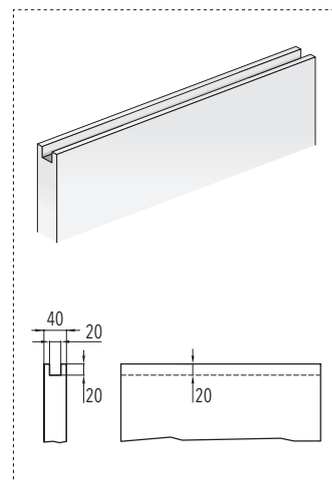


## INFO

Suggerimento: per risolvere il problema dei cablaggi elettrici vedere mod. ECLISSE SYNTESIS® LUCE estensione

## PANNELLO PORTA

I pannelli porta ospitati dal modello ECLISSE SYNTESIS® LINE devono essere fresati lungo il profilo superiore, come indicato nei disegni (escluso porte tutto vetro).



### DIMENSIONI STANDARD

| LUCE DI PASSAGGIO<br>A x H | MISURE D'INGOMBRO |                  | PANNELLO PORTA* |           |
|----------------------------|-------------------|------------------|-----------------|-----------|
|                            | B                 | C x H1           | LP              | HP        |
| 1200 x 2000/2100           | 735               | 2656 x 2060/2160 | 615÷635         | 1992/2092 |
| 1400 x 2000/2100           | 835               | 3056 x 2060/2160 | 715÷735         | 1992/2092 |
| 1600 x 2000/2100           | 935               | 3456 x 2060/2160 | 815÷835         | 1992/2092 |
| 1800 x 2000/2100           | 1035              | 3856 x 2060/2160 | 915÷935         | 1992/2092 |
| 2000 x 2000/2100           | 1135              | 4256 x 2060/2160 | 1015÷1035       | 1992/2092 |

### SPessori DISPONIBILI

| PARETE FINITA<br>PF | TRAMEZZA<br>T | SEDE INTERNA<br>SI |
|---------------------|---------------|--------------------|
| 108                 | 80            | 54                 |
| 125                 | 100           | 54                 |
| 150                 | 120           | 54                 |

misure espresse in mm



#### FUORI MISURA

Sono disponibili controtelai con larghezze che variano da mm 1200 a mm 2600 e altezze da mm 1000 a mm 2700 (misure intermedie di mm 100 in larghezza e di mm 50 in altezza).



#### AVVERTENZE

- ▶ La luce foro A è ridotta di 14 mm.
- ▶ Spessore obbligatorio 125, 150 mm per A superiore a 2000 mm per qualsiasi altezza.
- ▶ Si consiglia di applicare un pannello porta con uno spessore max mm 40 (comprese eventuali cornici fermavetro).
- ▶ La portata dei carrelli è di 100 kg.
- \* Le quote indicate sono relative a pannelli porta in legno.

Per esigenze costruttive e antinfortunistiche del sistema, ECLISSE consiglia di mantenere il pannello porta sporgente di 80 mm.

- ▶ Se necessario, il fermo porta regolabile permette di modificare la luce di passaggio effettiva.
- ▶ Per mandare completamente a scomparsa il pannello prevedere una fresata passante.
- ▶ La fresata per il guida porta deve avere le seguenti dimensioni: 7x15 mm



#### ACCESSORI APPLICABILI

- ▶ ECLISSE SYNTESIS® BATTISCOPIA
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ Profilo Security