

# Porte Blindate Torterolo & Re SERIE CHROME TR 450

TORTEROLO & RE

## Il valore della sicurezza e della bellezza

<b>Antieffrazione</b>	Classe <b>3</b> norma ENV 1627
<b>Abbattimento Acustico</b>	Rw <b>33</b> dB
<b>Trasmittanza Termica</b>	$U_g = 1,3$ W/m <sup>2</sup> K



Con le porte blindate della serie CHROME, ogni appartamento acquista più valore: il valore della sicurezza e della bellezza. La rigorosità del progetto, l'avanzata tecnologia produttiva e i rigidi criteri selettivi di materiali e serrature garantiscono, infatti, un'efficace resistenza passiva contro l'effrazione. La cura dei particolari, la bellezza e la varietà dei rivestimenti soddisfano le più svariate esigenze di gusto e di stile. Queste porte blindate hanno superato le prove di scasso e sfondamento previste dalla normativa europea ENV 1627, ottenendo la certificazione in Classe 3.

### Serratura di sicurezza con cilindro a profilo europeo.

La chiave, di dimensioni ridotte, aziona 3 chiavistelli centrali, il mezzo giro e 2 deviatori laterali posti uno in alto ed uno in basso.



La protezione del cilindro è garantita da un defender antitrapano ed antistrappo di forma conica e da un sistema brevettato Torterolo & Re che blocca la serratura in caso di estrazione del cilindro.

Sono disponibili in opzione cilindri con chiave a duplicazione protetta e borchie ad ulteriore protezione allo strappo.

In caso di smarrimento delle chiavi, è sufficiente sostituire il solo cilindro senza intervenire sulla serratura.

La speciale protezione in acciaio antitrapano, protegge tutta la serratura dai tentativi di scasso con trapani od oggetti da taglio.



# SERIE CHROME TR 450

## Caratteristiche tecniche



Serratura di sicurezza per cilindro a Profilo Europeo. Versioni standard ad un' Anta.

### ANTA

- Struttura composta da doppia lamiera in acciaio elettrozincato con rinforzi verticali interni.
- Lamiera esterna spessore 10/10, interna spessore 8/10.
- Coibentazione in materiale ignifugo.
- 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.
- Piastra a protezione serratura.
- Spioncino panoramico.
- Limitatore di apertura
- Soglia mobile parafreddo.
- Maniglia 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. Possibilità di registrazione tra telaio e falsotelaio, sia in altezza che in profondità, per una facile e rapida installazione.

### SISTEMA DI CHIUSURA

- Serratura di sicurezza per cilindro a Profilo Europeo, con dispositivo antistrappo. Tre punti di chiusura centrali più lo scrocco.
- Due deviatori laterali, posti uno in alto e l'altro in basso.
- Defender di protezione cilindro in acciaio antitrapano.
- 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 Chrome: con sopraluce rettangolare cieco o vetrato; con riscontro elettrico per apertura scrocco a distanza.



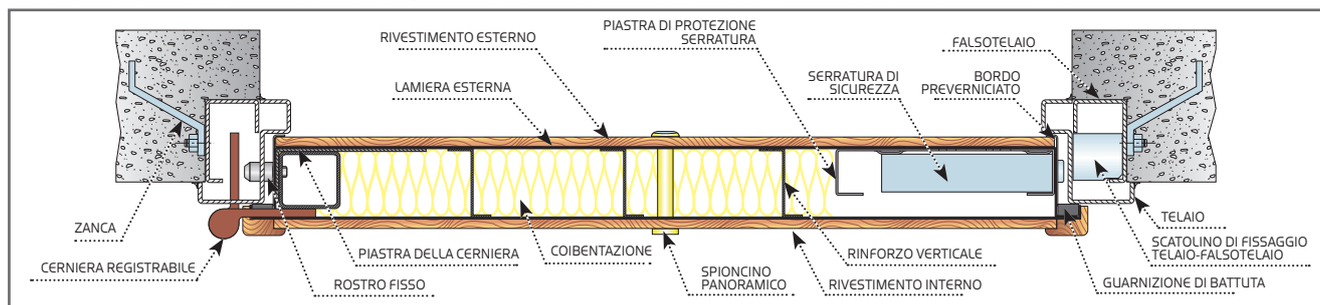
\* PER LA SCELTA DEI CILINDRI E DETTAGLI SULLE SICUREZZE DELLE SERRATURE COLLEGATI AL NOSTRO SITO

## TABELLA PRESTAZIONALE

ANTE	ANTIEFFRAZIONE	Trasmittanza Termica $U_g$ (W/m <sup>2</sup> K)	Isolamento Acustico $R_w$ (dB)	Resistenza al carico di VENTO (classe)	Permeabilità all'ARIA (classe)	Permeabilità all'ACQUA (classe)
1	Classe 3	1,3 1,5 con pannello ext. alluminio	da 33 a 40	C3	1 3 con kit prestazionale	n.p.d. 3A 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			
H	209	209	209
L	79,5	84,5	89,5

\* Disponibile esclusivamente in misura standard ad un'anta.