



Sistemi fisici per il controllo degli accessi
Una gamma completa di prodotti e servizi

ASSA ABLOY
Entrance Systems

assaabloyentrance.com/it

Experience a safer
and more open world

Sicurezza senza compromessi con la nostra gamma completa di prodotti per il controllo degli accessi

Prodotti pensati per il presente e il futuro

La gestione degli spostamenti di dipendenti e visitatori tra le aree sensibili è fondamentale per garantire sicurezza e protezione. A tal fine, le barriere di sicurezza svolgono un ruolo cruciale. La nostra gamma completa di soluzioni di sicurezza comprende porte girevoli, portali, varchi automatici, tornelli e tunnel unidirezionali; tutti progettati al fine di offrire praticità, sicurezza e rispetto degli standard di accessibilità.

Robustezza e di alta qualità

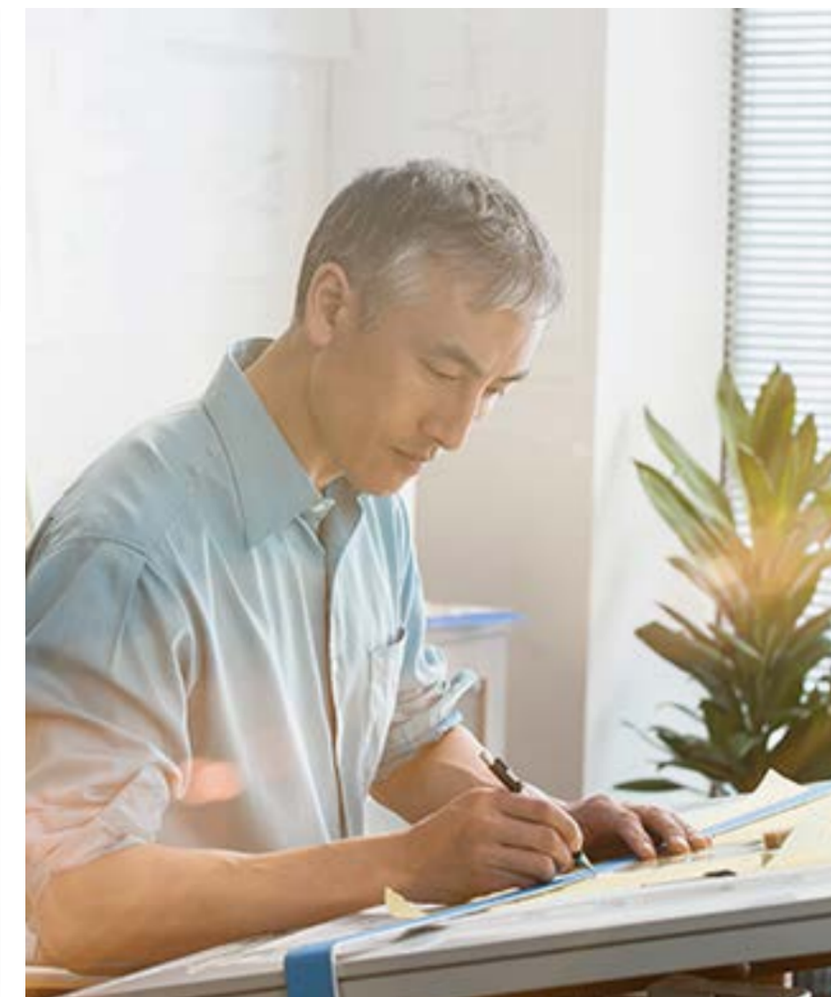
Per oltre 50 anni abbiamo migliorato e perfezionato i nostri sistemi d'accesso automatico per garantire un flusso di persone sicuro e senza interruzioni. L'impiego di materiali robusti e tecnologie all'avanguardia, ci ha consentito di costruire una solida reputazione presso i clienti più prestigiosi.

Assistenza locale

Il nostro servizio di assistenza rapido e conveniente è supportato da tecnici professionisti altamente qualificati che vantano vaste conoscenze e competenze.

Servizi di consulenza agli architetti e ai progettisti

Dalla pianificazione alla progettazione, dalla consegna al collaudo, ASSA ABLOY Entrance Systems può aiutarti a soddisfare i requisiti del tuo progetto.





Sicurezza. Protezione. Affidabilità.

Sono caratteristiche specifiche, fondamentali nella sfida in continua evoluzione della protezione delle persone e della tutela dell'ambiente. Dobbiamo rimanere vigili, dalla sicurezza degli eventi pubblici alla protezione delle infrastrutture e dei settori critici. Ecco perché le nostre tecnologie e soluzioni per la sicurezza degli accessi si adattano alle esigenze attuali e future, anche a fronte di eventi imprevisti.

La nostra gamma di sistemi d'accesso comprende:

- Varchi automatici rapidi (Speedgate)
- Tornelli a tutta altezza
- Portali di sicurezza
- Porte girevoli di sicurezza
- Tunnel unidirezionali
- Tripodi
- Exit Lane

La disponibilità del prodotto può variare da Paese a Paese.

Pensaci: questa settimana potresti aver già varcato una porta scorrevole ASSA ABLOY in un supermercato o all'uscita di un aeroporto. Questo perché la nostra missione è modellare i nostri prodotti e la nostra tecnologia attorno al tuo spazio, con dispositivi per l'automazione che rendano più confortevole l'accesso.

