



- 1** Falso telaio  
*False frame*
- 2** Telaio fisso antistrappo  
*Tear-out resistant fixed frame*
- 3** Anta apribile,  
costruita in lamiera di acciaio zincata  
*Openable wing,  
in galvanised steel sheet*
- 4** Cerniere registrabili in acciaio  
ad altissima resistenza  
*Highly-resistant steel hinges*
- 5** Omega di rinforzo verticale  
e quattro orizzontali  
*Two vertical reinforcing layer  
and four horizontal ones*
- 6** Due deviatori a doppio pistone  
*Double three-piston diverter*
- 7** Serratura ad altissima sicurezza  
con cilindro K2 Securemme  
con n°5 chiavi + 1 da cantiere  
*Highly-secured lock  
with K2 Securemme cylinder  
with 5 keys + 1 coding key*
- 8** Pomolo fisso e maniglia in alluminio bronzato  
*Fixed knob and bronze aluminium handle*
- 9** Guarnizione di battuta perimetrale  
*Perimeter door stop seal*
- 10** Spioncino grandangolare 180°  
*Wide-angle 180° peephole*
- 11** Soglia mobile paraspifferi  
*Mobile draught guard*
- 12** Gancio di sicurezza  
*Safety hook*
- 13** Pannelli di rivestimento (optional)  
*Trim panels (optional)*
- 14** Lamiera aggiuntiva zincata (optional)  
*Additional galvanised sheet*
- 15** Coibentazione interna (optional)  
*Internal thermal insulation (optional)*

Dimensioni standard Luce passaggio  
*Standard size Passage light*

**L 80/85/90 H 210**

Fuori standard Luce passaggio  
*No standard passage light*

Larghezza  
*Width* > da 500 a 950 cm

Altezza  
*Height* > da 1600 a 2250 cm

