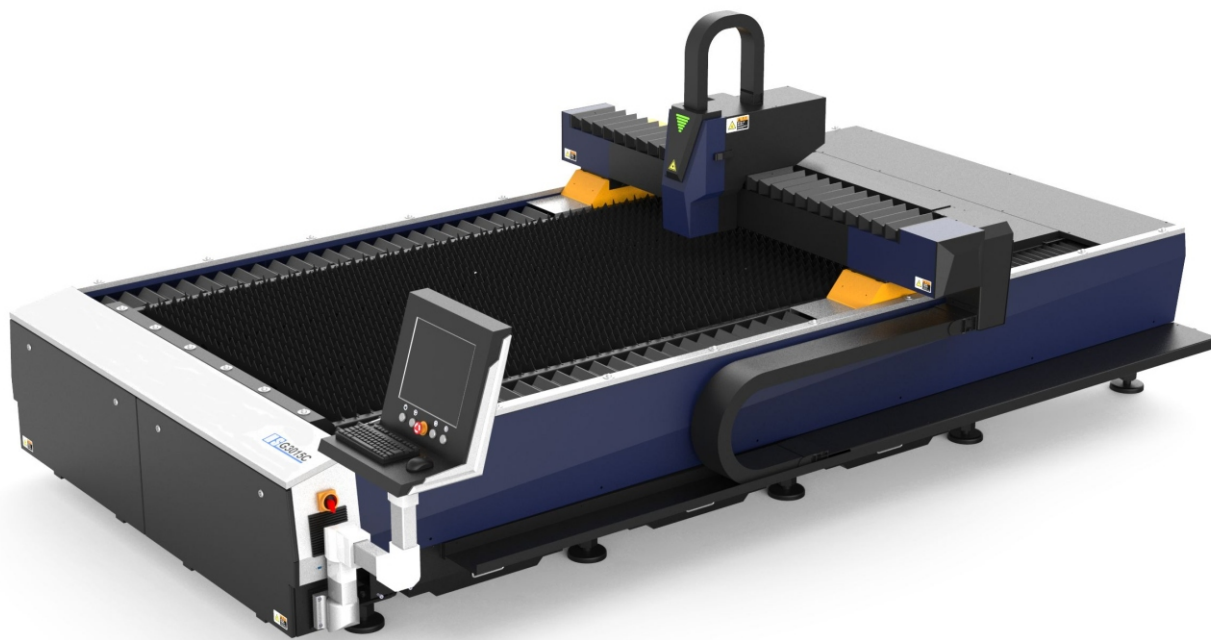




**Portlaser**<sup>®</sup>  
Industrial Laser

## SÉRIE GC

- Área de trabalho de 3000x1500 mm A 4000X2000mm
- Potência da fonte laser de 1500W a 6000W
- Equipamento de fibra para corte de metais em chapa plana
- Laser de fibra Ytterbium ( IPG).
- Modelo compacto e económico



### APLICAÇÕES

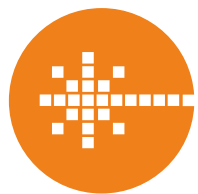


[www.portlaser.com](http://www.portlaser.com)

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

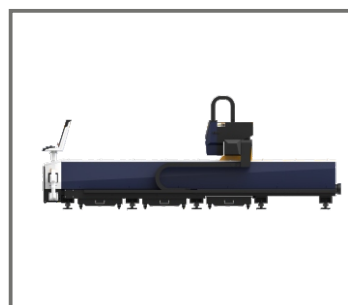


**Portlaser**<sup>®</sup>  
Industrial Laser

## SÉRIE GC

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Área de Trabalho:	3000X1500mm a 4000X2000mm
Tipo de laser:	Laser de fibra Ytterbium ( IPG)
Potência Laser:	1500 a 6000W
Velocidade Max. em movimento:	140m/min
Aceleração Máxima:	1,2G
Precisão de Posicionamento:	+/-0,03mm/m
Precisão de Reposicionamento:	+/-0,03mm
Alimentação elétrica:	Trifásica 380V
Arrefecimento:	Água (chiller)
Dimensões da Máquina:	4900x2250x1700mm a 6015X3300X1700mm



[www.portlaser.com](http://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