Oggi, questa missione è più importante che mai. Soprattutto quando si tratta di proteggere i tuoi ingressi: in qualsiasi momento potresti aver bisogno di limitare l'accesso ai tuoi locali. Oppure potresti

voler monitorare gli ambienti protetti di un'infrastruttura cruciale. Qualunque sia la situazione, offriamo un controllo sicuro degli accessi completamente personalizzabile in base alle tue esigenze, che si tratti di porte girevoli, portali di sicurezza, tunnel unidirezionali o altre soluzioni. Tutti i prodotti sono concepiti per quelle applicazioni in cui la sicurezza non è negoziabile. E grazie a una progettazione, un'installazione e una manutenzione di altissimo livello, garantiamo che il tuo ingresso sarà pronto anche per ogni sviluppo futuro.

Porta girevole di sicurezza ASSA ABLOY RD3A/RD4A

Attrattenti, versatili e completamente sicure, le porte girevoli di sicurezza ASSA ABLOY RDA sono disponibili in configurazioni a 3 o 4 settori e sono in grado di fornire un controllo dell'accesso di sicurezza bidirezionale rapido e sicuro.

Queste porte girevoli automatiche offrono un controllo degli ingressi sicuro e completamente automatico per uso interno ed esterno. L'accesso avviene tramite smart card, biometria o credenziali mobili. Integrando tutti i principali vantaggi dei sistemi di porte girevoli (quali: accesso senza mani libere, limitazione delle correnti d'aria e del rumore, miglioramento dell'efficienza energetica dell'edificio), le porte RDA offrono un livello di sicurezza che le soluzioni tradizionali non possono eguagliare.

Monitorata da un'unità di controllo dotata di microprocessore, la gamma ASSA ABLOY RD-A (RD4-A, RD3-A) si integra perfettamente con qualsiasi sistema di gestione degli accessi. Il sensore Secure360™ Time of Flight (TOF) offre la migliore rilevazione dei tentativi di superamento piggybacking e tailgating.

- Ideale per applicazioni di massima sicurezza e a basso flusso di persone
- Porta girevole a 3/4 ante con controllo dell'accesso, incluse pareti di contenimento e tettoia.
- Finitura anodizzata naturale: finiture alternative, tra cui verniciatura e acciaio inox
- Configurabile in entrambi le modalità: Controllo dell'accesso monodirezionale per consentire l'ingresso controllato con uscita libera o controllo dell'accesso bidirezionale per consentire sia l'ingresso controllato che l'uscita controllata
- Anti-tailgating: sensori TOF per il rilevamento di un utente non autorizzato che tenta il passaggio quando un altro utente autorizzato sta entrando
- Anti-piggybacking: i sensori TOF rilevano un utente non autorizzato che tenta di passare trasportato sulle spalle di un utente autorizzato
- 3 larghezze disponibili (1800 mm, 2100 mm, 2400 mm)
- Compatibilità con tutti i sistemi di controllo degli accessi, lettori badge e biometrici, inclusi i lettori hand-wave
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service

Ulteriori informazioni e download

Sul nostro sito web sono disponibili ulteriori informazioni sulle nostre porte girevoli di sicurezza e un'ampia gamma di materiali informativi sui nostri prodotti.



Portale di sicurezza ASSA ABLOY MP200

Il portale di sicurezza MP200 di ASSA ABLOY garantisce un accesso automatico e controllato alle aree protette e sensibili.

Tutti i comuni sistemi di controllo degli accessi e di identificazione possono essere integrati nel portale e segnalare gli eventi al sistema di gestione dell'edificio. I sensori 3D intelligenti monitorano e controllano tutti i visitatori ed i dipendenti che entrano ed escono dall'edificio o dall'area tramite il portale.

Il portale di sicurezza garantisce anche un accesso senza barriere per le persone con disabilità fisiche che utilizzano sedie a rotelle o altri ausili per la mobilità. Il portale è facilmente integrabile in qualsiasi tipo di facciata esterna degli edifici. Opzioni antieffrazione (classe RC2/RC3), per proteggere l'edificio anche negli orari di chiusura.

- Portale di sicurezza con porte a doppia coppia di ante con apertura centrale
- Ideale per applicazioni di massima sicurezza e a basso traffico di persone
- Quattro porte con interblocco controllano il flusso contemporaneamente
- Sistemi di rilevazione per il tailgating e il piggybacking
- 4 livelli di sicurezza disponibili
- Conforme ADA, accessibile per disabili
- Finitura anodizzata naturale: finiture alternative, tra cui acciaio inox
- Rilevazione TOF (Time-of-Flight) disponibile
- Larghezza passaggio disponibile (da 990 mm a 1600 mm)
- Installazione stand-alone o integrata a parete (opzione facciata esterna)
- Compatibilità con tutti i sistemi di controllo degli accessi, lettori badge e biometrici, inclusi i lettori hand-wave
- Certificazione UL325 disponibile
- Opzioni antieffrazione disponibili (RC2 e RC3)
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service



Ulteriori informazioni e download

Sul nostro sito web sono disponibili ulteriori informazioni sui nostri portali di sicurezza e un'ampia gamma di materiali informativi sui nostri prodotti.



Informazioni su «iF DESIGN AWARD»

Dal 1954, l'iF DESIGN AWARD è riconosciuto come riferimento per l'eccellenza del design.

Il marchio iF Design è rinomato in tutto il mondo e l'iF DESIGN AWARD è uno dei più importanti premi di design al mondo. Vengono premiate le candidature presentate per le seguenti discipline: design del Prodotto, degli Imballaggi, della Comunicazione e dei Servizi, Architettura e Architettura d'Interni, Concept Professionale, Esperienza Utente (UX) e Interfaccia Utente (UI). Tutte le candidature premiate sono pubblicate su ifdesign.com.

ASSA ABLOY SG Expression

Varchi automatici: ingresso di sicurezza con ante rapide a battente ASSA ABLOY Entrance Systems.

