

Personalità raffinata, sicurezza evoluta

Antieffrazione Classe **3** norma EN 1627

Abbattimento Acustico Rw **41** dB

Trasmittanza Termica $U_g = 1,3$ W/m²K

Linee sobrie e superfici complanari con la parete o il telaio, su cui lo sguardo scorre senza essere distratto da cerniere o scalini. Isolamento acustico, termico e sistemi di chiusura di ultima generazione a cilindro o elettroniche motorizzate. La porta blindata Nuova Elegance esprime con garbo raffinato le più attuali tendenze dell'architettura d'interni insieme al comfort e alla sicurezza più evoluti.

Serratura doppia, funzionalità multipla

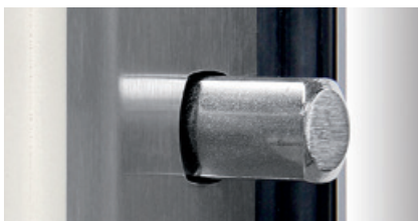
Una serratura di sicurezza con cilindro a profilo europeo – Smart, Excel o Prestige Torterolo & Re – con speciale dispositivo anti-strappo, anti-trapano e anti-estrazione, brevettato Torterolo & Re, che blocca il sistema in caso di estrazione forzata del cilindro e una serratura secondaria con cilindro, molto utile quando si voglia

limitare l'accesso di eventuali dipendenti o collaboratori: aziona lo scrocco, il chiavistello di chiusura e blocca anche la serratura principale. Su richiesta, il cilindro standard della serratura secondaria può essere sostituito da un cilindro di sicurezza a profilo europeo con dispositivo di protezione cilindro anti-trapano e anti-estrazione;



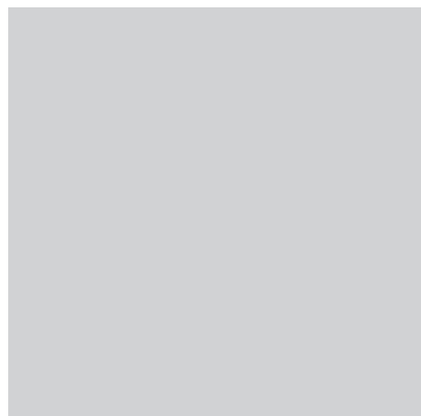
inoltre è possibile masterizzare entrambi i cilindri, in modo che un'unica chiave padronale azioni entrambi i meccanismi, e la chiave di servizio solo uno. Gli speciali chiavistelli sagomati a sezione maggiorata aumentano la resistenza ai tentativi di scasso.

Il doppio schermo d'isolamento garantisce performance molto elevate anche sotto il profilo del comfort grazie alla coibentazione interna in lana di roccia e al pannello isolante posto sotto il rivestimento esterno. L'anta è dotata di tre grandi rostri fissi in acciaio saldati alla lamiera esterna e di due robuste cerniere a scomparsa che si inseriscono nel telaio alla chiusura,

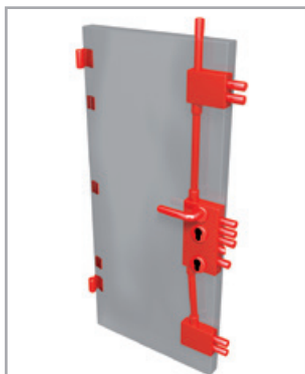


lasciando il lato interno dell'anta libero da ogni ingombro.

Nelle diverse configurazioni di posa Nuova Elegance può avere il pannello complanare con il telaio o con i coprifili o può essere installata rasoparete.



Caratteristiche tecniche



Serratura di sicurezza per cilindro a Profilo Europeo e serratura di servizio con cilindro. Versioni standard e su misura ad una o due Ante.

ANTA

- Struttura composta da doppia lamiera in acciaio elettrozincato con rinforzi verticali interni.
- Lamiera interna opportunamente sagomata per l'insediamento di materiale isolante.
- Lamiera esterna spessore 12/10, interna spessore 10/10.
- Coibentazione in materiale ignifugo.
- Guarnizione coestrusa in megol sui tre lati.
- 3 rostri fissi lato cerniere stampati in acciaio, sezione 8 x 50 mm..
- 2 cerniere a scomparsa ad alta resistenza con cardine diametro 14 mm, saldate alla struttura e registrabili in altezza e larghezza.
- Piastra a protezione serratura.
- Spioncino panoramico.
- Limitatore di apertura: opzionale.
- Soglia mobile parafreddo regolabile e sfilabile lato serratura.
- Maniglia interna ed esterna disponibile in diverse tipologie e colori.
- Angolo di massima apertura dell'anta: 105°.

