

## PAINEL 2D, PAINEL ALTA SEGURANÇA



### PAINEL 2D- 5.0/6.0mm

- Espessura de arames verticais de 5.0mm e duplo horizontal de 6.0mm. Abertura de malha de 200x50mm. Picos defensivos na parte superior.
- Comprimento de painel de 2.5m e alturas de 1.03; 1.23; 1.43; 1.63; 1.83; 2.03 e 2.43m.



### PAINEL 2D- 6.0/8.0mm

- Espessura de arames verticais de 6.0mm e duplo horizontal de 8.0mm. Abertura de malha de 200x50mm. Picos defensivos na parte superior.
- Comprimento de painel de 2.5m e alturas de 1.03; 1.23; 1.43; 1.63; 1.83; 2.03 e 2.43m.

### PAINEL ALTA SEGURANÇA

- Painel com 2.5m de comprimento e alturas de 2.0, 2.4 e 3.0m; abertura de malha 12x76mm e arames 4.0mm.



### MODELOS DE POSTES

- Poste redondo com cremalheira, diâmetro 50mm (ou 70mm), espessura de chapa de 1.2mm com tampa plástica.
- Poste quadrado, diâmetro 60x60mm, espessura de 1.5mm com tampa.
- Poste H de alta segurança 70x59x1.0mm com fixador interior metálico.



Postes fabricados a partir de chapa aço galvanizado com mínimo de 275 Gm/m<sup>2</sup> e plastificação a polyéster com mínimo de 125 microns segundo norma UNE-EN ISO 2360/2813/2409.

JOÃO SEIXAS & FILHOS, LDA. – IC2- Alto do Vieiro- 2400-822 Leiria- Portugal  
Tel (+351) 244 871 004 [www.joaseixas.pt](http://www.joaseixas.pt) email: [comercialjoaseixas@gmail.com](mailto:comercialjoaseixas@gmail.com)

Nota: os modelos e características apresentados podem sofrer alterações sem aviso prévio.