Le persone ricercano emozioni. Quando entriamo in un edificio, la prima cosa che notiamo è l'atmosfera: la facilità di movimento da un'area all'altra e le percezioni connesse a un ambiente amichevole e invitante. Questa è l'essenza del nostro progetto "Moving by Design" nella serie di varchi automatici rapidi. Una fusione perfetta tra emozione e senso di sicurezza, nel movimento fluido delle persone.

I nostri nuovi speedgate rompono la tradizione con un design elegante e tecnologicamente all'avanguardia, meticolosamente realizzati per superare i confini dell'estetica e della funzionalità, forniscono al contempo un'esperienza d'utilizzo perfetta.





- Infinite possibilità di personalizzazione con finiture in tutti i colori RAL
- Progettati per una perfetta integrazione con i prodotti e le soluzioni d'arredo esistenti
- Altezze battente in vetro: 1000/1200/1800 mm
- Opzioni di design del corpo macchina: aperto, incassato o vetrato
- Opzioni di accesso per i disabili
- Larghezza passaggio da 600 mm a 1100 mm
- Costruzione modulare che si adatta a tutti i progetti architettonici e a tutti gli spazi
- Accessibilità migliorata grazie alle strisce luminose a LED che fungono da guida
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service

ASSA ABLOY SG Expression

Questo varco automatico dal design avanzato combina una gamma di colori completamente personalizzabile con una tecnologia all'avanguardia.

ASSA ABLOY SG Expression trasforma l'area di ingresso o l'atrio in un'estensione perfetta dell'identità del tuo brand. Disponibile in diverse finiture e tipologie del corpo macchina, questo speedgate è facilmente adattabile alle tue esigenze di interior design: con il suo design elegante e modulare, puntiamo alla fluidità di movimento sia del corpo che della mente. Noi lo chiamiamo "Moving by design": un modo diverso di sperimentare il controllo degli accessi.



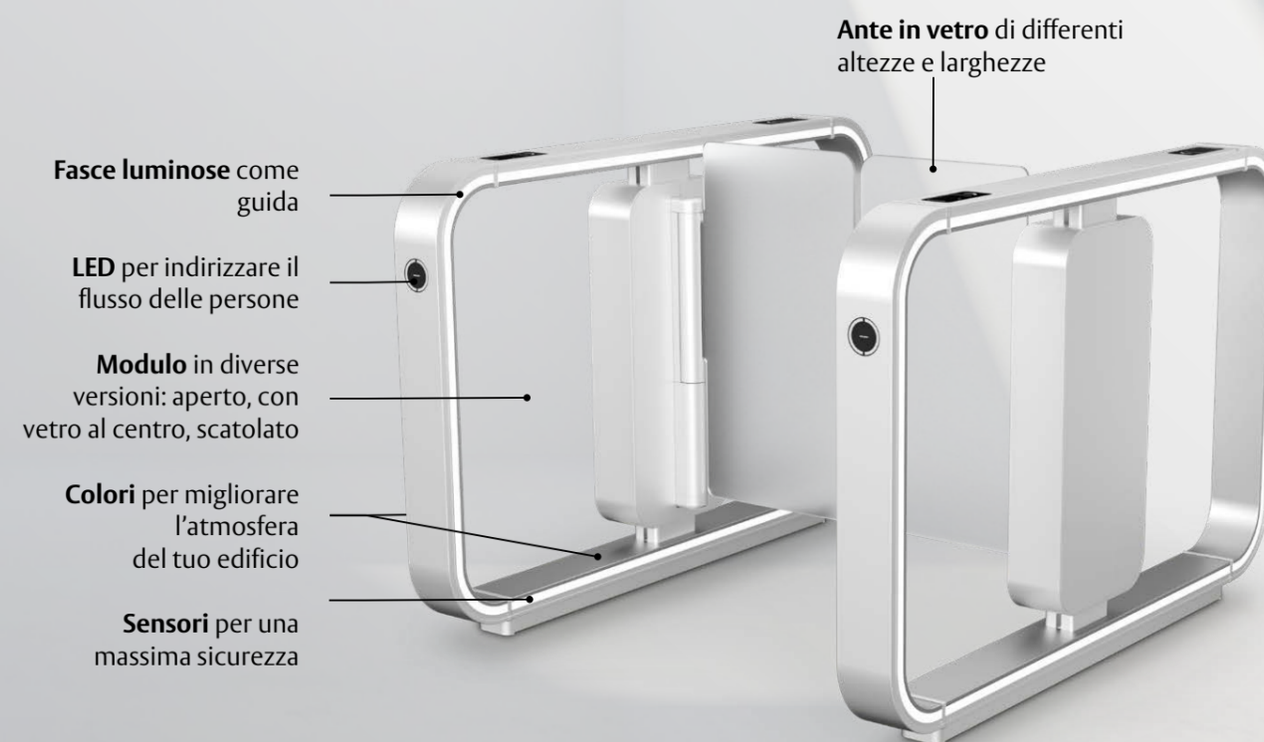
ASSA ABLOY SG Expression

Moving by design



L'espressione del tuo stile

Sappiamo quanto sia importante l'essenza del tuo marchio. Ed è per questo che abbiamo progettato ASSA ABLOY SG Expression in modo che sia totalmente adattabile all'atmosfera dei tuoi interni -diventando un modo elegante per mostrare la tua identità



