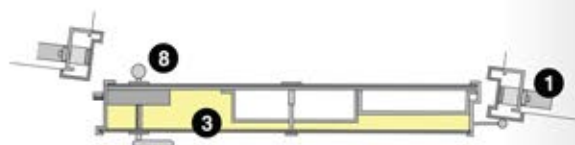


- 1 Falso telaio
False frame
- 2 Telaio fisso antistrappo
Tear-out resistant fixed frame
- 3 Anta apribile,
costruita in lamiera di acciaio zincato
Openable wing, in galvanised steel sheet
- 4 Cerniere registrabili in acciaio
ad altissima resistenza
Highly-resistant steel hinges
- 5 Omega di rinforzo verticale e quattro orizzontali
Reinforcing vertical sheet layers
- 6 Due deviatori a doppio pistone
Two three-piston diverters
- 7 Serratura motorizzata con n°3 Key CARD
con cilindro K2 Securemme e con n°5 chiavi + 1 da cantiere
*Motor lock with 3 Key cards
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
Door-stop 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)
- 16 Porta batteria con batterie alcaline
Battery case with alkaline batteries
- 17 Tastiera interna
Inner keyboard



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

Sistema di comando a transponder
Trasponder control system



Tastiera interna
Inner keyboard



Serratura
motorizzata
Inner keyboard

