

PROTEZIONE, RISPARMIO ENERGETICO E COMFORT.

Antieffrazione

Versioni con scasso vetrato, sopra-
luce o due ante

Classe **3** norma ENV 1627

Classe **3** norma ENV 1627

Abbattimento Acustico

in funzione del kit prestazionale

Rw da **33** a **38** dB

Trasmittanza Termica

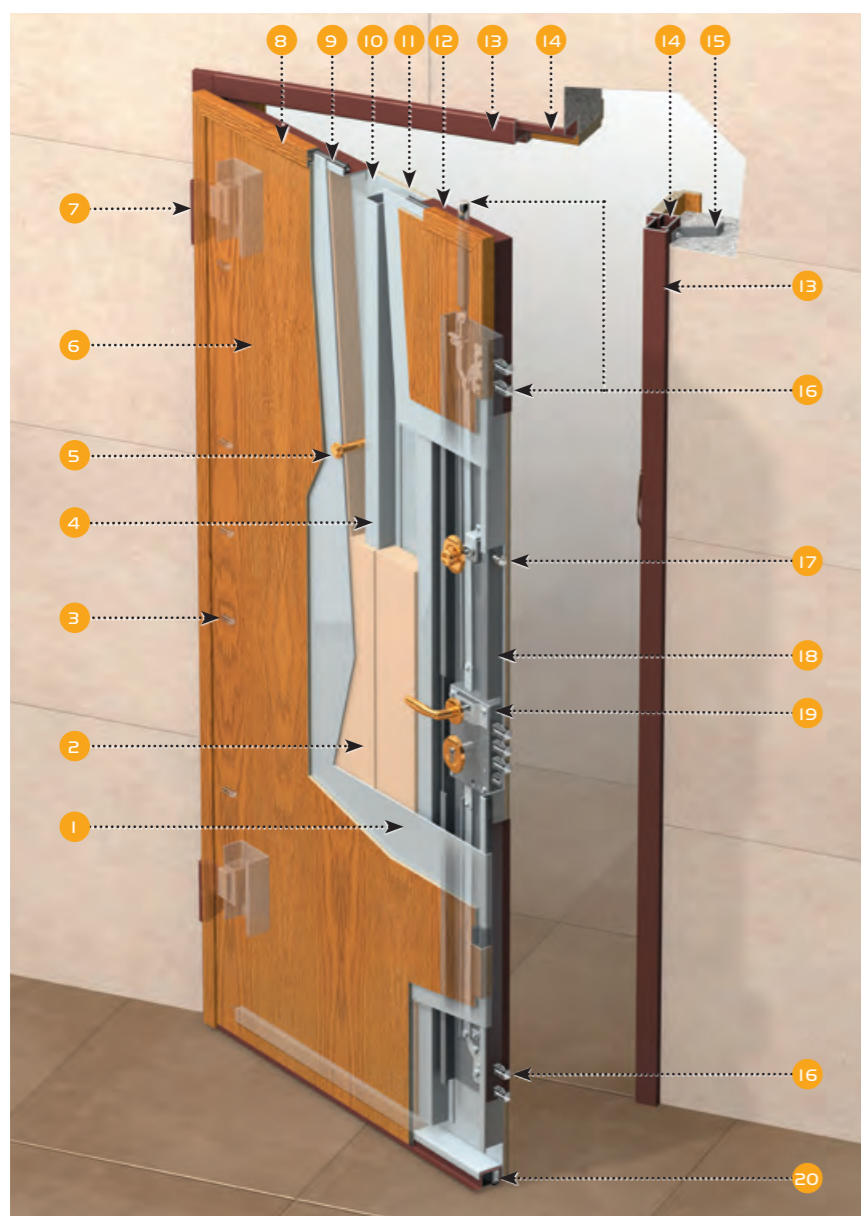
in funzione della dotazione del telaio e del tipo di rivestimento

U = da **1,4** a **1,3** W/m²K

Impeccabili in ogni dettaglio funzionale ed estetico, eccellenti anche sotto il profilo del comfort ambientale, le porte blindate della Serie Gold costituiscono il complemento ideale dell'appartamento di prestigio.