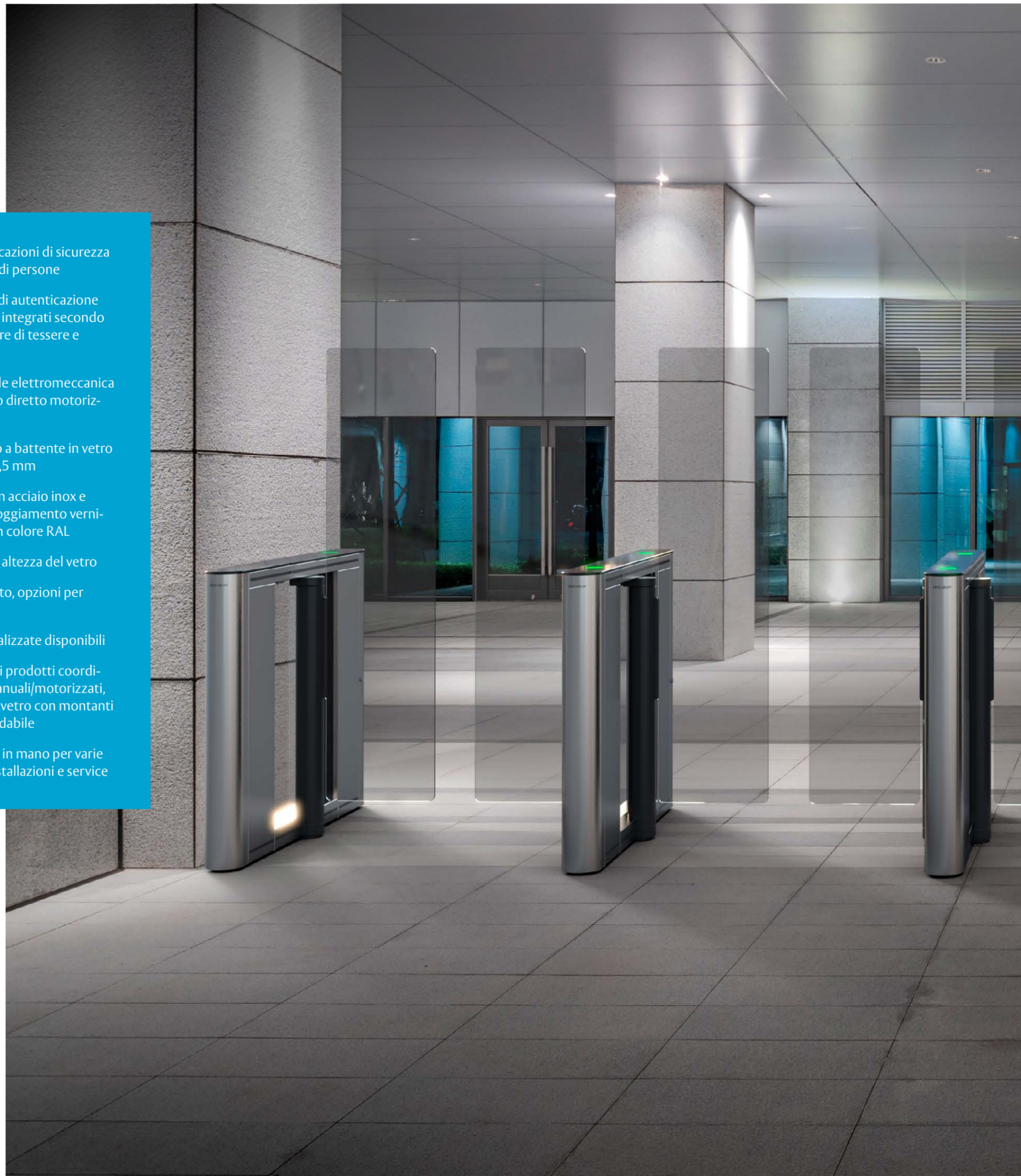
Speedgate ASSA ABLOY SG100

ASSA ABLOY SG100 è un varco automatico con ante rapide a battente in vetro, versatile, robusto, veloce, affidabile e sicuro.

Le corsie possono essere configurate in serie da una a molteplici. Tutte le corsie sono bidirezionali e intuitive da usare. In genere, sono necessarie meno corsie quando si sceglie un varco automatico rapido, grazie all'elevato flusso di persone gestibile. La gamma dei nostri speedgate è nota per il suo ingombro ridotto, l'elevato livello di affidabilità e l'aspetto estetico. Gli architetti e i progettisti di sicurezza prediligono questo prodotto per il suo aspetto unico e minimalista e per le sue prestazioni superiori. Tutti i sistemi di controllo degli accessi sono supportati dal nostro intuitivo sistema Vision Touch.

Disponiamo inoltre di eleganti opzioni di personalizzazione in termini di colori, finiture e materiali.

- Ideale per applicazioni di sicurezza e ad alto flusso di persone
- Diversi metodi di autenticazione possono essere integrati secondo necessità (lettore di tessere e smartphone)
- Colonna centrale elettromeccanica ad azionamento diretto motorizzato
- Pannelli di vetro a battente in vetro temperato da 9,5 mm
- Piastra di base in acciaio inox e pannelli dell'alloggiamento verniciati a polvere in colore RAL
- Varie opzioni di altezza del vetro
- Ingombro ridotto, opzioni per corsie allargate
- Finiture personalizzate disponibili
- Sono disponibili prodotti coordinati: cancelli manuali/motorizzati, barriere fisse in vetro con montanti in acciaio inossidabile
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service

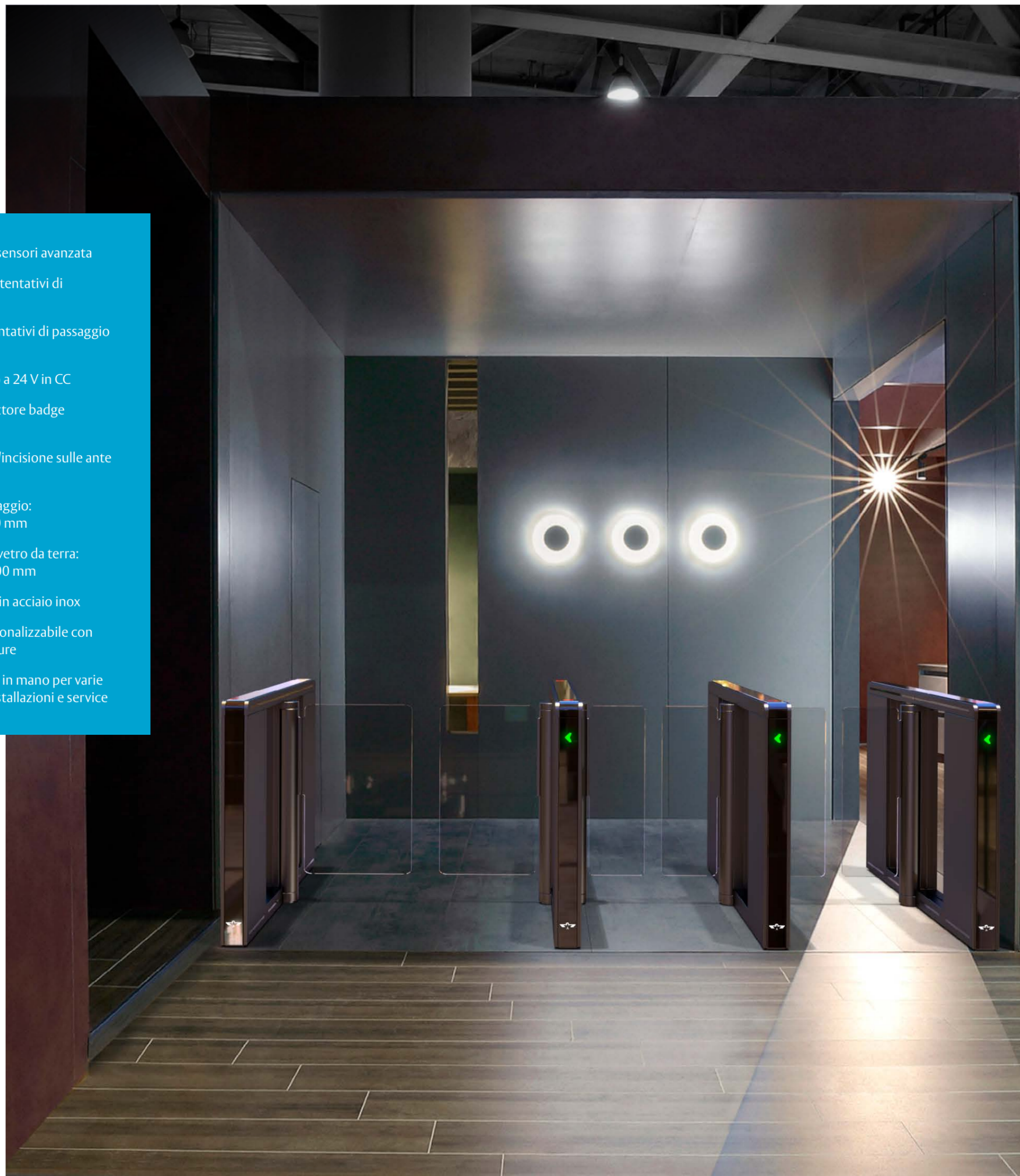


Speedgate ASSA ABLOY SG200

ASSA ABLOY SG200 è dotato di un vetro a battente trasparente, temperato, da 8/10 mm.

Le barriere trasparenti mantengono l'aspetto pulito dell'atrio, offrendo al contempo standard di sicurezza elevati. La finitura standard è in acciaio inox spazzolato: un'ottima scelta per soddisfare requisiti di spazio ristretti e con diverse altezze del vetro.

- Tecnologia dei sensori avanzata
- Rilevamento di tentativi di tailgating
- Rilevamento tentativi di passaggio sotto la soglia
- Funzionamento a 24 V in CC
- Integrazione lettore badge (optional)
- Opzioni di logo/incisione sulle ante in vetro
- Larghezza passaggio: 650 / 915 / 1200 mm
- Altezza anta in vetro da terra: 950 / 1200 / 1800 mm
- Alloggiamento in acciaio inox
- Altamente personalizzabile con materiali e finiture
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service

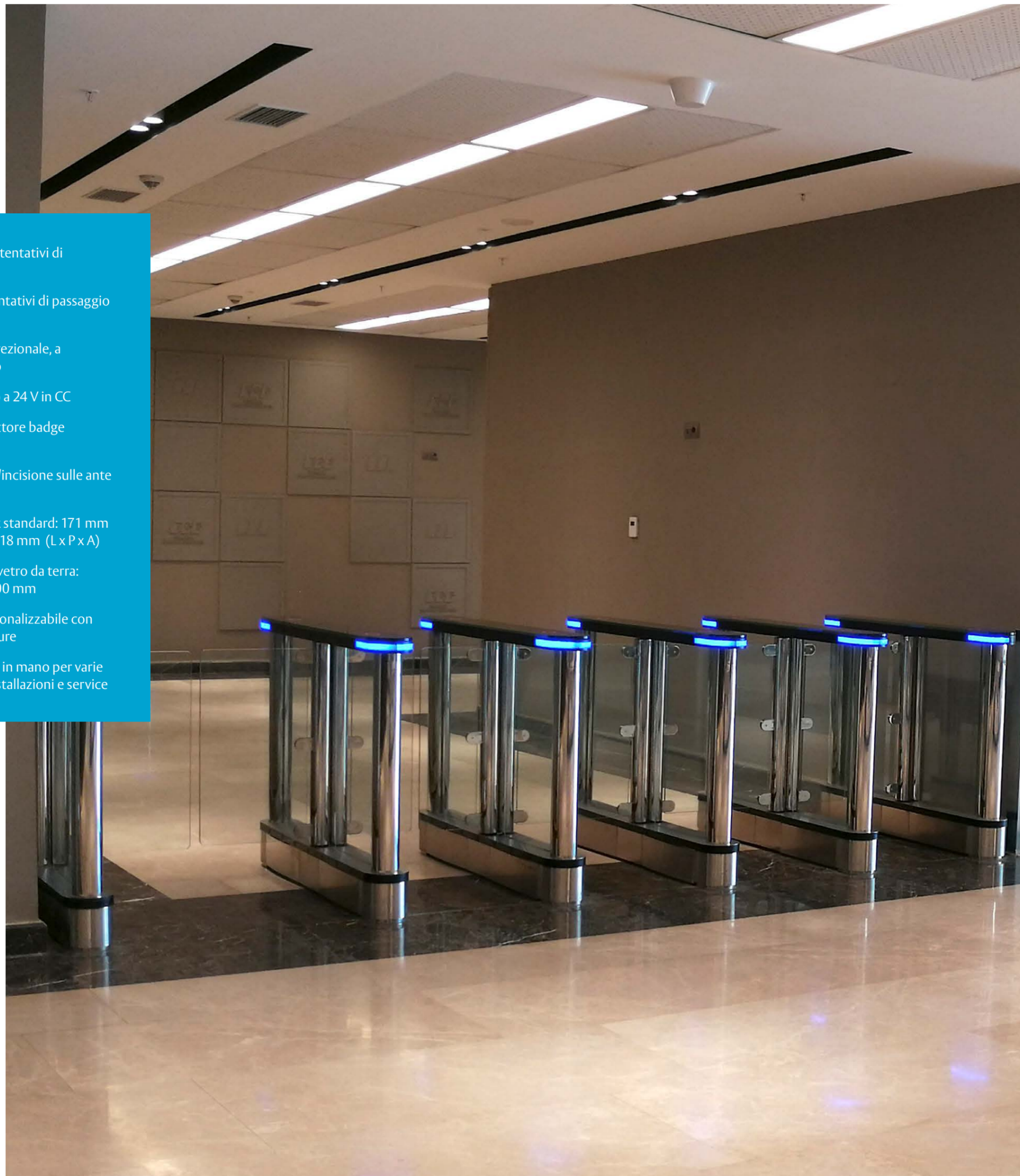


Speedgate ASSA ABLOY SG300

ASSA ABLOY SG300 è dotato di vetro a battente trasparente, temperato, da 8 mm.

Le barriere trasparenti mantengono l'aspetto pulito dell'atrio, offrendo al contempo standard di sicurezza elevati. La finitura standard è in acciaio inox spazzolato con venature orizzontali. Un'ottima scelta per un varco automatico a battente in vetro.

- Rilevamento di tentativi di tailgating
- Rilevamento tentativi di passaggio sotto la soglia
- Interfaccia bidirezionale, a controllo logico
- Funzionamento a 24 V in CC
- Integrazione lettore badge (optional)
- Opzioni di logo/incisione sulle ante in vetro
- Dimensioni box standard: 171 mm x 1336 mm x 1018 mm (L x P x A)
- Altezza anta in vetro da terra: 950 / 1200 / 1800 mm
- Altamente personalizzabile con materiali e finiture
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service

