

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OKDetails](#)

Anschrift	Eole Engineering Rue de Verdun, 750 1130 Bruxelles
Land	Belgien

PRODUKTE ODER MASCHINEN

INDUSTRIAL FANS

The glass industry requires machines especially designed and adapted to their processes. FANS used are primordial elements to guarantee a good productivity. Each FAN must ensure very special & severe requirements.
Each industrial fan supplied by EOLE ENGINEERING is designed to suit perfectly his application: Glass furnace, annealing lehrs, cooling, exhaust, tempering ...
For each application, you will find a corresponding product in the EOLE ENGINEERING range.
The EOLE ENGINEERING know-how is universally recognized.

FANS for GLASS FURNACE and TIN-BATH

The combustion air quantity control for the furnace burners, is an essential variable to guarantee the stability and efficiency of the furnace. The lifetime of the furnace and the tin-bath, depends directly to the efficiency of walls cooling. The reliability of EOLE ENGINEERING FANS is a guaranty of maximum lifetime.

FANS for ANNEALING LEHR

The annealing lehr requires fans working in different areas: first at high temperature and then gradually to lower temperature according to the size of the float. In this process, the cooling of glass is fundamental: this is why EOLE ENGINEERING develops and designs FANS specially adapted to this application: temperatures of the vehiculed fluids: up to 650 ° C and very hot ambient conditions.

FANS for GLASS TEMPERING :

The process of glass tempering requires the use of FANS designed to resist on frequent speed variation cycles combined with very frequent variations of pressure in the machine.
Working cycles are very short, sometime about a few seconds, but very frequent. This involves phenomena of fatigue of the various elements of fans. It is thus imperative to control perfectly the design of the machine and to evaluate the lifetime of it.

Company Profile of **Eole Engineering**

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

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH