

Sistemi per porte automatiche scorrevoli

TORMAX Secure+Therm

Il nuovo punto di riferimento per porte automatiche scorrevoli sicure ed efficienti dal punto di vista energetico.

★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

Sicurezza ed efficienza energetica senza compromessi

La sicurezza e l'efficienza energetica delle porte scorrevoli automatiche hanno ora un nome: TORMAX Secure+Therm. Le nostre nuove porte possiedono infatti una protezione antieffrazione certificata secondo la classe di resistenza RC 2 e un profilato sottile separato termicamente, e riuniscono tutte le caratteristiche qualitative che fanno di una porta di ingresso un impianto moderno e di valore.

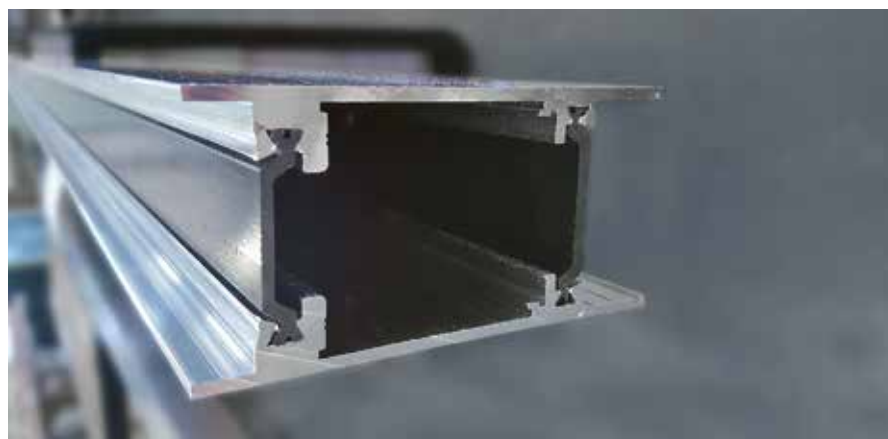
Sicurezza verificata Esercenti, albergatori e titolari di aziende vogliono e devono proteggere i propri edifici dalle effrazioni e dal vandalismo. Per poter mantenere ridotto il premio, le società di assicurazioni richiedono la messa a punto di opportuni piani di sicurezza. Dotate della nuova serratura a più punti di chiusura TORMAX e di numerose altre caratteristiche di sicurezza, le porte scorrevoli TORMAX Secure+Therm riuniscono tutti i vantaggi di una porta scorrevole automatica durante gli orari di apertura, garantendo la necessaria protezione antieffrazione dalla chiusura in poi. L'intero sistema è verificato e certificato.

Elevata efficienza energetica e aspetto estetico convincente Le porte TORMAX Secure+Therm lasciano fuori caldo, freddo, umidità e anche i rumori, e consentono di realizzare un'atmosfera gradevole in tutto l'edificio. Clienti e collaboratori percepiscono e apprezzano il grande comfort esistente. Grazie inoltre al profilato separato termicamente molto sottile e compatto delle porte scorrevoli TORMAX Secure+Therm, non è più necessario rinunciare a un aspetto estetico gradevole.

Tecnologia affidabile La proverbiale qualità di TORMAX conviene. La maggiore durata rispetto alla media delle porte, i motori privi di manutenzione e tecnologie affidabili garantiscono minori interruzioni di servizio e minori interventi di assistenza. L'elevata dinamica dei sistemi di azionamento TORMAX aumenta inoltre il comfort nell'utilizzo quotidiano. I costi totali di esercizio sono quindi notevolmente minori rispetto ad altri sistemi.

Serratura a più punti di chiusura TORMAX per un'elevata protezione antieffrazione

Profilo del telaio leggero e separato termicamente TORMAX LR 32THERM



Panoramica delle caratteristiche di prodotto

- › Protezione antieffrazione certificata secondo la classe di resistenza RC 2
- › Profilo del telaio leggero e separato termicamente per un'elevata efficienza energetica
- › Serratura a più punti di chiusura manuale o elettromeccanica integrata nel profilato della porta con sblocco manuale
- › Tecnologia di azionamento TORMAX iMotion di comprovata efficacia
- › Versione di equipaggiamento per vie di fuga e salvataggio FRW

Parametri porta Larghezza di apertura 700 – 3000 mm, altezza max. 3000 mm
Peso massimo del battente: 1×200 kg/2×180 kg
Peso massimo del battente per versione FRW: 1×150 kg/2×130 kg

Azionamento TORMAX iMotion 2302, TORMAX iMotion 2302.R (per FRW)
Motore sincrono senza riduttore, dinamico, silenzioso, efficiente, duraturo
Altezza d'ingombro 150 mm con guida ad assorbimento delle vibrazioni, grandi rulli tandem silenziosi e controrulli per la guida senza gioco del battente
Sistema multiplo antisgancio dell'anta scorrevole con aggancio laterale
Comando modulare e programmabile tramite microprocessore TORMAX iMotion, dalla funzionalità sorprendente e che comprende funzioni complete di monitoraggio e diagnostica
6 modalità di funzionamento (automatico, apertura ridotta, uscita, sempre aperta, chiusa, manuale)

Profilato della porta Profilo del telaio leggero e separato termicamente TORMAX LR 32THERM
Serratura a più punti di chiusura integrata con sblocco manuale
Spessore del profilato 40 mm
Spessore nominale della lastra in vetro 32 mm per vetri isolanti

Vetro di sicurezza isolante Vetro infrangibile RC 2: P4A a norma EN 356

Opzioni FRW: apertura elettromeccanica di emergenza
Modulo batteria per funzionamento di emergenza
Diversi moduli di ampliamento del sistema di comando; ulteriori ingressi e uscite, moduli di rete
Apertura meccanica di emergenza
Cilindro realizzabile in diverse versioni

Omologazioni CE (EN 16005 / DIN 18650; omologata TÜV)
EN 1627; omologata PFB
Predisposta per la norma EN 16361 (EN 1026, EN 1027, EN 12211)

the passion to drive doors

Il Suo partner ideale per le porte automatiche

Il primo automatismo per porte in Europa prodotto nel 1951 rappresenta l'evento fondante per il marchio TORMAX. TORMAX è un'azienda leader nel settore dei sistemi automatici per porte e in tutto il mondo annovera oltre 20 società del gruppo e 500+ distributori certificati.

TORMAX è sinonimo di automatismo per porte di alta qualità, affidabili e innovative. In qualità di azienda industriale svizzera indipendente e operante a livello mondiale, offriamo una gamma completa di sistemi automatici per porte garantendone il perfetto funzionamento per tutta la loro vita utile.

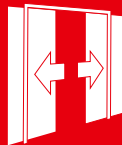
Affinché Lei possa fare le scelte giuste per il successo del Suo progetto, saremo lieti di accompagnarla, con i nostri consulenti tecnici competenti in materia, nella pianificazione, produzione e monitoraggio della struttura fino all'installazione. Il Suo partner TORMAX sarà lieto di informarla sui sistemi più adatti alle Sue esigenze, di mostrarle le nostre soluzioni innovative, di realizzare per Lei impianti affidabili ed efficienti in termini di costi e di soddisfare i Suoi desideri più speciali.

Rimanga in contatto con il pioniere delle porte automatiche!

www.tormax.com



Sistemi per porte a battente



Sistemi per porte scorrevoli



Sistemi per porte pieghevoli



Sistemi per porte girevoli