Porte Blindate Torterolo & Re SERIE CONFORT OPEN X



Massimo risparmio energetico e sicurezza senza compromessi

Antieffrazione Classe 3 norma ENV 1627

Abbattimento Acustico Rw 43 dB

Trasmittanza Termica U, = 1,0 W/m²K



Cerniera registrabile su due assi

Progettata per soddisfare le più recenti e qualificate esigenze del mercato anche in materia d'isolamento termico ed acustico, la Serie Confort risponde con coefficienti perfettamente adeguati ai limiti che la legge impone in materia, offrendo la massima protezione contro il freddo, il caldo e i rumori.



La sicurezza confortevole

Le elevate prestazioni termoacustiche di questa porta si devono alla coibentazione interna in lana di roccia e al pannello isolante posto sotto il rivestimento esterno.

Serratura di sicurezza motorizzata a gestione elettronica.

Con la Confort Open X non è più necessaria nessuna manovra di chiusura dei chiavistelli perché la porta fa tutto da sé grazie al movimento motorizzato.

Il comando può essere impartito digitando il codice personale sulla tastiera numerica o accostando alla porta la speciale chiave trasponder.

Con 6 diverse configurazioni è possibile implementare il sistema con apertura tramite telecomando, con lettore d'impronta digitale, smartphone, ecc....





PER INFORMAZIONI SULLE NOSTRE SERRATURE ELETTRONICHE MOTORIZZATE E LE DIVERSE CONFIGURAZIONI DISPONIBILI COLLEGATI AL NOSTRO SITO



QR CODE

SERIE CONFORT **OPEN X**

Caratteristiche tecniche

ANTA • Stri

- Struttura composta da doppia lamiera in acciaio elettrozincato con rinforzi verticali interni.
- Lamiere spessore 10/10.
- Coibentazione in materiale ignifugo.
- Pannello isolante esterno ad elevata prestazione termica.
- Guarnizione coestrusa in EPDM sui tre lati.
- 5 rostri fissi lato cerniere diametro 16 mm.
- 2 cerniere ad alta resistenza con cardine. diametro 14 mm, saldate alla struttura e registrabili in altezza e larghezza.
- Piastra a protezione serratura.
- Spioncino panoramico.
- Soglia mobile parafreddo.
- Maniglieria interna ed esterna disponibile in diverse tipologie e colori.

TELAIO E FALSOTELAIO

- Telaio e falsotelaio in acciaio pressopiegato, spessore 20/10, verniciati a forno color testa di moro; disponibili in diversi colori su richiesta. Telaio dotato di guarnizione di battuta coestrusa. Possibilità di registrazione tra telaio e falsotelaio, sia in altezza che in profondità, per una facile e rapida installazione.
- Coprifili in legno da applicare sul lato esterno del telaio.

SISTEMA DI CHIUSURA

- Serratura di sicurezza motorizzata a gestione elettronica con sistema meccanico per il funzionamento di emergenza azionato da cilindro a Profilo Europeo. Tre punti di chiusura centrali più lo scrocco.
- Due doppi deviatori laterali, posti uno in alto e l'altro in basso.

- Defender di protezione cilindro in acciaio antitrapano.
- Alimentazione a batterie alcaline con connessione a rete opzionale (consigliata per usi superiori alle 20 aperture / giorno).
- La logica di gestione è comandata, di serie, da 3 chiavi transponder e dalle tastiere, interna ed esterna.
 Può gestire sino a 128 accessi differenti.
- Le mostrine di dialogo presentano una tastiera interna a due pulsanti e una tastiera numerica esterna.
- 4 le modalità di funzionamento programmabili.
- Il cablaggio per remotizzazione apertura è opzionale e disponibile su richiesta.
- La serratura può essere dotata dei cilindri* a Profilo Europeo Smart, Excel e Prestige, così come di un pratico mezzo cilindro per l'utilizzo provvisorio in cantiere.

RIVESTIMENTI

- Entrambi i rivestimenti possono essere scelti nella gamma dei lisci, in legno massiccio, pantografati, con cornici in rilievo, in resina, in alluminio, ecc...
- Rivestimento interno fissato all'anta per mezzo di cornici in legno facili da smontare per l'accesso alla serratura.
- Rivestimento esterno fissato con bordi in lamiera plastificati colore testa di moro.

OPZIONI E VERSIONI SPECIALI

 E' possibile realizzare le porte della serie Confort Open: con sopraluce rettangolare cieco o vetrato; con scasso vetrato di diverse forme e dimensioni; con riscontro elettrico per apertura scrocco a distanza; con senso di apertura invertito (dall'interno verso l'esterno); inserite in ingressi blindati con parti fisse laterali vetrate.

TABELLA PRESTAZIONALE

Serratura di sicurezza

motorizzata a gestione

elettronica con sistema

meccanico dotato di

Profilo Europeo per

il funzionamento di

Versioni standard

e su misura ad una o

cilindro a

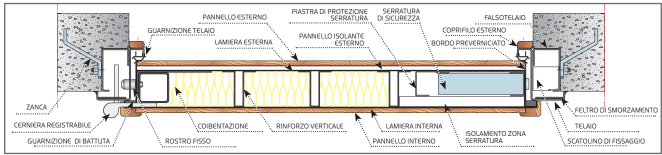
emergenza

due Ante.

ANTE	ANTIEFFRAZIONE	Trasmittanza Termica U _a (W/m²K)	Isolamento Acustico Rw (dB)	Resistenza al carico di VENTO (classe)	Permeabilità all'ARIA (classe)	Permeabilità all'ACQUA (classe)
1	Classe 3	1,0	43	C3 C5 con kit prestazionale] 4 con kit prestazionale	n.p.d. Fino a 7A con kit prestazionale
2	Classe 3	da 1,2 a 1,1	32	C3 C4 con kit prestazionale] 2 con kit prestazionale	n.p.d. OA con kit prestazionale

n.p.d.: nessuna prestazione dichiarata. Le prestazioni dichiarate relativamente ai valori di Trasmittanza Termica si riferiscono alla porta rivestita liscia con pannelli lignei da 7 mm di spessore e variano in funzione dei rivestimenti e degli optional richiesti.

SEZIONE ORIZZONTALE VERSIONE AD UN'ANTA - Sezione a titolo indicativo e non in scala.



MISURE STANDARD Luce netta Passaggio (cm)

1 ANTA				2 ANTE						
н	209	209	209	Н	209	209	209	209	209	209
L	79,5	84,5	89,5	L	110 (79,5+30,5)*	115 (84,5+30,5)*	120 (89,5+30,5)*	120 (79,5+40,5)	125 (84,5+40,5)	130 (89,5+40,5)

Disponibile nelle versioni in misura standard o su misura ad una o due ante. Per porte con luce netta passaggio inferiore a cm 195 verrà modificato lo schema di chiusura e potrà essere ridotto il numero dei rostri fissi. Anta semifissa dimensione minima luce netta cm 25.



TORTEROLO & RE S.p.A.

17017 COSSERIA (SV) - Via Cornareto, 180 Tel. 019 516901 - Fax 019 517097 www.torteroloere.it

E-mail: info@torteroloere.it

RIVENDITORE AUTORIZZATO