



ECCO Olympia 90 HD

Двухпроходный моторизированный полноростовой турникет с 90° ротором

Турникет поддерживает высокую пропускную способность и имеет повышенный механический ресурс и специально разработан для работы на улице в условиях повышенного вандализма на входе на стадионы и предприятия.

- ♦ Прост в монтаже и эксплуатации
- ♦ Вандалозащищенный
- ♦ Высокое качество исполнения
- ♦ Работа с большими потоками людей - 20 000 циклов в день
- ♦ Простая интеграция с другими электронными системами.
- ♦ Адаптация параметров работы турникета под Заказчика и систему
- ♦ Места для установки считывателей и других элементов СКУД
- ♦ Встроенные счетчики проходов
- ♦ Функции самодиагностики
- ♦ Уличное исполнение
- ♦ Бесшумная работа



Описание:

Моторизованный полноростовой турникет на Ессо Olympia имеет ротор, выполненный из нержавеющей стали, боковые порталы из гальванизированной стали и специально разработан для эксплуатации на объектах с высокой интенсивностью - стадионах, промышленных предприятиях и входах на территорию, прилегающую к административным зданиям. На фронтальной панели могут быть размещены считыватели СКУД или билетной системы.

Ессо Olympia предназначена для одно- и двунаправленного прохода через 90° ротор, что обеспечивает высокую степень защиты и пропускную способность.

Область применения:

- ♦ СКУД в здания
 - ♦ Стадионы и выставочные центры
- Общественные места

Модели:

6ELOD4ABNB: ECCO OLYMPIA-90 HD

6ELOD4ABNB+: ECCO OLYMPIA-V2-90 HD

Опции:

2P511A-N: ECCO механический блокиратор

62710-N: Водосточная труба из нерж. стали

22195-N: Специальный цвет RAL

22198-N: Полная окраска модели BASIC

21764-N: Индикаторы прохода LED

22804-N: Монтажный комплект FFO-04

22814: Консоли для монтажа на неготовый пол FU-04

Совместимые продукты:

- ♦ Механическая эвакуационная дверь/калитка полноростовая
- ♦ Моторизованная эвакуационная дверь/калитка полноростовая
- ♦ Мобильная паллета



Технические характеристики

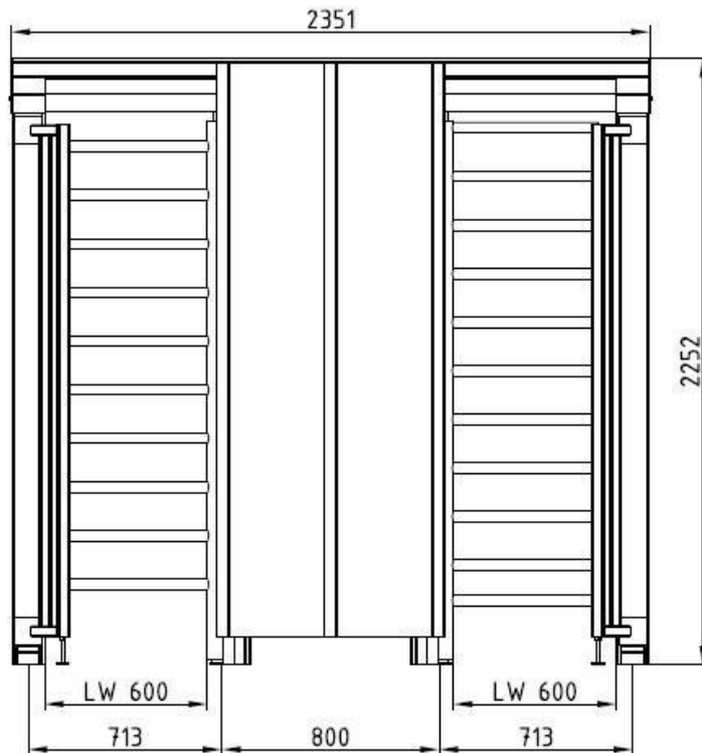
Питание	230 В, АС, 50 Гц
Потребляемая мощность	50 Вт
Присоединённая мощность	100/200 Вт
Класс защиты	IP 43
Температура хранения	-40 °С...+50 °С
Температура эксплуатации	-25°С...+40 °С (опционально -40 °С)
Средняя наработка на отказ	20 000 000 Проходов
Суточная нагрузочная способность	20 000 Проходов
Пропускная способность	20...55 чел./мин
Связь с СКУД	«Сухой контакт», RS-485, RS-232, Ethernet
Габариты ДхШхВ	2351 x 1793 x 2252 мм
Ширина прохода	600 мм
Масса	500 кг
Материал изготовления рамы	Сталь горячего цинкования.
Материал изготовления ротора и порталов	Нержавеющая сталь 1.4301 с доп. оксид защитой.

Варианты исполнения:

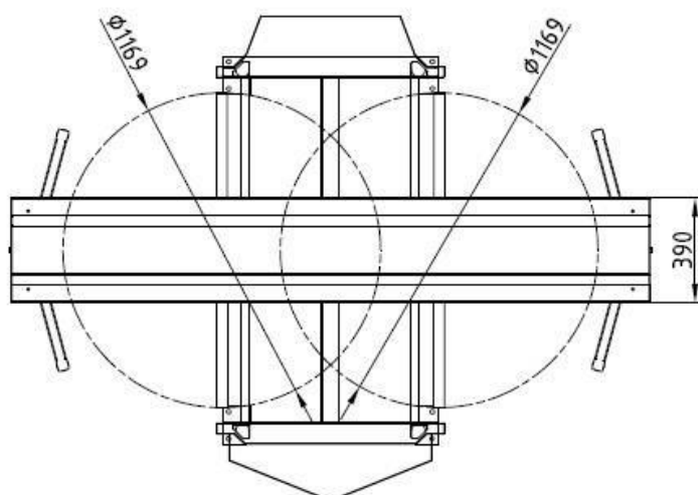
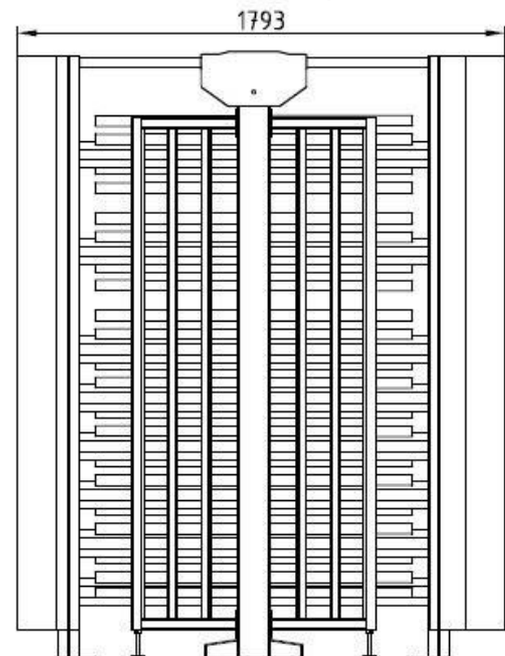
- С выпуклыми порталами (V1);
- С плоскими порталами (V2);
- Порталы из акрилового стекла.



Габаритные размеры



Ecco Olympia 90 HD V1





Ecco Olympia 90 HD V2

