

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Endereço **GLAMACO GmbH**  
Prasseweg 1  
01640 Coswig

## PRODUTOS / MÁQUINAS

### Special equipment and special machines for the glass industry.

Blowing Machines,  
stem ware line  
blow-blow machine  
press blow blow machine  
Press Machines,  
Grinding Technology,  
Welding and Fire Polishing,  
Hot End Cracking Machines,  
Burn off Machines,  
Laser Hot cutting machines,  
LHC,  
NC-Gob Feeders,  
Transport- and Handling Systems,  
Take-out and Invert Mechanisms,  
Transfer Mechanisms,  
Transport belt and conveyor systems,  
Robots,  
Reconstruction and Overhaul of Glass Presses and Blowing Machines,  
Machines to produce handles and handle Sealing Machines,  
Foam Glass Machines,  
spout forming machines,  
split working tables for blowing machines.

### Our new innovative process:

Laser cutting of hot glass - the high quality option to conventionally burn-off process

### Company Profile of **GLAMACO GmbH**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

O material impresso endereço que você é autor e pertence à empresa ou ao seu terceiro Marketing Agency, e todos os direitos reservados. Qualquer usuário que acessa esse material poderá fazê-lo apenas para seu próprio uso pessoal, bem como a utilização desse material é de risco exclusivo do Utilizador. A redistribuição ou exploração comercial de material, tais endereço é expressamente proibida. Sempre que tal material endereço é fornecido por um terceiro, cada utilizador concorda em observar e estar vinculado aos termos específicos de utilização aplicáveis a material notícia. Glass Global não representa nem endossa a precisão ou confiabilidade de qualquer informação contida em qualquer endereço ou sites externos referidos no presente impresso. www.glasssglobal.com - O Portal Internacional para a Indústria do Vidro - Ogis GmbH