

Branky řady TG - 09x jsou jednoramenné bariéry vhodné pro automatickou kontrolu přístupu s dohledem. Tento typ bariéry se vybavuje čtečkou vstupenek (karet) a instaluje se v dohledu personálu recepcí nebo pokladen, kterým ulehčuje práci. Otvíravé branky této řady se neinstalují do prostorů s přístupy bez dozoru. Branky jsou vhodné pro řízení přístupu v prostorech s extrémními nároky klimatických vlivů.

Branky jsou naprosto bezpečné. Průchod se uvolní povelom řídicí elektroniky. Po průchodu či stanoveném čase se automaticky nastaví do výchozí polohy pro další průchod. Pohon branky je vybaven bezpečnostní momentovou pojistkou a brzdou proti pokusu o zpětný průchod.

**Přednosti typové řady branek TG - 09x :**

- nerezové provedení i vnitřních dílů
- PANIK úprava
- volitelné vybavení
- odolné v náročném provozu

### Provedení - povrchová úprava

Nerezová ocel tř.241, odolná chemicky agresivnímu prostředí, nerezové provedení i vnitřních mechanických dílů servopohonu.

- broušené tělo sloupku branky, leštěný rám
- celoleštěné provedení na vyžádání

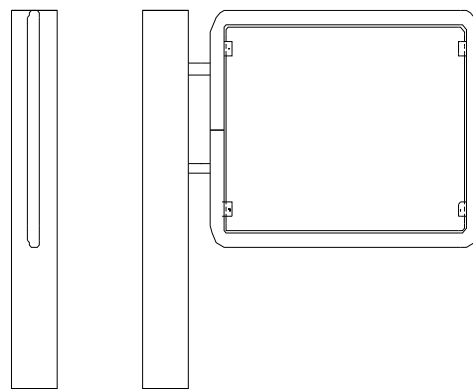
Nerezový plášť se spodním kotvením a zabudovanou řídicí elektronikou.

### Směr vstupu/ výstupu - volitelný stav

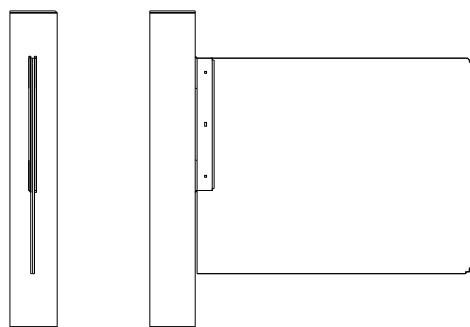
- volný
- uzamčený
- řízený elektricky
  - systémem přístupové kontroly
  - manuálně

Servopohon pozvolna otáčí barierou do následující klidové polohy. Není-li uskutečněn průchod, uvolnění je zrušeno po nastaveném čase.

## TG - 093 - 105



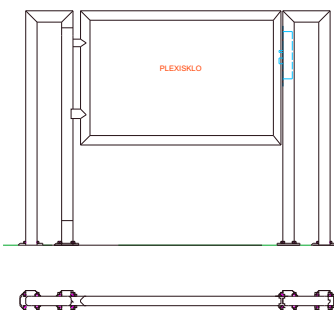
## TG - 094 - 105



### Volitelné prvky

- prosklená výplň v rámu
- celoskleněné křídlo
- doplňkový sloupek pro snímač
- signální zařízení
- vybavovací tlačítko
- generátor náhodného čísla
- počítadlo osob
- řídicí panel nebo dálkové ovládání
- záložní zdroj
- mobilní základna pro dočasné využití
- pro servomotorové i mechanické provedení je třeba specifikovat typ PANIK či SECURE

## TG-093 - 105



### Elektrická výbava

Řízení	integrováno uvnitř turnketu
Napájení	230V/50Hz, alternativně 12/24V ss
Příkon	100VA
Hmotnost	40 - 70 kg

### Průchodnost

- volitelná, 6 - 22 osob/min, max.1300 osob/hod

### Montáž

- upevnění na hotovou podlahu
- na montážní základnu

### Příklady

#### realizace