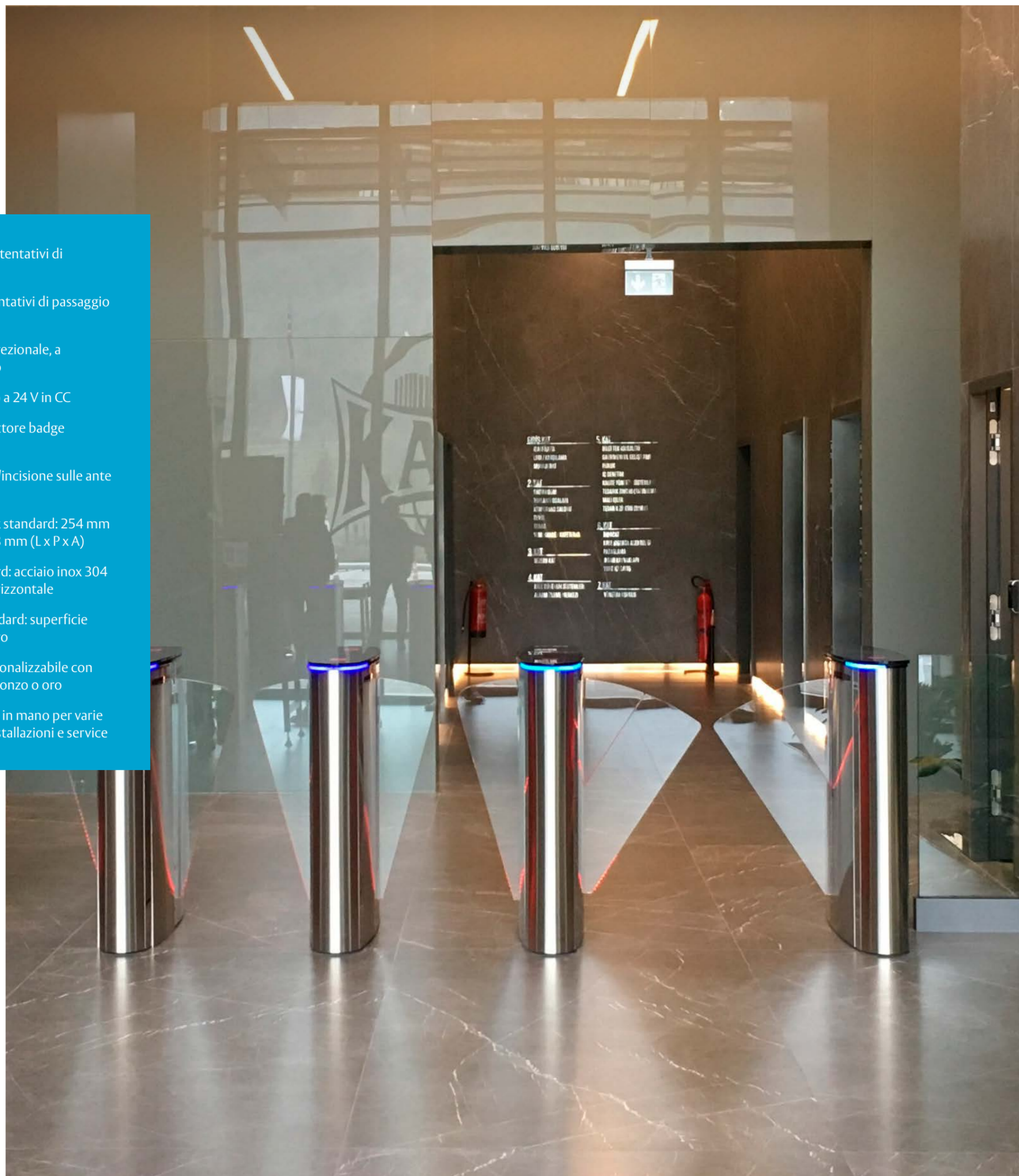


Speedgate ASSA ABLOY SG600

ASSA ABLOY SG600 è dotato di anta retrattile in vetro trasparente, temperato, da 8/10 mm.

Le barriere trasparenti mantengono l'aspetto pulito dell'atrio, offrendo al contempo standard di sicurezza elevati. La finitura standard è in acciaio inox spazzolato: una scelta di stile per un traffico di persone fluido, grazie un varco automatico con barriere retrattili in vetro.

- Rilevamento di tentativi di tailgating
- Rilevamento tentativi di passaggio sotto la soglia
- Interfaccia bidirezionale, a controllo logico
- Funzionamento a 24 V in CC
- Integrazione lettore badge (optional)
- Opzioni di logo/incisione sulle ante in vetro
- Dimensioni box standard: 254 mm x 971 mm x 998 mm (L x P x A)
- Finiture standard: acciaio inox 304 con venatura orizzontale
- Coperchio standard: superficie continua in vetro
- Altamente personalizzabile con finiture nere, bronzo o oro
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service



Tornello a tutta altezza ASSA ABLOY FT

ASSA ABLOY FT è un tornello a tutta altezza, a 3 settori, estremamente robusto e resistente all'acqua, con finitura zincata a caldo o zincata e verniciata a polvere, oppure disponibile totalmente in acciaio inox.

È bidirezionale, a controllo logico. È dotato di azionamento manuale e a motore con blocco elettromagnetico. È la soluzione migliore per un utilizzo intensivo, tipicamente all'ingresso dei reparti di produzione o nella recinzione esterna. È possibile aggiungere cancelli laterali per disabili o porte automatiche a battente.

Su richiesta sono disponibili anche diverse varianti di questo prodotto.

- Disponibili opzioni di azionamento manuale e motorizzato con blocco elettromagnetico
- Fornito completamente assemblato o smontato come kit per facilitare il trasporto o per luoghi di difficile accesso
- Box di controllo accessi
- Luci integrate
- Indicatori LED personalizzabili
- Kit di riscaldamento per -40 gradi
- Tetto e copertura
- Piastra di montaggio (idonea per il trasporto con carrello elevatore)
- Telaio di montaggio per predisposizione nel calcestruzzo
- Batteria di riserva
- Su richiesta, staffa di supporto del lettore badge
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service



Cancelletto ad anta girevole ASSA ABLOY GS

Il varco con ante a battente ASSA ABLOY GS è una soluzione di accesso compatta ma resistente che indirizza facilmente la circolazione dei pedoni, quando serve.

Questo varco bidirezionale con ante a battente consente di deviare con il minimo sforzo il traffico indesiderato dalle aree sensibili dell'edificio. Grazie al design classico, alla comprovata durata e alla facilità d'uso, è un modo semplice ma efficace per mantenere sicuri gli spazi non aperti al pubblico del tuo ambiente.

- Meccanismo del motore di azionamento in CC
- Indicatori a LED sotto il coperchio superiore e sull'anta in vetro temperato
- Opzioni di logo aziendale personalizzabile sull'anta
- Testato per impieghi estremamente gravosi
- Interfaccia bidirezionale, a controllo logico
- Funzionamento a 24 V in CC
- Con funzione di apertura permanente
- Dotato di porta seriale RS 232
- Larghezza passaggio fino a 1000 mm
- Anta larga fino a 900 mm



Tornello a tripode ASSA ABLOY TS

Il tornello a tripode ASSA ABLOY TS è una soluzione robusta ed elegante, progettata specificamente per controllare il traffico intenso in ambienti protetti.

Questo tripode è un varco di accesso resistente e senza fronzoli che migliorerà l'esperienza di circolazione dei visitatori nella tua attività e faciliterà allo stesso tempo lo spostamento del personale all'interno dell'edificio. Il dispositivo è progettato per gestire i black-out ma sono previste diverse per gestire l'azionamento o per avere indicatori LED supplementari al fine di garantire la massima sicurezza e il massimo comfort.

- Opzioni di azionamento elettromeccanico e/o manuale (con o senza braccio abbattibile)
- Design resistente a 3 sezioni in acciaio inox
- Con fail-safe per gestire potenziali interruzioni di energia
- Interfaccia bidirezionale, a controllo logico
- Pittogramma supplementare con indicatore a LED sul coperchio o sulla base (opzionale)
- Kit di riscaldamento per -40 gradi
- Piastra di montaggio per pavimento rialzato/sospeso
- Larghezza corpo macchina: 250 mm x 1050 mm x 1000 mm (L x A x P)
- Batteria di riserva
- Su richiesta, staffa di supporto del lettore badge
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service



Tripode ASSA ABLOY TS

Il tripode ASSA ABLOY TS consente di proteggere un'area sensibile massimizzando il risultato in funzione dell'investimento.

