

Portas de Segurança



soinco



Características técnicas:

Homologadas contra intrusão

Pré-aro:

Produzido em aço electrozincado este elemento veio simplificar a forma de colocar as portas de segurança.

Com 8 chumbadouros laterais, a fixação do aro ao portal torna-se fácil e rápida, conferindo-lhe uma resistência que de outra forma não seria possível.

Aro:

Produzido em aço lacado negro, este elemento é o ponto de ligação entre o pré-aro e a porta.

A união entre o pré-aro e o aro efectua-se com parafusos, permitindo posterior remoção caso seja necessário.

Porta:

Produzida em chapa de aço zincor, com estrutura reforçada no interior e chapeada pelo exterior, com Pernos fixos do lado da dobradiça.

No local da fechadura a porta é reforçada de forma a prevenir a intrusão.

Dobradiças:

Duas por porta;

Robustas;

Reguláveis em altura e distanciamento.

Revestimento:

Com painéis de aglomerado folheado a madeira dos mais variados modelos;

Com painéis de alumínio lacados/anodizados de vários modelos;

Com painéis de aço (pintado/inox).

Pormenores Construtivos



Acabamento interno com bite de madeira maciça.(de série)



Acabamento interno com bite metálico.(opcional)



Tranca de segurança frontal: superior e inferior

Accionadas pela fechadura, estabilizam e bloqueiam a porta ao aro nas zonas superior, inferior e frontal da porta.
São formados por um varão maciço de aço niquelado, tornando-se praticamente impossível o seu arrombamento.



Limitador de abertura

Substitui a antiga corrente metálica que quando accionado, só permite a abertura parcial da porta.



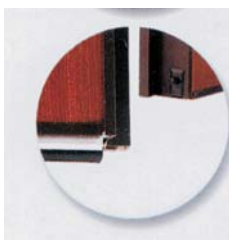
Fechadura

De segurança com cinco pontos de fecho e chaves de palhetão duplo (de série) ou com cilindro Europeu (opcional);
Chave de obra ;
A ferragem pode ser em alumínio anodizado bronze ou cor natural mate.



Pernos anti-arrombamento

São 4 pernos feitos em aço de 18mm de diâmetro que ficam colocados no mesmo lado das dobradiças, impossibilitando o arrombamento da porta com um pé de cabra, deixando-a ancorada no seu alojamento.



Corta-vento automático

Aplicado na zona inferior da porta, garante a vedação estanque contra correntes de ar, poeiras, passagens de luz e permite ainda o abatimento acustico.

Composição e medidas das portas de segurança



Vão Útil	Vão Total
800 x 2000	920 x 2060
850 x 2000	970 x 2060
900 x 2000	1020 x 2060

- A - Aro e pré-aro;
- B - Omegas verticais de reforço;
- C - dobradiças reguláveis;
- D - Tranca frontal superior e inferior;
- E - Estrutura de aço electrozincado;
- F - Visor grande-angular;
- G - Limitador de abertura;
- H - Fechadura de Segurança;
- I - Revestimento.

Corte Horizontal

