PORTA BLINDATA SAFE 4

PRODOTTO

CARATTERISTICHE



LATO INTERNO

LATO ESTERNO



- Classe antieffrazione: Classe 4 ENV 1627
- Prestazione termica: Ud 1,3 W/m2K
- Prestazione acustica: Rw 41 dB
- Telaio bianco
- Pannello interno: Marina Color laccato RAL 9016
- Pannello esterno: Impiallacciato Tanganica medio
- Maniglieria: Argento
- Limitatore di apertura
- Misure: 80/90 x 210

PERSONALIZZAZIONI:

- Pannello interno*/esterno
- Maniglia ed accessori

Certificazione

Le serrature a cilindro sono collaudate e soddisfano i più alti requisiti richiesti dalla Norma Europea UNI EN 12209:03

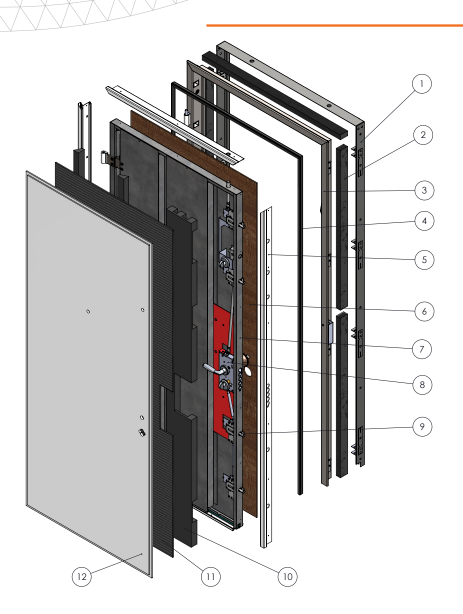
*perdita di prestazione termica Ud 1.3



PORTA BLINDATA SAFE 4

TECNICHE

INFORMAZIONI



- Controtelaio in acciaio zincato 17/10 Non incluso
- Telaio in acciaio zincato prefilmato bianco, spessore 20/10.

COMPOSIZIONE ANTA:

- Struttura metallica di acciaio zincato 15/10
- 2 omega di rinforzo in lamiera zincata pressopiegata 15/10
- Piastra di rinforzo della serratura in manganese spessore 20/10
- · Coibentazione interna fonoassorbente su tutta la superficie anta interna
- · 3 cerniere registrabili su tre assi
- 7 rostri fissi lato cerniera antisollevamento
- Para aria con discesa automatica in chiusura e registrabile

GRUPPO CHIUSURA:

- 4 chiavistelli di chiusura Ø 18 mm (sporgenti 40 mm più lo scrocco)
- 2 chiavistelli laterali bassi (sporgente 30 mm)
- 2 chiavistelli laterali alti (sporgente 30 mm)
- 1 asta catenaccio superiore (sporgente 20 mm)
- 1 Cilindro europeo con protezione esterna antitrapano CISA ASTRAL TKP
- 5 chiavi padronali, 1 di cantiere e tessera di proprietà duplica protetta
- 1. CONTROTELAIO
- 2. MATERIALE ISOLANTE TELAIO/CONTROTELAIO
- 3. TELAIO
- 4. GUARNIZIONE TELAIO
- 5. CARENA ANTA
- 6. PANNELLO ESTERNO SP 6 mm
- 7. CARCASSA METALLO
- 8. SERRATURA
- 9. CHIUSURE SUPPLEMENTARI A UNCINO
- 10. MATERIALE ISOLANTE
- 11. MATERIALE ISOLANTE
- 12. PANNELLO INTERNO SP 12 mm