TELAIO E FALSOTELAIO

- Falsotelaio in acciaio pressopiegato spessore 30/10; tipo **BIG** unico disponibile.
- Telaio bisagomato spessore 20/10 verniciato a forno colore RAL 9006; disponibile in diversi colori su richiesta; dotato di guarnizione di battuta coestrusa e di coprifili in legno da applicare sul lato esterno.
- Possibilità di registrazione tra telaio e falsotelaio, sui 3 assi: altezza, profondità e larghezza, per una facile e rapida installazione.

SISTEMA DI CHIUSURA

- Serratura di sicurezza predisposta per cilindro a Profilo Europeo con dispositivo antistrappo. Tre punti di chiusura centrali più il mezzo giro. Chiavistelli sagomati a profilo depositato.
- Due doppi deviatori laterali, posti uno in alto e l'altro in basso e un perno a soffitto..
- Serratura secondaria equipaggiata, di serie, con cilindro di servizio: azione lo scrocco, un chiavistello di chiusura e blocca la serratura di sicurezza.
- Defender di protezione cilindro in acciaio antitrapano con geometria resistente allo strappo.
- La serratura può essere dotata dei cilindri a Profilo Europeo presenti sul nostro listino, così come di un mezzo cilindro provvisorio di cantiere.

RIVESTIMENTI

- I rivestimenti esterni possono essere scelti nella gamma dei lisci, in legno massiccio, pantografati, con cornici in rilievo, in resina, in alluminio, ecc... Per quelli interni è disponibile l'intera gamma dei lisci e dei lavorati con spessori maggiori di 16 mm.
- Rivestimento interno fissato all'anta per mezzo di speciali profili in alluminio asportabili per l'accesso alla serratura..
- Rivestimento esterno fissato con bordi in lamiera di acciaio inox.

OPZIONI E VERSIONI SPECIALI

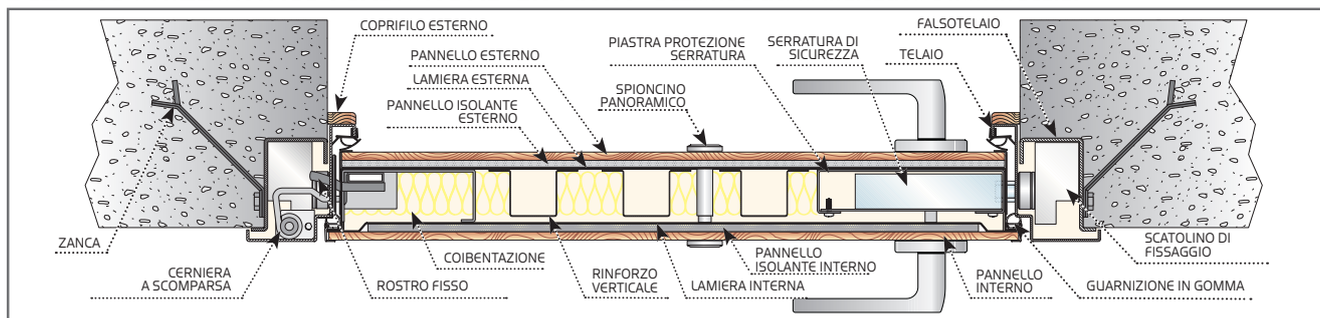
- E' possibile installare raso parete le nuove Elegance con l'inserimento di un profilo opzionale in alluminio ed equipaggiandole di un rivestimento interno da 16 mm di spessore.
- E' possibile realizzare le porte Elegance €25: con senso di apertura invertito (dall'interno verso l'esterno).

TABELLA PRESTAZIONALE

ANTE	ANTIEFFRAZIONE	Trasmittanza Termica U _t (W/m ² K)	Isolamento Acustico Rw (dB)	Resistenza al carico di VENTO (classe)	Permeabilità all'ARIA (classe)	Permeabilità all'ACQUA (classe)
1	Classe 3	1,3 1,4 con pannello ext. alluminio	41	C3	1	n.p.d.
2	Classe 3	1,5 1,6 con pannello ext. alluminio	n.p.d.	C3	1	n.p.d.

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			
H	209	209	209	H	209	209	209
L	79,5	84,5	89,5	L	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. Altezza minima luce netta passaggio cm 195. Anta semifissa dimensione minima luce netta cm 35.

VERSIONE RASO MURO

