



A= claro total

B= claro de los paneles plegables

C= claro de la puerta

H= altura total del claro

$$\text{Ancho zoclo plegable (Lpl)} = \frac{B - 10 \text{ mm}}{\# \text{ de paneles}} - 13 \text{ mm}$$

$$\text{Ancho zoclo puerta (Lpt)} = C - 18 \text{ mm}$$

\*  $\text{Ancho del Cristal (L1)} = \text{zoclo (Lpl/Lpt)} + 10 \text{ mm}$

$$\text{Altura del Cristal (H1)} = H - 190 \text{ mm}$$

