

BICYCLONE-L

FULL-HEIGHT TURNSTILE

Bicyclone-L передбачає стандартний прохід для пішоходів і додаткову хвіртку для комфортного проходу з велосипедами, дитячими візками або перенесення великогабаритних речей.

Хвіртка може працювати як синхронно так і незалежно від основного проходу. Може постачатися як в суцільнозварному, так і в розбірному вигляді. Ідеально підходить для установки на заводах, стадіонах та у парках відпочинку.


3 хвірткою для велосипедів



3 хвірткою для візків




МОДЕЛІ ПОВНОЗРОСТОВИХ ТУРНИКЕТІВ ГАРАНТУЮТЬ ВИСОКИЙ РІВЕНЬ ЗАХИСТУ ТЕРИТОРІЙ

 для ротора: 650
для хвіртки: 700/900
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

- завдяки особливостям своєї конструкції турнікета може пропускати велотранспорт, людей з обмеженими можливостями на інвалідних візках
- можлива поставка як повністю зварним, так і в розібраному вигляді, що знижує транспортні витрати
- 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-safe для ротора та хвіртки (вільний прохід у 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
- опція IP 54 / IP65 для турнікету зовнішнього виконання
- дах / навіси
- функція підігріву/охолодження для зовнішньої установки
- підсвітка проходу
- повністю зварний тип збірки
- мобільна платформа/перфорована сітчаста платформа
- режим fail-secure за запитом
- закладна рама

*опційно



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






Характеристики турнікета Вісyclone:

	з шириною проїзду через хвіртку 700 мм	з шириною проїзду через хвіртку 900 мм
Ширина турнікета, мм	2315	2515
Довжина турнікета, мм	1170	1170
Висота турнікета, мм	2300	2300
Ширина проходу, мм	для ротора 650, для хвіртки 700	для ротора 650, для хвіртки 900
Механізм ротора	сервопривідний	
Механізм хвіртки	сервопривідний	
МСВФ	5 000 000 циклів	
Стандартне виконання	шліфована нержавіюча сталь AISI 304	

Доступні варіанти:

- шліфована нержавіюча сталь AISI 316
- полірована нержавіюча сталь AISI 304 / AISI 316
- гаряче цинкування
- порошкове покриття по шкалі RAL

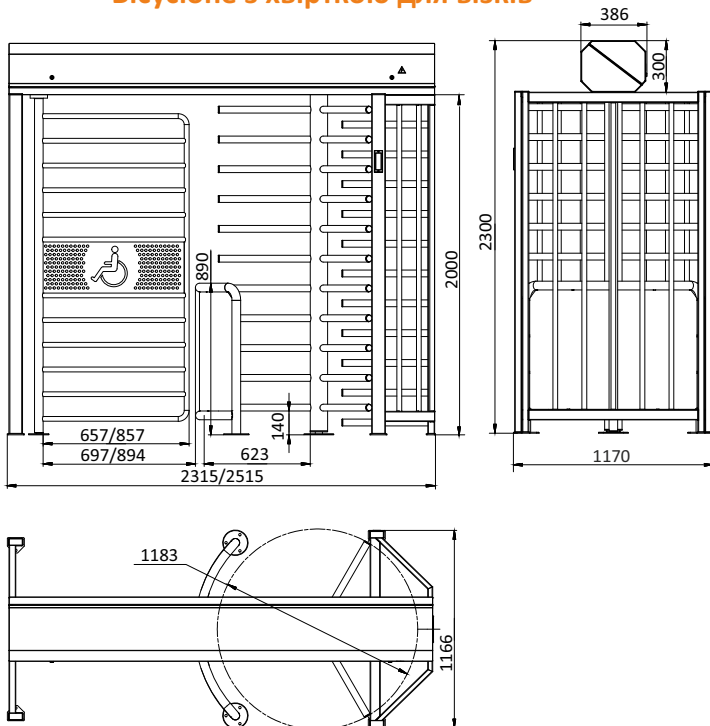
Управляється за допомогою:

-  системи контролю доступу;
-  пульта управління
-  Fail-safe (NO/NO) - при відключенні живлення прохід розблоковано в двох напрямках

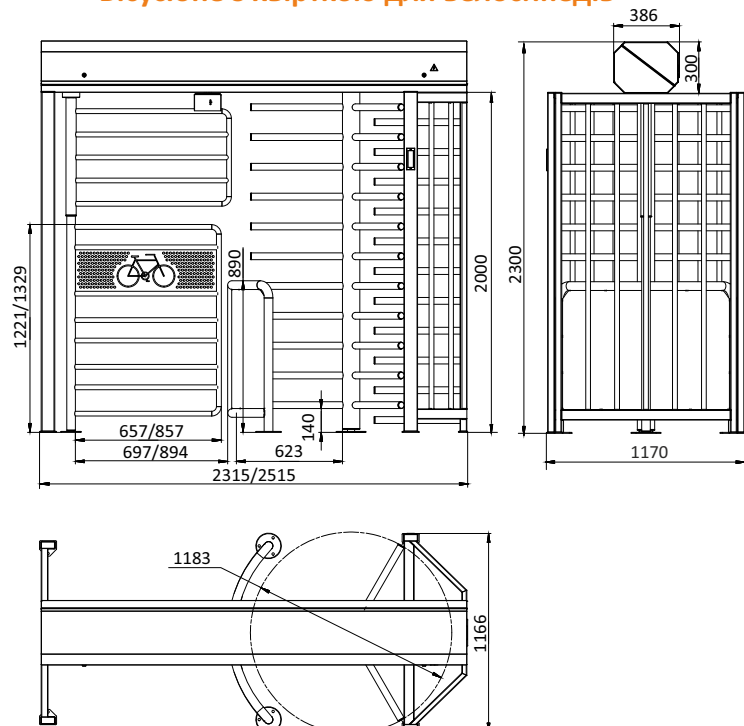
Електричні характеристики:

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

Вісyclone з хвірткою для візків



Вісyclone з хвірткою для велосипедів



Рекомендовані області застосування:

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

