

SESAME


Sesame – однопрохідний повнозростовий турнікет, забезпечує високий рівень надійності, захисту і вандалостійкості для широкого ряду об'єктів: прохідних підприємств, банків, стадіонів, адміністративних установ та інших.

Для зручності транспортування може мати розбірну конструкцію або виготовлятися як суцільнозварний для швидкого встановлення на об'єкті та додаткової стійкості. За замовчуванням виготовляється як електромеханічний.

FULL-HEIGHT TURNSTILE



МОДЕЛІ ПОВНОЗРОСТОВИХ ТУРНИКЕТІВ ГАРАНТУЮТЬ ВИСОКИЙ РІВЕНЬ ЗАХИСТУ ТЕРИТОРІЙ

 X-ротор: 535
Y-ротор: 650
мм
ШИРИНА ПРОХОДУ

 20
чол./хв
В РЕЖИМІ
РАЗОВОГО ПРОХОДУ

 30
чол./хв
В РЕЖИМІ
ВІЛЬНОГО ПРОХОДУ

 IP 41-65*
СТУПІНЬ ЗАХИСТУ

 ПРОХІД У ДВОХ
НАПРЯМКАХ

Основні переваги

- забезпечує найвищий рівень безпеки в порівнянні з турнікетами інших типів
- можлива поставка як повністю зварним, так і в розібраному вигляді, що знижує транспортні витрати
- в залежності від місця установки та вимог замовника можуть бути виготовлені з різних матеріалів, для зовнішнього / внутрішнього застосування, з ротором Y-типу/X-типу, електромеханічний/сервопривідний та інше
- плавна безшумна робота турнікета
- успішне поєднання ціни та якості
- можливість зміни ширини проходу за запитом
- широкий вибір аксесуарів
- низьке енергоспоживання
- інтеграція з будь-яким типом систем контролю доступу та ідентифікації
- провідний пульт управління входить в комплект
- при відключенні живлення - fail-secure (прохід заблоковано в двох напрямках)

Опції

- системи доступу (лічильник проходів, RFID / Proximity / BioMetric /QR зчитувачі, приймач монет або жетонів, сканер штрих-кодів та ін.)
- OEM/нанесення логотипу замовника
- можливість збільшення ширини проходу до 800 мм
- опція IP 54 / IP65 для турнікету зовнішнього виконання
- дах / навіси
- функція підігріву/охолодження для зовнішньої установки
- U-подібні повідки
- функція шлюз (Air Lock) для ротора Y-типу
- підсвітка проходу
- повністю зварний тип збірки
- вибір режиму fail-safe за запитом
- мобільна платформа/перфорована сітчаста платформа
- закладна рама

*опційно



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



Характеристики турнікета:

	X-тип – 90°	Y-тип – 120°
Ширина турнікета, мм	1254	1430
Довжина турнікета, мм	1300	1168
Висота турнікета, мм	2300	2300
Ширина проходу, мм	535	650
Механізм	електромеханічний (стандарт), сервопривідний (опція)	
Стандартне виконання	шліфована нержавіюча сталь AISI 304	
Доступні варіанти:	-шліфована нержавіюча сталь AISI 316 -полірована нержавіюча сталь AISI 304 -полірована нержавіюча сталь AISI 316 -гаряче цинкування -порошкове покриття по шкалі RAL	

Управляється за допомогою:



системи контролю доступу;



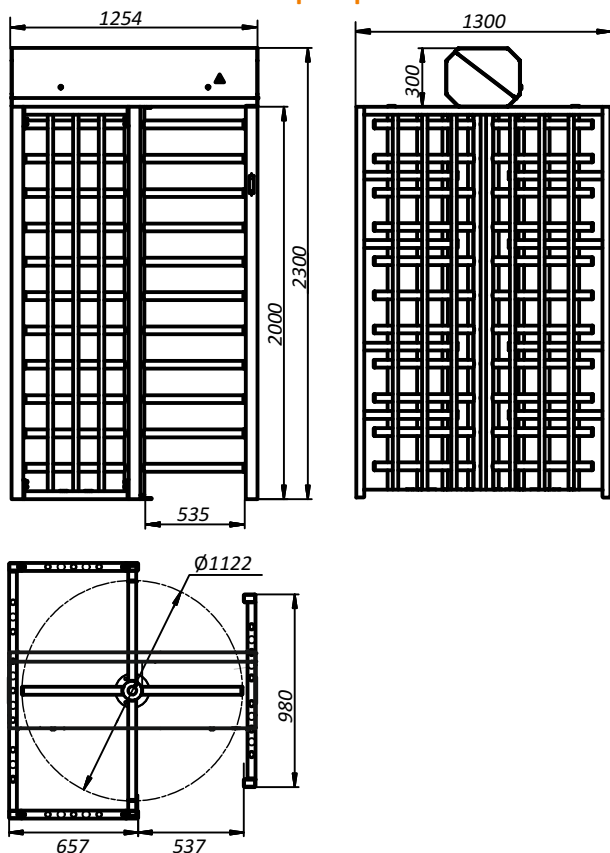
пульта управління

При відключенні живлення прохід заблоковано в двох напрямках

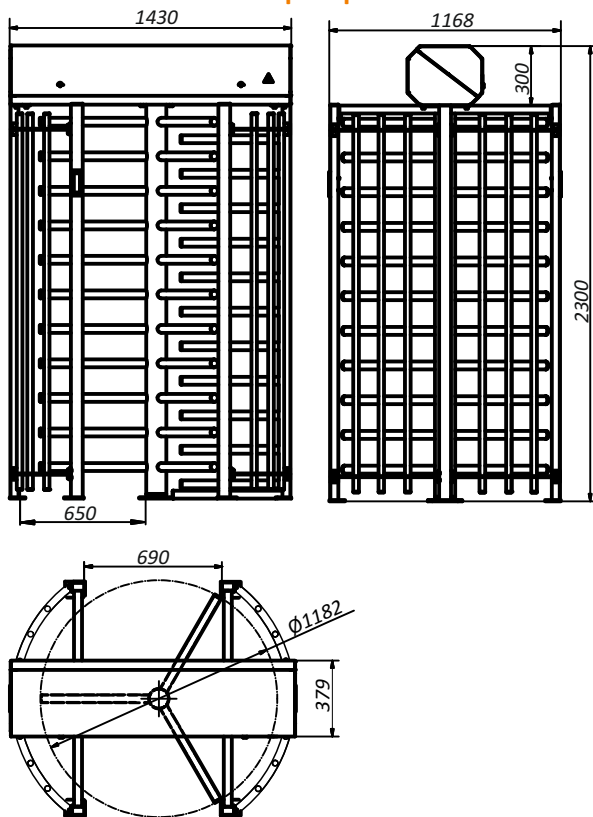
Електричні характеристики:

- Напруга живлення:
 - первинна - (100-240)В, 50/60 Гц;
 - вторинна - 12 В
- Максимальне енергоспоживання: 160 Вт

X-ротор



Y-ротор



Рекомендовані області застосування:

- Спорткомплекси
- Зони відпочинку
- Парки розваг
- Бізнес (офісні) центри
- Державні установи
- Промислові підприємства
- Фінансові установи
- Навчальні заклади
- Військові бази та інші