Questo tripode è un varco di accesso resistente e senza fronzoli che migliorerà l'esperienza di circolazione dei visitatori nella tua attività e faciliterà allo stesso tempo lo spostamento del personale all'interno dell'edificio. Il dispositivo è progettato per gestire i black-out ma sono previste diverse per gestire l'azionamento o per avere indicatori LED supplementari al fine di garantire la massima sicurezza e il massimo comfort.

- Opzioni di azionamento elettromeccanico e/o manuale (con o senza braccio abbattibile)
- Design resistente a 3 sezioni in acciaio inox
- Con fail-safe per gestire potenziali interruzioni di energia
- Interfaccia bidirezionale, a controllo logico
- Pittogramma supplementare con indicatore a LED sul coperchio o sulla base (opzionale)
- Kit di riscaldamento per -40 gradi
- Piastra di montaggio per pavimento rialzato/sospeso
- Larghezza corpo macchina: 250 mm x 1050 mm x 1000 mm (L x A x P)
- Batteria di riserva
- Su richiesta, staffa di supporto del lettore badge
- Soluzioni chiavi in mano per varie applicazioni, installazioni e service



ASSA ABLOY Exit Lane

ASSA ABLOY Exit Lane è un sistema di sicurezza per il traffico unidirezionale di facile utilizzo che controlla gli accessi senza compromettere la fluidità del movimento della folla.

Il sistema modulare è dotato di una tecnologia di rilevamento e controllo avanzata, integrata con elementi fisici di filtro funzionali e affidabili. La sua progettazione non invasiva garantisce sicurezza e protezione senza ostacolare la circolazione dei pedoni. Inoltre, la struttura resistente garantisce l'affidabilità e la facilità di manutenzione del sistema.

- L'efficiente sistema di non ritorno non rallenta la velocità di attraversamento delle persone
- Offre la massima sicurezza in aree quali frontiere, controllo dei passaporti e aree di recupero bagagli.
- Possibilità di configurare i livelli di sicurezza e di scegliere tra diverse opzioni di sensori
- Incorpora un'innovativa tecnologia di imaging 3D
- Risparmio sui costi operativi grazie alla ridotta necessità di personale di sicurezza
- Facile integrazione nei corridoi di uscita esistenti
- Possibilità di installazione a "pettine"
- Diverse versioni in lega leggera o acciaio inox
- Quattro larghezze disponibili: 650, 900, 1100, 1200 mm



Il service è nel nostro DNA

Contratti di manutenzione:

- Pacchetti di assistenza flessibili: la nostra varietà di servizi consente una maggiore flessibilità e soluzioni su misura.
- Normative locali: i nostri controlli di assistenza e programmi di manutenzione seguono sempre le normative locali.
- Manutenzione preventiva: garantiremo che siano programmate visite di assistenza regolari e che i componenti obsoleti vengano sostituiti ove necessario.
- Controlli di sicurezza e qualità: tutti i pacchetti includono verifiche di sicurezza, conformità e qualità.

Modernizzazioni e aggiornamento:

- Prolungamento della vita di esercizio possiamo prolungare la durata dei sistemi di ingresso, rendendoli allo stesso tempo più sostenibili.
- Riduzione dei costi energetici: aumentiamo il risparmio energetico.
- Esigenze mutevoli: siamo in grado di adattare il sistema di ingresso per migliorare la funzionalità e introdurre la tecnologia più recente.
- Rispetto delle norme: ci assicuriamo che siano soddisfatte le esigenze, gli standard e le norme di sicurezza attuali e future.
- Miglioramento del livello di prestazioni: possiamo ottimizzare il flusso d'accesso, il comfort e l'accessibilità.

Chiamate di emergenza:

- Risposta rapida: in caso di inattività improvvisa, garantiamo un intervento rapido.
- Soluzioni immediate: con un'ampia disponibilità di pezzi di ricambio e tecnici su tutto il territorio, possiamo risolvere qualsiasi problema in una sola visita, con risultati a lungo termine.
- Assistenza prioritaria 24/7: ti consentiamo di visualizzare facilmente la cronologia di assistenza e tutti gli appuntamenti imminenti.
- Pezzi di ricambio originali: usiamo sempre ricambi originali nei nostri interventi.
- Assistenza per tutti gli ingressi: i nostri tecnici sono in grado di riparare tutti gli ingressi indipendentemente dalla marca.

Tecnologia digitale e connessa:

- Grazie ai nostri prodotti digitali, avrai accesso a dati in tempo reale, analisi e una panoramica completa dei servizi di assistenza.
- Documentazione tecnica: abbiamo definito procedure e specifiche per la manutenzione di tutte le porte.
- Budgeting: il nostro pacchetto di servizi completo ti consente di pianificare e prevenire i costi su base annuale, senza sorprese lungo il percorso.
- Formazione: offriamo corsi e sessioni online gratuiti in modo che il tuo personale possa conoscere a fondo i sistemi ASSA ABLOY.

Il Gruppo ASSA ABLOY è il leader globale per le soluzioni di accesso.
Aiutiamo quotidianamente miliardi di persone a vivere in un mondo più aperto.

ASSA ABLOY Entrance Systems offre soluzioni che favoriscono un flusso efficiente e sicuro di persone e merci. La nostra offerta include un'ampia gamma di porte pedonali automatiche, portoni industriali e residenziali, sistemi di carico e recinzioni perimetrali, con il relativo servizio di manutenzione.