



DIMENSIONI STANDARD - STANDARD DIMENSIONS

| LUCE DI PASSAGGIO<br>DOORWAY      |            | MISURE DI INGOMBRO<br>OVERALL DIMENSIONS |           | DIMENSIONI PERSIANA/INFERRIATA<br>THICKNESS OF SHUTTER/GRATING |          |
|-----------------------------------|------------|--|-----------|--|----------|
| L                                 | H          | Z  | HT        | LP   | HP       |
| 1000 (500+500) ÷ 3000 (1500+1500) | 500 ÷ 2900 | $(L \times 2) + 150$                     | $H + 120$ | $L/2 + 20$   | $H + 10$ |

|    | DIMENSIONI - SPESSORI<br>DIMENSIONS - THICKNESSES |     |
|----|---|-----|
| SE | 105   | 125 |
| SI | 67  | 87  |

| ESEMPIO DI CALCOLO DEGLI INGOMBRI<br>EXAMPLE OF CALCULATION OF THE OVERALL DIMENSIONS |
|---|
| L = 1400 mm    H = 2000 mm  |
| APPLICARE LA FORMULA<br>APPLY THE FORMULA   |
| $Z = (1400 \times 2) + 150 = 2950 \text{ mm}$   |
| $HT = 2000 + 120 = 2120 \text{ mm}$   |

## NOTE TECNICHE - TECHNICAL NOTES

- Per altezze (H) superiori a 2400 mm è preferibile l'impiego del controtelaio con sede interna (SI) 87 mm.
- Per sedè interna (SI) da 67 mm è preferibile l'impiego di persiane/inferriate di spessore max 50 mm.
- In caso di motorizzazione, il controtelaio dovrà essere maggiorato in larghezza (L) di 50 + 50 mm, altrimenti la luce di passaggio sarà ridotta di 100 mm.
- Fondo del controtelaio in alluminio.
- Per misure speciali verificare fattibilità in azienda.
- For heights (H) bigger than 2400 mm, it is advisable to use pocket frames with internal seat (SI) of 87 mm.
- For pocket frames with internal opening (SI) of 67mm, it is suitable for shutters/grating up to 50 mm thick.
- In case of motorisation, the pocket frame must be increased in width (L) by 50+50 mm, otherwise the doorway will be reduced by 100 mm.
- Pocket frame bottom in aluminium.
- For special dimensions, please check the feasibility with the company.