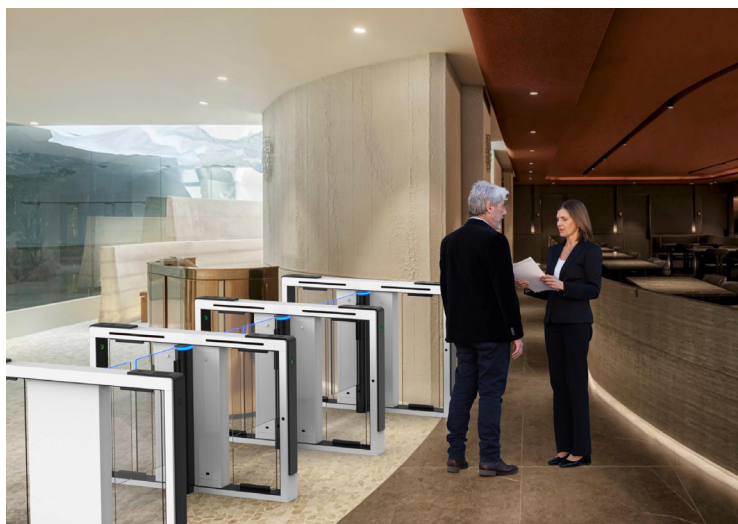


## DS-SG-S70 SPEED GATE



Speed Gate con una capacità di 55 persone al minuto ideale per i siti con alto flusso di visitatori. Supporta larghezze di passaggio da 600 mm a 1100 mm, consentendo il transito anche a sedie a rotelle o pedoni con bagagli ingombranti. Il design nei colori classico nero e bianco dona un aspetto elegante e senza tempo, perfetto per installazioni in ambienti di alto livello.

### Caratteristiche

- Funzionamento a una o due direzioni.
- Apertura ultrarapida di 0,1 secondi, con portata fino a 55 persone/minuto.
- Larghezza del passaggio estendibile fino a 1100 mm.
- Basso consumo energetico.
- Funzionamento silenzioso e fluido.
- Indicatori LED verdi e rossi per lo stato di passaggio.
- Uso interno.
- In caso di incendio, le ante si aprono automaticamente.
- Compatibile con qualsiasi sistema di controllo accessi.

### Funzioni di sicurezza

- Allarme sensori a infrarossi: rilevamento di intrusioni o passaggi non autorizzati.
- Funzione anti-intrusione: il varco rimane bloccato fino alla ricezione di un segnale di apertura valido.
- Funzione anti-retromarcia: attiva un allarme se qualcuno tenta di entrare nel senso opposto.
- Funzione anti-tailgating: segnala se una persona tenta di seguire un'altra senza autorizzazione.
- Anti-collisione e anti-calcio: meccanismo rinforzato, progettato per non rompersi in caso di urto.
- Autoprotezione meccanica: le ante si riposizionano automaticamente in caso di disallineamento, evitando danni al movimento.



telecomando



pulsante



tessera



QR code



impronta digitale



Card



QR/Bar Code



Biometrico



Logo custom



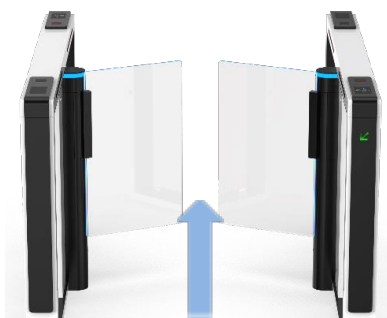
Ante doppia altezza: 900mm / 1800mm



Estensione passaggio: 296mm / 456mm



Funzione anti retromarcia



In caso di emergenza le ante si aprono automaticamente

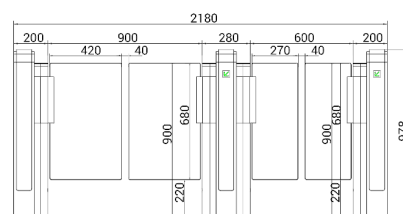


Anti-accodamento

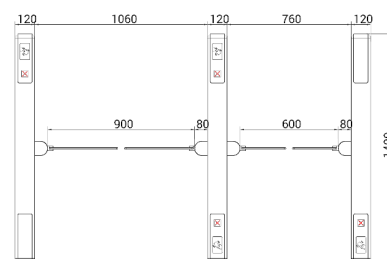
## SPECIFICHE TECNICHE

Materiale strutturale	Acciaio con verniciatura nera e bianca + vetro temperato
Materiale ante	Plexiglass trasparente
Dimensioni	1400 x 120 x 978 mm
Peso netto	75 kg (singolo modulo) / 95 kg (doppio modulo)
Larghezza passaggio	600 mm (standard) / 1100 mm (corsia larga)
Altezza ante	900 mm (standard) / fino a 1800 mm (opzionale)
Direzione di passaggio	Monodirezionale / Bidirezionale
MCBF	15 milioni di passaggi
Alimentazione	AC 220V / 110V, 50/60Hz
Tensione operativa	24V DC
Consumo energetico	40W
Temperatura di funzionamento	-20°C - 75°C
Umidità operativa	0 - 95% (senza condensa)
Ambiente di utilizzo	Interno / Esterno
Flusso di passaggio	55 persone al minuto
Indicatori LED	2 LED superiori: verde → ingresso, rosso × nessun ingresso
Sensori ad infrarossi	7 coppie (standard)
Emergenza	Le ante si aprono automaticamente in caso di interruzione di corrente
Comunicazione	Contatto pulito, segnale relè, RS485
Flessibilità	Integrabile con qualsiasi sistema di controllo accessi

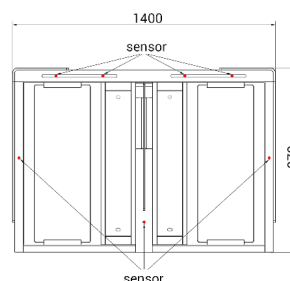
## DIMENSIONI



Top View



Side View



Front View

Il prodotto può essere soggetto a variazioni senza preavviso

# tornellicontrolloaccessi.it

per informazioni contattare: commerciale@infordata.it - 040 367 189