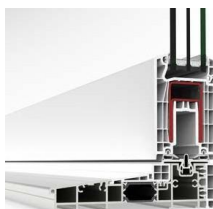


## E 170

De Correr Elevável

Sistema concebido para a aplicação em vãos de grandes dimensões com folhas de até 3,3 m de largura e 2,80 m de altura. Incorpora um sistema de ferragens que eleva ligeiramente a folha ao operar o cremonee facilita o deslizamento das folhas nas manóbras de abertura e fecho. Apresenta um aro fixo de 170 mm de profundidade e uma capacidade máxima de envidraçamento de 40 mm, oferecendo excelente desempenho térmico e acústico.



### Secções

Aro fixo 170 mm, Folha 70 mm

### Envidraçamento

Máx. 40 mm, Mín. 18 mm

### Dimensões máx. folha

Largura (L) 3300 mm, Altura (H) 2800 mm

### Peso máx. folha

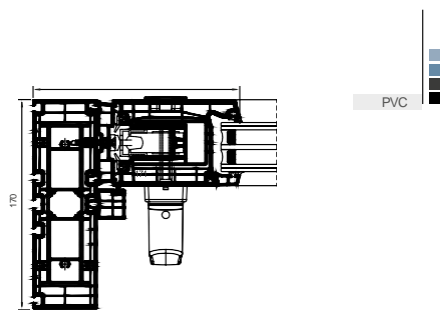
300 kg

Consultar peso e dimensões máximas segundo tipologia

### CARACTERÍSTICAS

Transmissão		$U_w \geq 0,9$ (W/m <sup>2</sup> K)
Isolamento acústico		Rw até 42 dB
Permeabilidade ao ar		Classe 4
Estanquidade à água		Classe 7A

Ensaio de referência 3,5 x 2,5 m / 1 folha + 1 Fixo



PVC

### POSSIBILIDADES



FERRAGEM DE SEGURANÇA

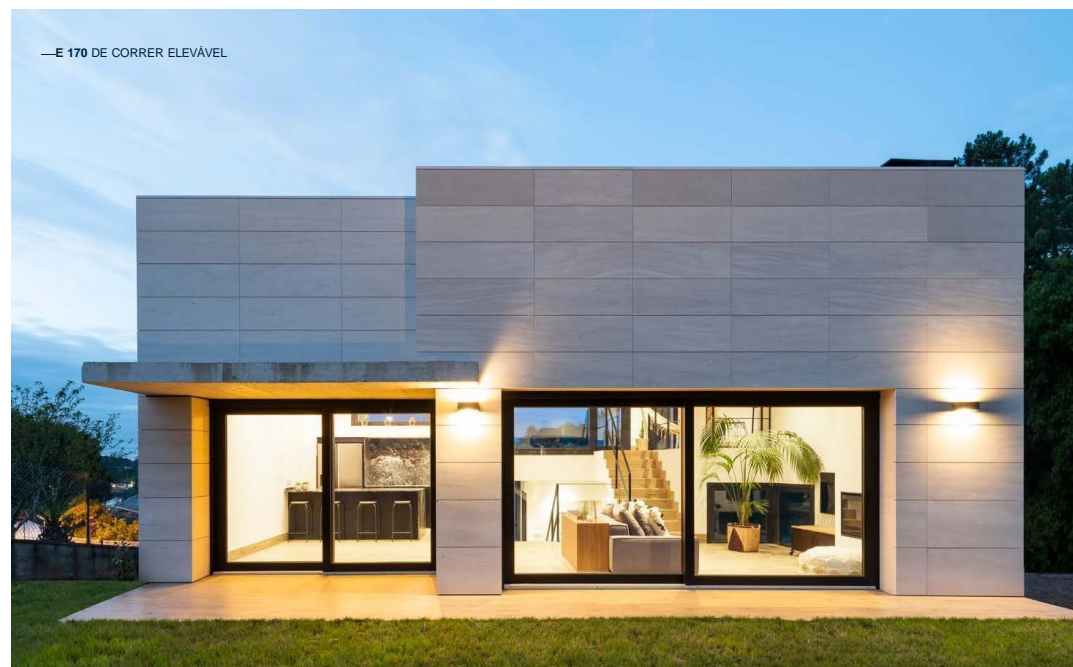


AUTOMATIZAÇÃO

### POSSIBILIDADES DE ABERTURA



De correr elevável de 1, 2 e 4 folhas



—E 170 DE CORRER ELEVÁVEL

