



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

Адрес	Manifold & Phalor 1283 Brice Rd Reynoldsburg 43068	
Страна	Ohio	

## ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Since its inception, Manifold & Phalor, Inc has supported the glassmaking industry worldwide. From small projects to complete production lines, Manifold & Phalor, Inc. has equipment producing glass in over 30 countries worldwide. Below are a few samples of systems produced for some of the major glassmakers worldwide

High Speed Firepolisher for Pressed Ware Factory

In 1952 Manifold &Phalor, Inc. acquired the A.B. Knight company located in West Virginia. The A.B. Knight company had developed a wide range of equipment for the glass industry. One of the more notable machines was the in-line or oblong firepolisher also known as a glazier. The firepolisher is used in pressed glass factories for finishing the inner and outer surfaces of glassware to provide a smooth finish. Firepolishers are also used to melt the lips of drinking glasses or otherwise finish articles of glass. High speed machines capable of finishing 200 pieces of glass per minute are not uncommon and easily keep up with triple gob presses used in modern factories. Many machine configurations have been built including oblong, L-shaped and round machines. Some of the many options include:

Automatic loading and unloading Gas/oxygen or air/gas burners Part orientation at loading and unloading Reheat machines for part tempering Servo indexing Variable speed control of spindle rotation

## Company Profile of Manifold & Phalor

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

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH