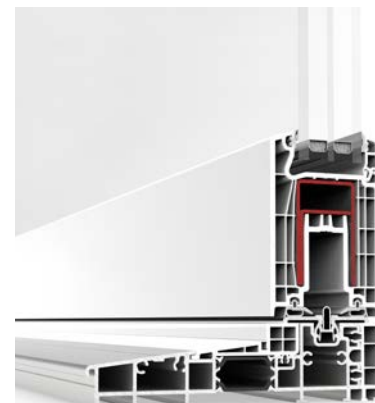


# E 170

## Corredera Elevable

Sistema diseñado para cerramientos de grandes dimensiones con hojas de hasta 3,3 m de ancho y 2,80 m de alto. Incorpora un sistema de herraje que eleva ligeramente la hoja al accionar la manilla y facilita el deslizamiento de las hojas en las maniobras de apertura y cierre. Presenta un marco de 170 mm de profundidad y una capacidad máxima de acristalamiento de 40 mm, ofreciendo unas destacadas prestaciones térmicas y acústicas.



### Secciones

Marco 170 mm, Hoja 70 mm

### Acristamiento

Máx. 40 mm, Mín. 18 mm

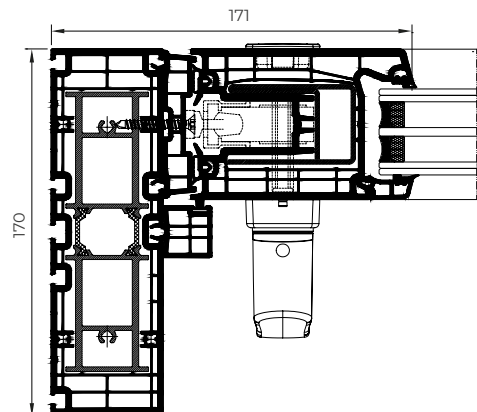
### Dimensiones máx. hoja

Ancho (L) 3300 mm, Alto (H) 2800 mm

### Peso máx. hoja

300 kg

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología



PVC

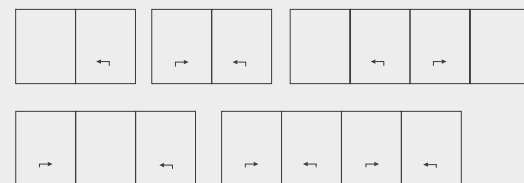


### POSIBILIDADES



HERRAJE  
SEGURIDAD

### POSIBILIDADES DE APERTURA



Corredera elevable de 1, 2 y 4 hojas

### CARACTERÍSTICAS

Transmitancia		$U_w \geq 0,9 (W/m^2K)$
Aislamiento acústico		Rw hasta 42 dB
Permeabilidad al aire		Clase 4
Estanqueidad al agua		Clase 7A

Ensayo de referencia AEV 3,5 x 2,5 m / 1 hoja + 1 fijo

### E 170 CORREDERA ELEVABLE

