

Compass

Механический роторный турникет

Простота движения

Compass – это наиболее экономная система для регулирования потока посетителей торговых комплексов любых размеров: от магазина до гипермаркета. Он также используется в спортивных и косметических центрах, на входах в парки, бассейны и т.п.



Три варианта открывания. Возможны три варианта открывания: по часовой стрелке, против часовой стрелки и в обе стороны.



Детали из нержавеющей стали. Фланец и крышка из нержавеющей стали.



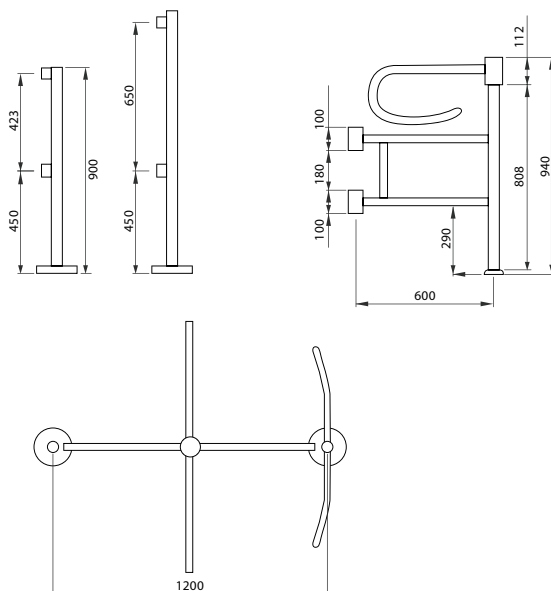
Управление доступом. Для лучшего управления доступом рекомендуется использовать Compass с системой ограждений. Этот турникет оснащен системой «антипаника».



Преимущества Compass

Compass – это механический турникет с четырьмя планками, обеспечивающий доступ по одному пользователю в обе стороны. Структура из нержавеющей стали AISI 304 гарантирует его эксплуатацию и на открытом пространстве.

Габаритные размеры



Техническое описание

Модель	PSSPCWO	PSSPCW	PSSPFMCWO	PSSPFMCW
Электропитание (В)	-	-	-	-
Потребление тока (А)	-	-	-	-
Вес (кг)	18	18	18	18
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55



Ассортимент

Роторный турникет

- Перечень устройств управления для парковок -



001PSSPCWO	Незафиксированный к полу механический роторный турникет высотой Н 100 см и правосторонней колонной.
001PSSPCW	Зафиксированный к полу механический роторный турникет высотой Н 100 см и левосторонней колонной.
001PSSPFMCWO	Незафиксированный к полу механический роторный турникет высотой Н 100 см и правосторонней колонной.
001PSSPFMCW	Зафиксированный к полу механический роторный турникет высотой Н 100 см и левосторонней колонной.

Дополнительные устройства



001PSOPGO1	Ограждение из нержавеющей стали AISI 304, высотой Н 100 см в комплекте со стойкой, металлическим фланцем и пластиковой крышкой.
001PSOPGO1X	Ограждения из нержавеющей стали AISI 304, высотой Н 100 см, со стойкой, металлическим фланцем и стальной крышкой.