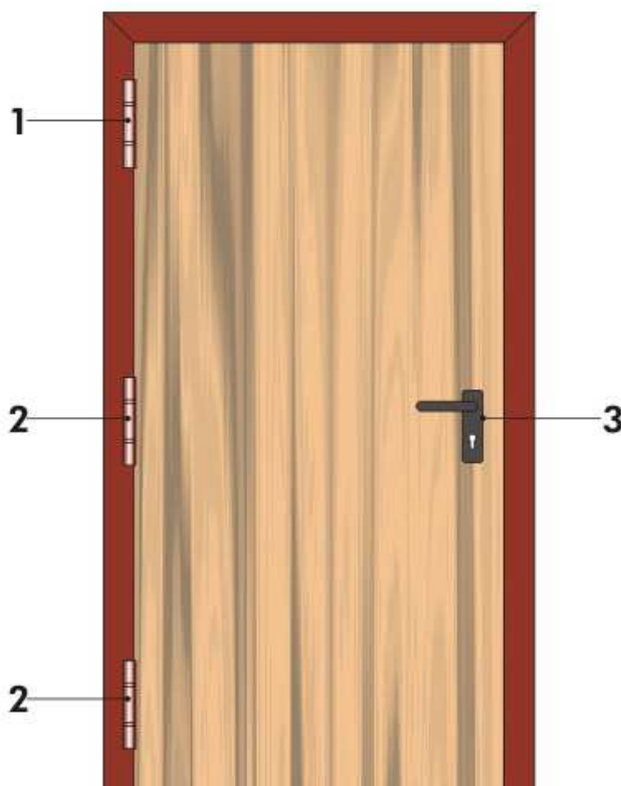


Modello: New Sigla per esterni

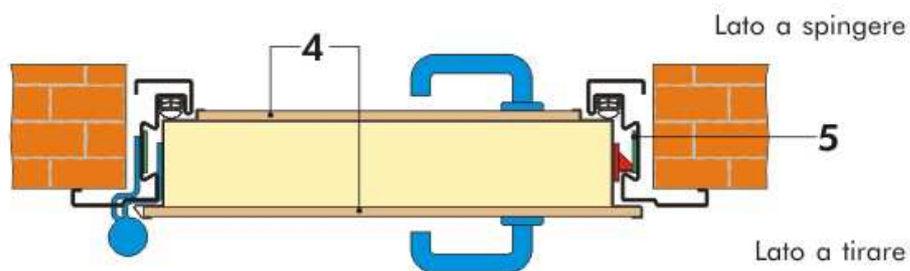


STRUTTURA PORTA



- 1: Cerniera registrabile
- 2: Cerniera per autochiusura
- 3: Maniglia antinfortunistica
- 4: Pannello in legno
- 5: Guarnizione termoespandente

SEZIONE ORIZZONTALE



Disegno esemplificativo e fuori scala

Caratteristiche principali versione standard

Porta tagliafuoco in acciaio rivestita in legno, ad un' anta, una soluzione che risponde perfettamente alle esigenze di abitazioni, edifici pubblici, cinema, ristoranti e ovunque ci sia l'esigenza di unire la compartimentazione antincendio all'eleganza del legno.

Anta cieca di spessore 79 mm circa, costruita in acciaio zincato con struttura a doppia lamiera di spessore 7/10, rivestita da pannello liscio Magic Wood di spessore 7 mm nelle essenze:

Tanganika tinto standard, Tanganika medio, Tanganika medio chiaro, Tanganika medio scuro, Tanganika medio invecchiato, Tanganika naturale, Tanganika biondo, Mogano tinto, Mogano medio, Mogano naturale, oppure da pannello liscio truciolare di spessore 7 mm nelle essenze: Mogano grezzo e Tanganika grezzo.

L' anta è caratterizzata da carenatura protettiva in acciaio sui 4 lati del battente, riempimento interno dell'anta con materassino in lana di roccia ad alta densità, rinforzo interno per un eventuale montaggio del maniglione antipanico e del chiudiporta aereo, e soglia mobile automatica sul lato inferiore, n.3 cerniere a tre ali di cui una registrabile in altezza su sfera in acciaio verniciato certificate in base alla Norma di riferimento UNI EN 1935:2004 con 200.000 cicli, e n° 2 con molla elicoidale di torsione incorporata per l' autochiusura della porta.

Sistema di chiusura con serratura ad infilare con cilindro yale con ingresso chiave dal lato esterno ed interno e n. 3 chiavi, maniglia antinfortunistica in resina colore nero opaco con anima interna in acciaio nella versione maniglia + maniglia su placca.

Telaio a Z su 3 lati in acciaio zincato verniciato con zanche a murare integrate nel telaio e predisposizione per eventuale fissaggio a tassellare, guarnizione termo espandente e guarnizione di battuta.

Disponibile nelle essenze standard Tanganika e Mogano con verniciatura di tipo poliuretano con finitura trasparente satinata e telaio nel colore testa di moro con verniciatura a polvere tipo poliesteri con finitura gofrata.

La porta è corredata di dichiarazione di prestazioni come da marcatura CE secondo le norme:

EN 14351-1 e EN 16034

Classe di resistenza al fuoco EI₂120

Per misure passaggio con e senza maniglione antipanico verificare schede tecniche.

Misure disponibili		
Larghezza vano muro Standard	→	800-900-1000-1200
Altezza vano muro Standard	→	2150