



grupo  
ageas  
portugal



Janelas e Portas de Correr

# Série C 70

[www.livo.pt](http://www.livo.pt)

# Série C 70

As janelas de batente e oscilobatente da Série 70 são a melhor forma de aumentar a eficiência energética da sua casa. O investimento realizado nas janelas de PVC Caixaive é amortizado num curto espaço de tempo, a partir do qual tem muitos anos de poupança e conforto. Através da termografia moderna, é possível ver em diferentes tons a perda de calor dos edifícios, distinguindo assim as fraquezas da fachada e os pontos para melhorar. Estes pontos são precisamente as janelas.

## Poupam energia

A tecnologia de janelas eficientes de PVC dotadas de vidros duplos isolantes adequados, podem contribuir para reduzir até 68% as perdas de energia que ocorrem através das janelas.

## Isolam do ruído

Silêncio em sua casa significa conforto. Com janelas eficientes PVC, dotadas de vidros adequados, podem reduzir a sensação do ruído exterior até 32 vezes (o equivalente a uma atenuação acústica de 50 dB).

## Oferecem segurança

As janelas eficientes de PVC estão dotadas de reforços em aço e ferragens anti-intrusão, as quais permitem obter elevados padrões de segurança.



## São Isolantes

As janelas eficientes de PVC protegem do calor, do frio, da chuva e do vento. Conforto garantido 365 dias por ano na sua casa.

## 100% recicláveis

As janelas e portas de PVC são 100% recicláveis e cumprem com todos os objetivos da Economia Circular: minimizam o uso de recursos naturais e reduzem a produção de resíduos e emissões de CO2. Produtos que garantem uma longa durabilidade.

## Sustentáveis

As janelas e portas de PVC cumprem com os mais exigentes requisitos de sustentabilidade. Janelas e portas de PVC concebidas para reduzir os impactes ambientais ao longo do ciclo de vida do produto e do edifício.



Isolamento  
térmico



Isolamento  
Acústico



Segurança



Poupança  
energética

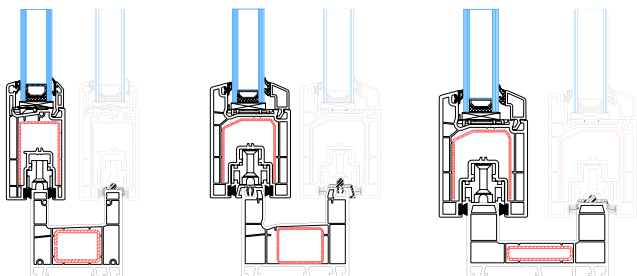


100%  
recicláveis



Sustentáveis

## Aro + Folha



Vario Slide 70

Cr 80

Cr 96



### Sistemas de abertura

Correr de 2,3,4 e 6 folhas.

### Perfil de PVC

Sistema de correr para janelas e portas

### Rodízios

Rodízios com afinação até 120gk de peso por folha móvel.

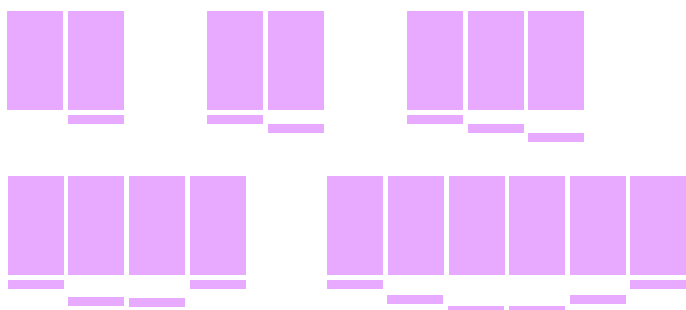
### Vidro

Espessura de vidro até 33mm.

### Tipo de Vidro

	6 / 16 / 4 BECS	6 / 16 / 4 BE
<b>Ug W/m2 K</b>	1,3	1,4
<b>Uw W/m2 K</b>	1,72	1,79
<b>dB</b>	32 (-1,-5)	32 (-1,-5)

## Opções



### Norma UNE EN 14351-1

### Valores

Permeabilidade ao ar	3
Estanquidade à água	5A
Resistência ao vento	C2

Ensaio realizado para janelas de 2 folhas móveis de 1900x2200 mm com caixa de estore monobloco.