

Obousměrný elektromechanický dvojitý turniket robustní a odolné konstrukce.



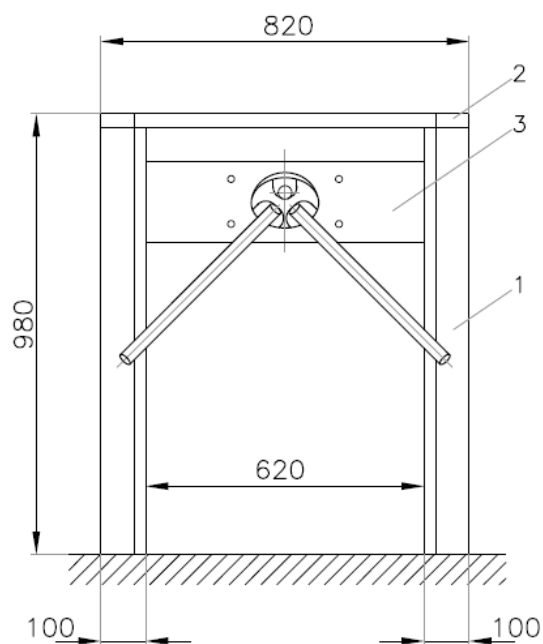
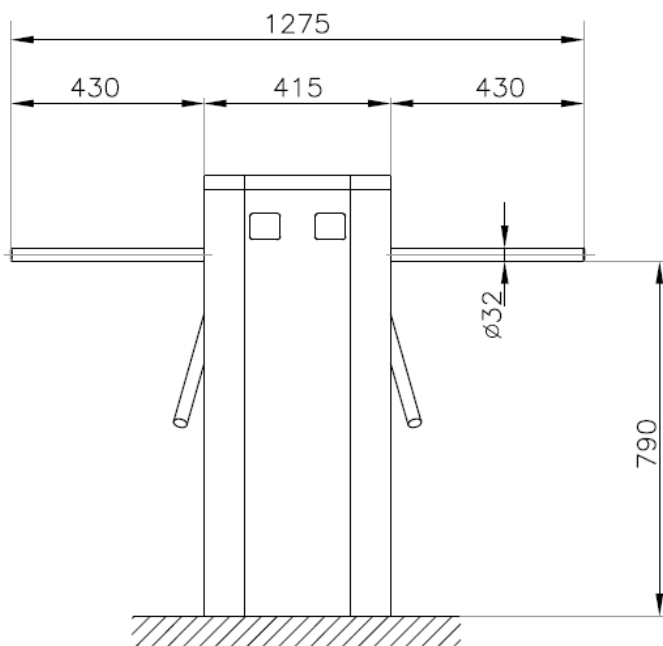
Popis

- ▶ Skříň turniketu je vyrobena z broušeného nerezového plechu o tl. 1,5 mm, otočná ramena z nerezových trubek.
- ▶ Horní víko je zajištěno bezpečnostním zámkem
- ▶ Mechanismus turniketu s blokovacím elektromagnetem a hydraulickým tlumičem rázů
- ▶ Všechny mechanické díly galvanicky zinkovány
- ▶ Automatické sklopení ramene (antipanik)
- ▶ Vestavěná řídicí jednotka
- ▶ Informační piktogramy na čelní straně skříňě

Technická specifikace

Napájení:	230V AC, pracovní napětí 24V DC
Příkon:	30W
Provedení:	nerez
Instalace:	vnitřní i venkovní prostředí
Provozní režim:	vstup - směr A/výstup - směr B/blokováno volný průchod v jednom (A nebo B) nebo obou směrech (A i B)
Signalizace průchodu:	naváděcí piktogramy v obou směrech (zelená šipka/červený kříž)
Šíře průchodu:	550 mm
Kapacita:	60 osob/min.
Hmotnost:	70 kg
Rozměry:	415 x 820 x 980 mm
Rozsah teplot:	-20 °C až +70 °C

Rozměry



- 1 - skříň
- 2 - odnímatelné horní víko
- 3 - čelní kryt se zámkem



Vydáno prohlášení o shodě
na základě certifikace.

S ohledem na neustálý technický a technologický vývoj si výrobce
vyhrazuje právo kdykoliv změnit výše uvedené informace.