

Community



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

Athena Engineering & Construction 41, Avenue du Général de Gaulle 62510 Arques

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Feeder

mechanic gob feeder electronic gob feeder angular shears parallel shears servo driven shears

press machines

rotary type presses

hydraulic pressing electric pressing direct table drive (torque motor)

single gob operation double gob machines tandem lines

press blow machines

4 different types

from 5 - 110 articles / minute from 40 - 300 mm diameter from 50 - 500 mm height rotating blowing fix blowing fix blowing in block moulds

moulds

blank mould and plungers for press-blow-machines blowmoulds for rotating blowing blowmoulds for fix blowing blowmoulds made of graphite

mathematic modeling

burn off and fire polishing

adapted to the related press- blow machine:

from 40 - 300 mm glassdiameter to more than 110 articles / minute

firepolisher adapted to the related line: tracking burner system

decor cutting machines

based on the well known PÖTING concept: 8 and 16 station machines, automatic loading / unloading

laser polishing





acid polishing lines laser polishing for cut or pressed glasses

printing machines

screen printing of glass articles with up to eight different colours

toughening

toughening lines for best toughening of glass tableware. Up to five times higher resistance up to 130°C thermoshock resistance

vision and inspection

fully automatic equipment for inspection and assortment and packing up to 140 articles / minute

More than 10 years practical experience in operation

Company Profile of Athena Engineering & Construction

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