



Omdirigera ditt personflöde med en väldesignad, dubbelriktad entrégrind – så att de privata utrymmena i din byggnad alltid kan fylla sin funktion.

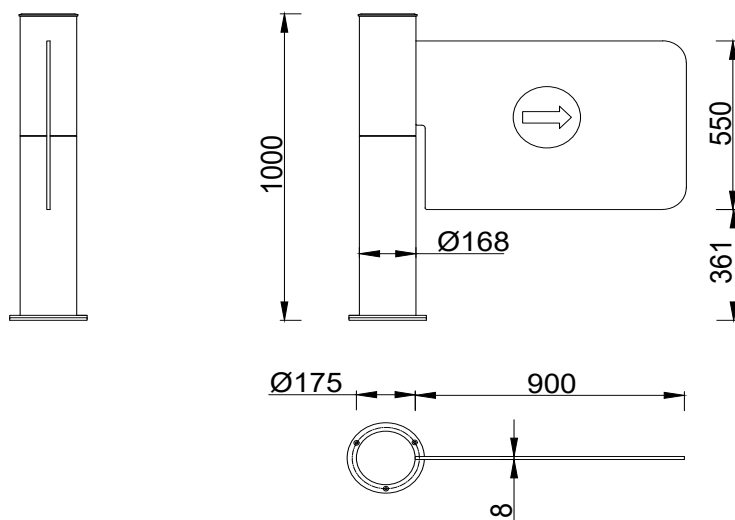
Entrégrind GS300 från ASSA ABLOY är en kompakt men ändå robust tillträdeslösning som hjälper till att avleda oönskad trafik från icke-offentliga områden i din byggnad. Stolpen i rostfritt stål och det härdade dörrbladet (öppnad med en likströmsmotor) har visat sig klara krävande användning och slagdörrsmekanismen är alltid enkel att använda för hand.

Tillval

- Fjärrkontrollenhet
- Företagslogotyp på dörrbladet
- Stolpar för tillträdeskontrollenheter
- Fotocell
- LED-indikatorer under den övre luckan och dörrbladet

Teknisk specifikation

Konstruktion	Rostfritt stål
Passagebredd	Max. 1000 mm
Grindens vinglängd	Max. 900 mm
Stolphöjd	1005 mm
Stolpdiameter	175 mm
Vikt	40 kg
Strömförsörjning	100 till 240 VAC, 50/60 Hz
Manöverspänning	24 VDC
Energiförbrukning i vänteläge	9 W
Temperaturområde	-0 °C till +70 °C
IP-skydd	Kabinett IP44
Öppnings- och stängningstid	1,5 sek



Anpassningsbara inställningar

Svänggrinden GS300 har ett logikstyrt gränssnitt och fungerar i två riktningar. Ingångar och utgångar kan ställas in individuellt som styrda, låsta eller fritt roterande. Efter den anpassningsbara frigöringsperioden stänger dörrbladet passagen helt och hållet efter en inställd tid om ingen övergång eller passage sker. Entrégrinden har också en permanent öppningsfunktion och levereras utrustad med en RS232 seriell port.

Nödutrymning och strömavbrottslägen

I händelse av en nödsituation låses grinden upp och dörrbladet kan svänga åt det håll som bestämts. Under ett strömavbrott låser dock mekaniken upp dörrbladet och den roterar fritt åt båda hållen. När nödlarmet slutar och/eller strömmen kommer tillbaka återgår grinden till normalläge automatiskt.

Inställningar

Driftläge för respektive riktning	Kontrollerad/Frigjord/Låst
Akustiska signaler	På / Av
Frikopplingstid	5, 10, 15, 20 sek
Nödanslutning	På / Av
Sensorstyrd	På / Av
LED-indikatorer tillval	Val-1 / Val-2

Denna utrustning ska installeras, inspekteras regelbundet, underhållas och servas av behörig servicetekniker. Förebyggande underhållsplaner rekommenderas starkt för en korrekt och säker drift. Kontakta din ASSA ABLOY Entrance Systems-representant för att få mer information om våra serviceerbjudanden.