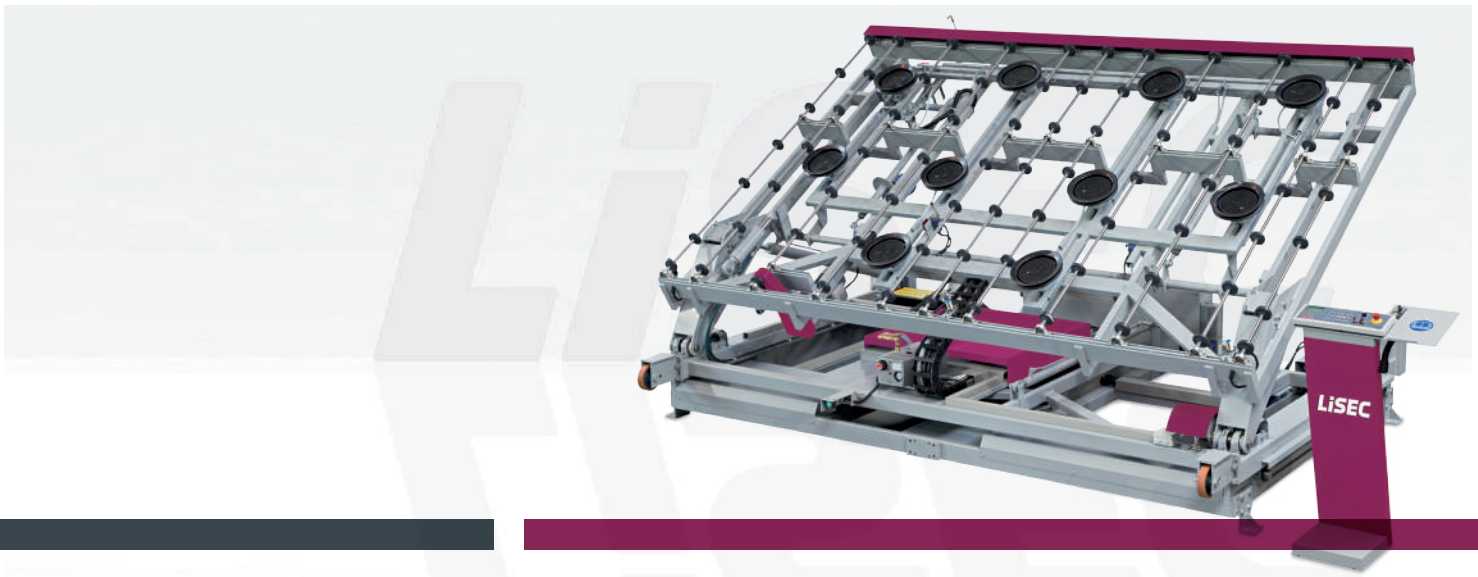


ATH

Einseitige Glas-Ladestation in stationärer oder fahrbarer Ausführung

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



Die Glasplatten werden im vollautomatischen Betrieb aus einseitig parallel angeordneten Lagergestellen gehoben und für den Schneidevorgang umgelegt. Die schwenkbare Konstruktion sowie das Vakuumsauger-Gerüst werden ölhdraulisch betrieben. Eine linear verfahrbare Ausführung mit elektronisch geregelter Fahrwerk zur Scheibenabnahme aus bis zu 5 Sektionen ist möglich.

Highlights

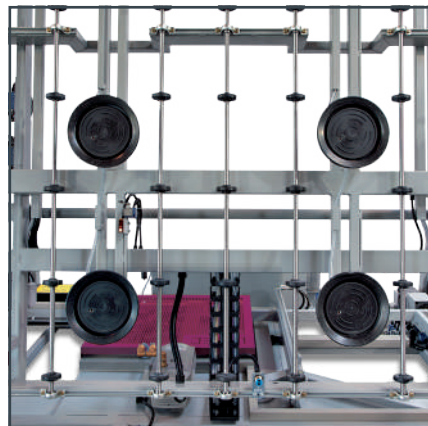
- Vollautomatische Beschickung von Schneidelinien
- Einseitige Beladung
- Für Großformate sowie geteilte Bandmaße

Optional

- Schnelle Version mit 2-fach Hydraulik



Vereinzelungseinheit mit Düse und Sauger.



Saugerteller mit elastischen Saugerlippen sorgen für guten Halt, auch bei schweren Scheiben.

Technische Daten	ATH-37/26	ATH-37/33	ATH-60/30	ATH-60/37
Glasdicke	2,3 - 19 mm			
Minimalmaß	1.600 x 1.600 mm	1.600 x 1.600 mm	2.800 x 1.600 mm	2.800 x 1.600 mm
Maximalmaß	3.700 x 2.600 mm	3.700 x 3.300 mm	6.000 x 3.300 mm	6.000 x 3.700 mm