La struttura in doppia lamiera è rinforzata con omega interni. Gli speciali chiavistelli sagomati a sezione maggiorata aumentano la resistenza ai tentativi di scasso; due doppi deviatori laterali, posti uno in alto e l'altro in basso ed un perno a soffitto. Il registro scrocco con piastrina anti-apertura impedisce la manipolazione della serratura con "carta di credito" e facilita lo scorrimento della chiave.

Le ottime prestazioni termiche e acustiche sono assicurate dal materiale isolante utilizzato in tutto il volume interno della porta. Le porte della Serie Gold sono disponibili in dimensioni standard o su misura ad una o due ante e possono essere realizzati anche nelle versioni speciali: con scasso vetrato, con sopra-
luce, ad arco....



- 1 Lamiera interna
- 2 Coibentazione
- 3 Rostri Fissi
- 4 Rinforzi verticali
- 5 Spioncino panoramico
- 6 Pannello interno
- 7 Cerniere registrabili
- 8 Cornice fermapannello interno
- 9 Guarnizione anta
- 10 Lamiera esterna
- 11 Pannello esterno
- 12 Bordo fermapannello esterno
- 13 Telaio
- 14 Falsotelaio
- 15 Zanca
- 16 2 doppi deviatori con asta verticale
- 17 Limitatore d'apertura
- 18 Piastra protezione serratura
- 19 Serratura di Sicurezza
- 20 Soglia mobile parafreddo

TR 410

Il cilindro garantisce sicurezza

Serratura di sicurezza con cilindro a profilo europeo brevettata antistrappo.

Un'unica piccola chiave aziona l'intero sistema di chiusura; gli speciali chiavistelli sagomati a sezione maggiorata aumentano la resistenza ai tentativi di scasso. Il cilindro di sicurezza a profilo europeo - Smart, Excel o Prestige Torterolo & Re - è dotato di un dispositivo di protezione anti-trapano e anti-estrazione. Lo speciale dispositivo antistrappo, brevetto Torterolo & Re, blocca il sistema in caso di estrazione forzata del cilindro.



Principali varianti eseguibili:



TR 611

Doppia serratura, doppia tranquillità



Serratura di sicurezza con cilindro a profilo europeo brevettata antistrappo e serratura secondaria con cilindro.

Il cilindro - Smart, Excel o Prestige Torterolo & Re - è dotato di un dispositivo di protezione anti-trapano e anti-estrazione. Lo speciale dispositivo anti-strappo, brevetto Torterolo & Re, blocca il sistema in caso di estrazione forzata del cilindro. Gli speciali chiavistelli sagomati a sezione maggiorata aumentano la resistenza ai tentativi di scasso.

La chiave della serratura secondaria, 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.

LINX LIGHT

La sicurezza a gestione elettronica

Serratura di sicurezza motorizzata a gestione elettronica.

Questo modello è dotato di una serratura motorizzata di nuova generazione a gestione elettronica.

I chiavistelli e lo scrocco, infatti, si ritraggono ed escono in modo automatico semplicemente accostando la tessera transponder all'apposito lettore sul lato esterno, o premendo un pulsante dal lato interno.

Particolarmente indicata per uso domestico, è molto semplice nell'utilizzo quotidiano come nella programmazione.

Sul lato esterno della porta è situato un lettore transponder che riceve e decodifica il segnale delle speciali chiavi tessera.

Sul lato interno è presente una bocchetta con i pulsanti per l'apertura e la programmazione delle diverse modalità di funzionamento:

- Apertura e chiusura automatica
- Apertura e chiusura automatica dei chiavistelli e azionamento con maniglia dello scrocco
- Apertura automatica e chiusura chiavistelli tramite tessera o pulsante (modalità adatta ad uso ufficio)

Facile e rapida da installare, non richiede alcun collegamento alla rete elettrica ed è dotata di un cilindro per l'apertura meccanica d'emergenza. Il funzionamento è garantito per oltre 15.000 cicli da normali batterie alcaline.

Sono disponibili in opzione il collegamento alla rete elettrica, per le situazioni in cui la porta viene usata con grande frequenza, ed un cablaggio per comandarne l'apertura a distanza.

