

Подход к любому коммерческому предприятию, гавани, полицейскому участку, тюрьме или гаражу требует особых мер безопасности. **Скоростные ворота Bavak** могут быть использованы для контроля доступа любых транспортных средств или пешеходов.

Скоростные ворота Bavak

Скоростные ворота Bavak – очень надежная, быстрая и понятная система для контроля безопасного доступа.



Скоростные ворота Bavak

- Быстрое открытие и закрытие, уменьшение времени ожидания
- Надежная и крепкая конструкция
- Соответствуют EN 13241
- PLC обеспечивает возможность индивидуального варианта управления с учетом требований конкретной территории
- Поставляются с высокочастотным электромотором, имеющим электронное управление.

По сравнению с традиционными откатными воротами открытие и закрытие за пару секунд позволяет использовать скоростные ворота Bavak в плотном потоке транспорта не замедляя его.

Скоростные ворота Bavak соответствуют всем требованиям безопасности EN 13241.



Скоростные ворота Bavak поставляются с высокочастотным электромотором в верхней позиции. Мотор имеет электромеханическую трансмиссию с PLC управлением, что придает особый дизайн конструкции.



Скоростные ворота Bavak могут быть различных размеров и дизайна с такими дополнениями как стальная решетка, полное планирование со стальными полосками, деревянные или даже стеклянные панели.



SECURITY GROUP

P.O. box 334, 2200AH Noordwijk • Zwarteweg 19, 2201 AA Noordwijk
The Netherlands
Phone +31(0)71 403 55 44 • Fax +31(0)71 403 55 83
E-mail: info@bavaksec.nl • www.bavaksec.com

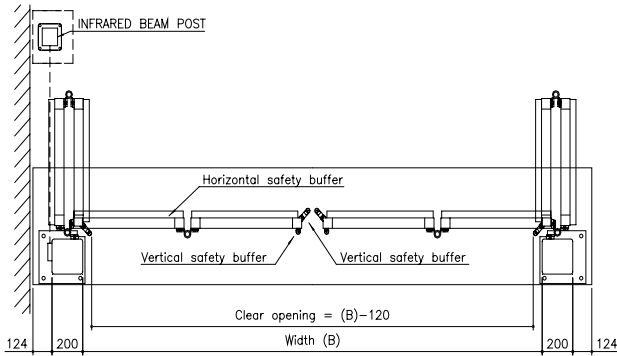


Technical specifications **Bavak Speedgate**

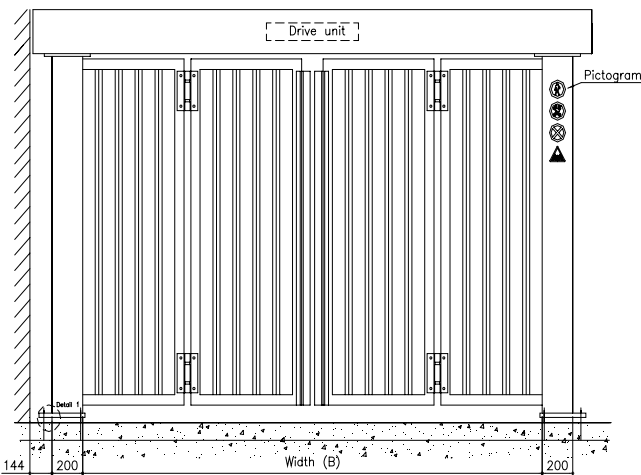
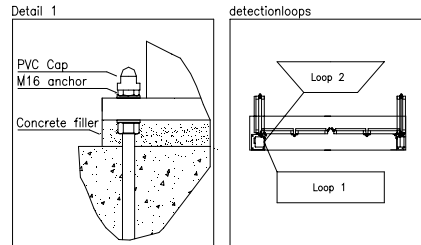
Sizes:

Height : 2,000 – 7,000mm

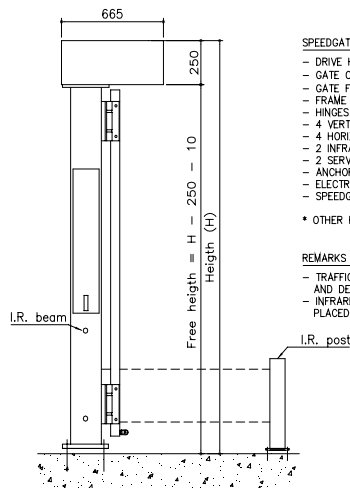
Width : 2,000 – 7,000mm



Plan view



Front view



Side view

SPEEDGATE

- DRIVE HOUSING SHEET METAL
- GATE COLUMNS RHS 200x200 (if W or H > 5000 than 250x250)
- GATE FRAMES PROFILE 60x60 (if W or H > 5000 than 80x80)
- FRAME INFILL VERTICAL BAR RHS 30x30 *
- HINGES
- 4 VERTICAL SAFETY BUFFERS 2.0 METERS HIGH
- 4 HORIZONTAL SAFETY BUFFERS
- 2 INFRA RED BEAM TYPE FRB HORIZONTAL BETWEEN COLUMNS
- 2 SERVICE LID AT INNERSIDE COLUMNS
- ANCHOR FORCE DEPENDS ON SIZE OF GATE
- ELECTRICAL MOTOR 0,75kW
- SPEEDGATE COMPLIES TO NORM: EN 12341

* OTHER FRAME INFILL ON REQUEST

REMARKS / OPTIONS

- TRAFFIC LIGHTS, CONTROL CABINET, INFRARED BEAM POST AND DETECTION LOOPS ARE OPTIONAL
- INFRARED BEAM POST IS NECESSARY WHEN XENTRY IS PLACED 500mm OR LESS FROM A WALL OR OTHER GATE