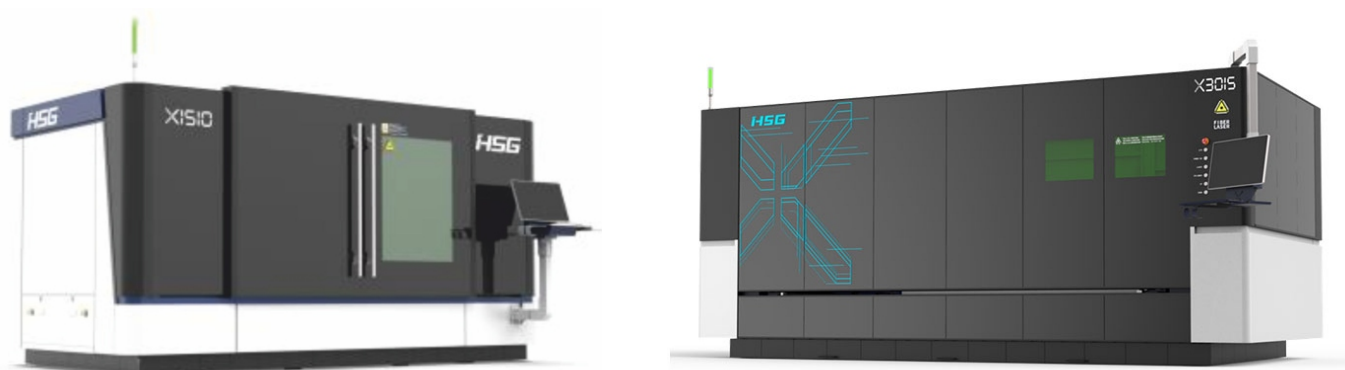


Portlaser[®]
Industrial Laser

SÉRIE X

- Área de trabalho de 1500X1000mm a 3000x1500 mm
- Potência da fonte laser de 1500W a 4000W
- Equipamento de fibra para corte de metais em chapa plana
- Laser de fibra Ytterbium (IPG).
- Modelo compacto e económico



APLICAÇÕES

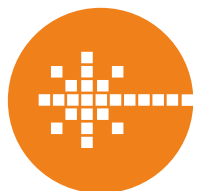


www.portlaser.com

Todas as informações e valores mencionados estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

LaserMarking LaserWelding LaserCutting

Rua Padre Joaquim Firmino Gomes, nº 981 - 4755-413 Pousa, Barcelos - Portugal
Tel. (+351) 253 917 118 - Fax (+351) 253 917 120 - Email: geral@portlaser.com



Portlaser®
Industrial Laser

SÉRIE X

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Área de Trabalho: 1500X1000mm e 3000X1500mm

Tipo de laser: Laser de fibra Ytterbium (IPG)

Potência Laser: 1500 a 4000W

Velocidade Max. em movimento: 100m/min

Aceleração Máxima: 1,5G

Precisão de Posicionamento: +-0,03mm/m

Precisão de Reposicionamento: +-0,03mm

Alimentação elétrica: Trifásica 380V

Arrefecimento: Água (chiller)

Dimensões da Máquina: (Depende do modelo)



www.portlaser.com

Todas as informações e valores mencionados estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Rua Padre Joaquim Firmino Gomes, nº 981 - 4755-413 Pousa, Barcelos - Portugal
Tel: (+351) 252 017 118 Fax: (+351) 252 017 120 Email: portlaser@portlaser.com

LaserMarking LaserWelding LaserCutting