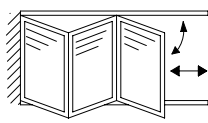

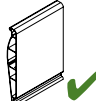
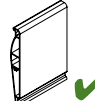


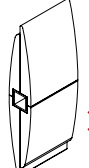


## Celosías con marcos corrugables en horizontal

| Cuadro de lamas   | PVC   |   | ALUMINIO  |  | MADERA  |   |
|---|---|---|---|--|---|---|
|   | 80  | 140   | 140   | 280  | 140   | 280   |
|  |  |  |  |  |  |  |

### Descripción

El sistema corrugable permite abrir o cerrar una celosía corrugando “plegando” varios paneles hacia los laterales del hueco, haciendo accesibles los huecos que protege.

Su principal característica es que permite cubrir huecos mucho mayores que el sistema corredero o practicable. Esto es así, gracias a que la superficie a cubrir, se divide en varios paneles que en el momento de abrir se recogerán hacia los laterales. El ancho de cada hoja puede ser como máximo de 600 mm.

Otra ventaja de este sistema es la variedad de opciones para la recogida. Por ejemplo, una celosía corrugable de cinco hojas permite instalar un marco practicable en medio, de manera que podemos abrir el marco practicable para atravesar la celosía, sin tener que corrugar todos los cuerpos. También podríamos hacer que 4 cuerpos corrugasen hacia un extremo y el quinto fuera un marco practicable. Este sistema se adapta perfectamente a las ideas que tenga en mente el arquitecto.

Para que los cuerpos corruguen se instalan una guía superior y otra inferior. Éstas pueden ir empotradas.

### Aplicaciones

El sistema corrugable horizontal cubre grandes ventanales de acceso a jardín, permitiendo corrugar en un mínimo espacio y dejando prácticamente toda la superficie lisa cuando sea preciso. Del mismo modo, se puede instalar en ventanas de grandes dimensiones que necesiten ser protegidas en algún momento.