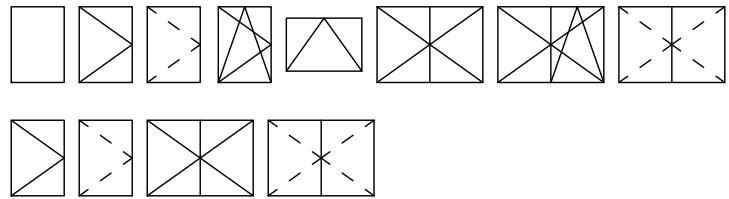


SERIE "Carrillo 70"

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ◀ Ancho de marco: **70 mm.**
- ◀ Ancho de hoja: **77 mm.**
- ◀ RPT con poliamida de **34 mm.** en marco y **24 mm.** en hoja
- ◀ Acristalamiento máximo: **54 mm.**

POSIBILIDADES CONSTRUCTIVAS



PRESTACIONES

- ◀ Permeabilidad al aire: Clase 4 (UNE-EN 12207:2017)
- ◀ Estanquidad al agua: Clase E1650 (UNE-EN 12208:2000)
- ◀ Resistencia al viento: Clase C5 (UNE-EN 12210:2017)
- ◀ Transmitancia de marco (U_h, m) 1,9 W/m²K*(UNE-EN)10077-2:2012
- ◀ Transmitancia de ventana (U_h)0,9 W/m²K*(UNE-EN)10077-1:2010
- ◀ Índice de aislamiento acústico: R_w= 37(-1;-3)dB**

*Balconera de 6,2 m² (UVA 4/12/4/12/4 BE)

**Vidrio 8-20-6

