

Trend

 CERTIFICATA IN CLASSE 3 SECONDO LA NORMA UNI ENV 1627

MISURE STANDARD

Luce netta di passaggio

Larghezza: 800—850—900 Altezza: 2100

DOTAZIONE DI SERIE

- **Falso telaio** in acciaio pressopiegato assemblato mediante saldatura, dotato di otto robuste zanche di ancoraggio o perni e di otto blocchetti regolabili per il fissaggio del telaio maestro.
- **Telaio maestro** in acciaio pressopiegato assemblato mediante saldatura dotato di cardini saldati su appositi supporti; finitura in antiruggine e successiva mano di vernice epossidica a due componenti. Il colore di serie è marrone testa di moro. Completo di guarnizione in gomma.
- **Battente** in doppio strato di lamiera d'acciaio zincata, con rinforzi interni trasversali e longitudinali in acciaio pressopiegato. Tutti i componenti interni sono in acciaio zincato. Profilo perimetrale del battente in acciaio inox su tre lati. Cardini regolabili contrapposti; spioncino grandangolare; cornici paraspigolo interne; guarnizioni di battuta in gomma su tre lati. Mezza maniglia interna e pomolo esterno fisso, oppure doppia maniglia passante in ottone.
- **Pannelli di rivestimento** a scelta tra le seguenti finiture:

Noce Tanganica	medio 3 - chiaro 13 - naturale 9
Noce Mansonia	scuro 8 - medio 12
Mogano	scuro 7 - chiaro 15
Rovere	scuro 16 - medio 14 - naturale 10

Frassino, Ciliegio, Bianco, Noce Nazionale
Rivestimenti con maggiorazione:
Avorio, Rovere sbiancato poro aperto, Acero, Wengè poro aperto

CARATTERISTICHE DELLA STRUTTURA E DEL GRUPPO DI SICUREZZA

- N° 2** chiavistelli centrali più lo scrocco
- N° 2** chiavistelli laterali inferiori
- N° 2** chiavistelli laterali superiori
- N° 1** Serratura ad ingranaggi azionata da un cilindro europeo di sicurezza antitrapano resistente al bumping con piastra di protezione e borchia esterna antistrappo ed antieffrazione imbullonata alla serratura con dispositivo antishock
- N° 1** chiave di cantiere + n° 5 chiavi padronali a duplicazione protetta
- N° 3** rostri fissi
- N° 2** omega di rinforzo longitudinale
- N° 1** tubolare longitudinale per supporto cerniere

