2
Макс. масса створки (кг)	2
Максимальное открывание створки (°)	90

● =24 В

Технические характеристики

МОДЕЛЬ	PSSLN40
Класс защиты (IP)	IP40
Электропитание (В)	~230
Электропитание двигателя (В)	=24
Время открывания 90° (с)	1
Мощность (Вт)	120
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55

● =24 В



ДВУХСТОРОННИЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ТУРНИКЕТ-КАЛИТКА



УЗНАЙТЕ О НОВИНКАХ CAME
у своего дистрибьютора или на веб-сайте came.com



Came cancelli automatici s.p.a.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dossan di Casier
Treviso - Italy (Италия)
Тел.: (+39) 0422 4940
Факс: (+39) 0422 4941
info@came.it
www.came.com



Saloon40

Передовые технологии и высокая скорость

Saloon40 — новый автоматизированный турникет-калитка CAME, отличающийся инновационным, эргономичным и функциональным дизайном! Еще более простой и быстрый монтаж!

Несколько доводов в пользу Saloon40

СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ БЫСТРЫЙ МОНТАЖ

Saloon40 предназначен для контроля доступа людей в проходных крупных учреждений и общественных мест с интенсивным пешеходным потоком, в частности, торговых центров, аэропортов, больниц и других служебных учреждений.

Турникет-калитка Saloon40, быстрый и простой в установке, отличается передовыми качествами и характеристиками, открывая проход за 1 секунду.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

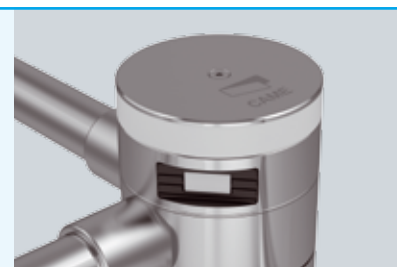
АБСОЛЮТНО НОВЫЙ ДИЗАЙН, появившийся в результате объединения передовых технологических разработок и инновационных эстетических решений.

СВЕТОДИОДНОЕ СИГНАЛЬНОЕ КОЛЬЦО: встроено в привод и сообщает о движении створки и рабочем состоянии системы.

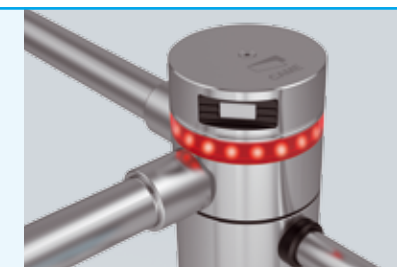
РАДАР АКТИВАЦИИ прекрасно вписывается в автоматическую систему, позволяя открывать створки турникета дистанционно.

МОДУЛЬНЫЙ ХАРАКТЕР радара и светодиодного сигнального кольца позволяет использовать один из двух аксессуаров в зависимости от текущих потребностей.

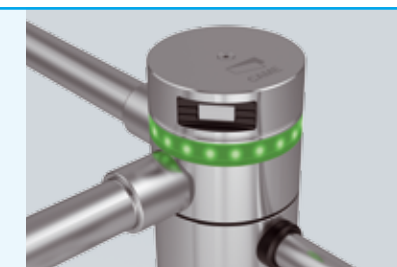
КОМПАКТНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ВСЕХ КОМПОНЕНТОВ: плата управления и блок питания встроены в привод, диаметр которого составляет всего 120 мм.



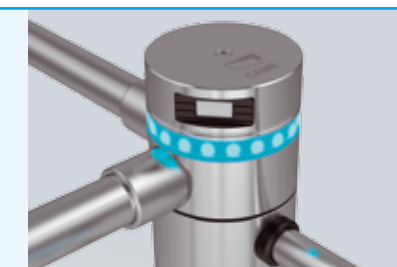
ВСТРОЕННЫЙ РАДАР АКТИВАЦИИ позволяет управлять открыванием турникета дистанционно.



КРАСНОЕ СВЕТОДИОДНОЕ КОЛЬЦО указывает на закрывание створки.



ЗЕЛЕНОЕ СВЕТОДИОДНОЕ КОЛЬЦО указывает на открывание створки.



СИНЕЕ СВЕТОДИОДНОЕ КОЛЬЦО указывает предварительно на закрывание створки. (время предварительного включения регулируется электронным путем)

НЕИЗМЕННО ВСТРОЕННАЯ ПЛАТА УПРАВЛЕНИЯ!

ВСТРОЕННАЯ ПЛАТА УПРАВЛЕНИЯ УПРОЩАЕТ И УСКОРЯЕТ МОНТАЖ АВТОМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ.



ПОСТОЯННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ПРОХОДОМ, который оснащен системой звукового оповещения, сообщающей о попытке несанкционированного доступа через турникет.

БЕЗОПАСНОСТЬ БЛАГОДАРЯ НЕСАМОБЛОКИРУЮЩЕМУСЯ ПРИВОДУ, который в случае аварийного отключения электропитания позволяет открыть турникет в одну из сторон вручную.

УНИКАЛЬНОЕ ИЗДЕЛИЕ ДЛЯ ДВОЙНОГО ПРОХОДА!

Автоматика Saloon40 представлена также в двустворчатой версии. В наличии имеется два типа створки длиной 900 или 1200 мм, что позволяет контролировать доступ людей в проходах разной ширины. (ширина прохода — 2400 мм).