

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	Applied Motion Systems, Inc. 12000 NE 60th Way Vancouver, WA 98682
-------	---

Страна	Washington
--------	------------

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Genesys™ Servo Linear Motor Stackers from Applied Motion Systems set the industry standard for smooth consistent transfer of ware from the cross conveyor to the Lehr. AMS Engineers have optimized the design of the mechanical, electrical and motion trajectory features of this stacker to accomplish the utmost in stability and smoothness of motion. This stacker handles bars to 250 lbs up to 12 feet wide.

Longer stacker bars options available. Benefits:

- Replacement of mechanical linkages in side shift and push axes with magnetic forces. No moving parts = no wear, no backlash and no maintenance.
- Lift axis design optimized for smoothness and stiffness, high efficiency helical gear drive with lift crank design. Torque and lift performance is maximum where needed and Stacker bar is rock solid with no shaking or vibration.
- Higher throughput and consistent bottle placement. Speeds to 20 cycles / minute with no bottle wobble or cut-off problems.
- Software defined push / side-shift / lift profiles. Transfer profile is infinitely variable to allow optimized stacking of any ware geometry and pattern – including staggered stack.
- Job Set-up Recipe storage / recall for simplified job changes.
- Fully automated lubrication system for trouble free scheduled lubrication.
- Fully adjustable rugged steel mounting frame. Accommodates uneven floors and provides a solid foundation for stable motion.
- 380 - 480V 3-Phase Operation. Fewer switch gear components, higher reliability, less prone to interruption of operation due to brown outs / voltage sags.

Company Profile of **Applied Motion Systems, Inc.**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal 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.glasssglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH