

GLASSGO


FULL-HEIGHT TURNSTILE


GlassGO - это стеклянный турникет, предназначенный для внутреннего использования и работает по принципу классического полноростового турникета, боковые ограждения и панели ротора выполнены из ударостойкого стекла.


Стеклянные створки делают устройство особенным и элегантным. Турникет может быть элегантным украшением проходной, обеспечивая надежную защиту сравнимую с классическим полноростовым турникетом, а также как прекрасная альтернатива револьверным дверям.



ТУРНИКЕТ GLASSGO - СОЧЕТАНИЕ НАДЕЖНОЙ ЗАЩИТЫ И СТИЛЬНОГО ДИЗАЙНА

 580
мм
ШИРИНА ПРОХОДА

 20
чел/мин
В РЕЖИМЕ
РАЗОВОГО ПРОХОДА

 30
чел/мин
В РЕЖИМЕ
СВОБОДНОГО ПРОХОДА



 IP 41
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ

 ПРОХОД В ДВУХ
НАПРАВЛЕНИЯХ

Ключевые преимущества:

- работает по принципу классического полноростового турникета, при этом элегантные боковые створки и панели ротора выполнены из ударопрочного стекла
- плавная бесшумная работа турникета
- успешное сочетание цены и качества
- возможность изменения ширины прохода по запросу
- широкий выбор аксессуаров
- низкое энергопотребление
- интеграция с любым типом систем контроля доступа и идентификации
- проводной пульт управления входит в комплект
- при отключении питания - fail-secure (проход заблокирован в двух направлениях)

Управляется с помощью:

-  системы контроля доступа;
-  пульта управления

При отключении питания проход заблокирован в двух направлениях

Опции:

- системы доступа (счетчик проходов, RFID/Proximity/BioMetric/QR считыватели, приемник монет или жетонов, сканер штрих-кодов и др.)
- OEM/нанесение логотипа заказчика
- подсветка прохода
- выбор режима fail-safe по запросу

Электрические характеристики:

- Напряжение питания:
 - первичное - (100-240)В, 50/60 Гц;
 - вторичное - 12 В
- Потребляемая мощность: 155 Вт



www.tiso.global
+380 (44) 291-21-11
e-mail: sales@tiso.global

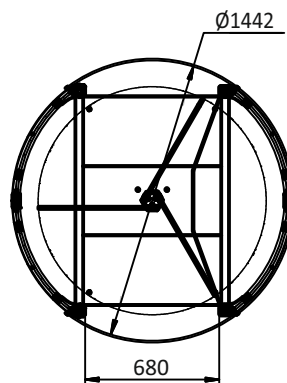
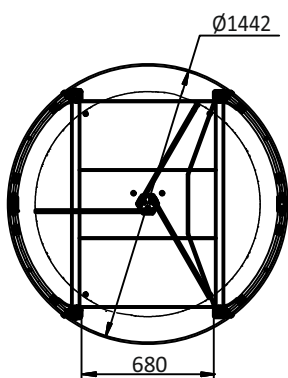
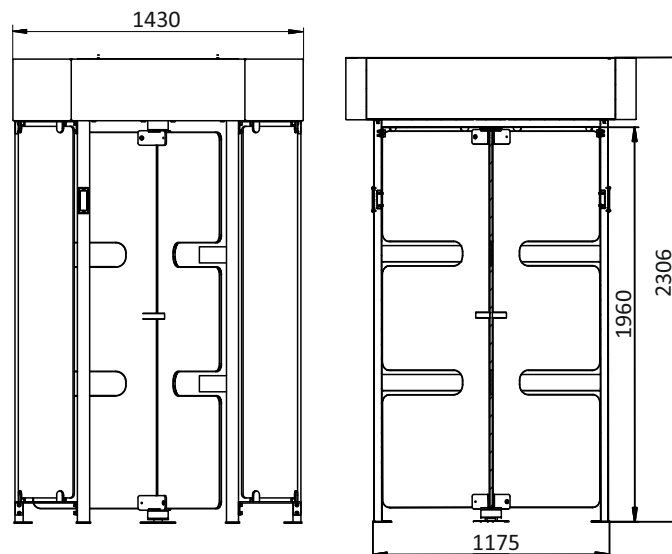
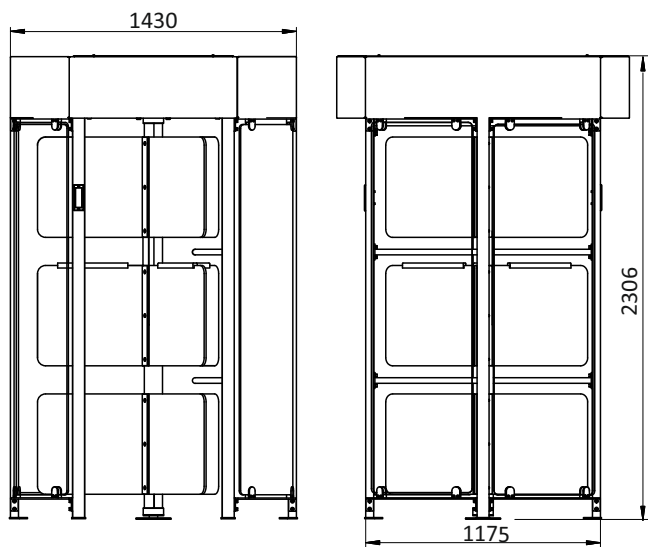


Характеристики турникета:

Угол между створками	Y-тип /120°
Ширина турникета, мм	1142
Длина турникета, мм	1175
Высота турникета, мм	2306
Ширина прохода, мм	580
Механизм	сервоприводной
Стандартное исполнение	шлифованная нержавеющая сталь AISI 304
Доступные варианты:	-шлифованная нержавеющая сталь AISI 316 -полированная нержавеющая сталь AISI 304 -полированная нержавеющая сталь AISI 316 -окраска в любой цвет по шкале RAL

GLASSGO, Модификация (A)

GLASSGO, Модификация (B)



- Предприятия
- Банки
- Зоны отдыха

Рекомендуемые области применения:

- Промышленные предприятия
- Финансовые учреждения
- Учебные заведения
- Бизнес (офисные) центры
- Государственные учреждения
- Военные базы и другие

