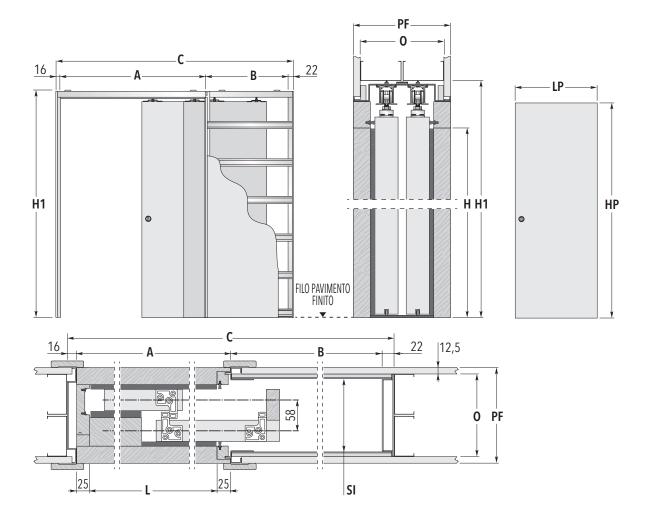
# **TELESCOPICA**

### **CARTONGESSO**





| DIMENSIONI STANDARD |                   |      |                 |           |           |  |
|---------------------|-------------------|------|-----------------|-----------|-----------|--|
| LUCE DI PASSAGGIO   | MISURE D'INGOMBRO |      | PANNELLO PORTA* |           |           |  |
| L x H               | C x H1            | Α    | В               | LP        | HP        |  |
| 1140 x 2000/2100    | 1853 x 2090/2190  | 1190 | 625             | 615÷635   | 2010/2110 |  |
| 1340 x 2000/2100    | 2153 x 2090/2190  | 1390 | 725             | 715÷735   | 2010/2110 |  |
| 1540 x 2000/2100    | 2453 x 2090/2190  | 1590 | 825             | 815÷835   | 2010/2110 |  |
| 1740 x 2000/2100    | 2753 x 2090/2190  | 1790 | 925             | 915÷935   | 2010/2110 |  |
| 1940 x 2000/2100    | 3053 x 2090/2190  | 1990 | 1025            | 1015÷1035 | 2010/2110 |  |

| SPESSORI DISPONIBILI |          |              |  |  |
|----------------------|----------|--------------|--|--|
| PARETE FINITA        | ORDITURA | SEDE INTERNA |  |  |
| PF                   | 0        | SI           |  |  |
| 180                  | 2x75     | 134          |  |  |

# PANNELLO PORTA

Il controtelaio ECLISSE ospita qualsiasi pannello porta scorrevole standard presente sul mercato.

misure espresse in mm



#### FUORI MISURA



#### AVVERTENZE



### ACCESSORI APPLICABILI

Sono anche disponibili controtelai con larghezze che variano da mm 1140 a mm 2340 e altezze da mm 1000 a mm 2600 (misure intermedie di mm 50 in altezza).

- ▶ È consigliabile applicare un pannello porta in legno con spessore max mm 43 (comprese eventuali cornici fermavetro).
- ▶ La portata standard è di 100 kg per anta.
- ▶ I pannelli porta rimangono sporgenti dagli stipiti del controtelaio.
- ▶ Non utilizzabile con porte tutto vetro.
- \* Le quote indicate sono relative a pannelli porta in legno.
- ▶ Sincronizzazione per Telescopica
- ► ECLISSE BIAS®
- ► Profilo Security

