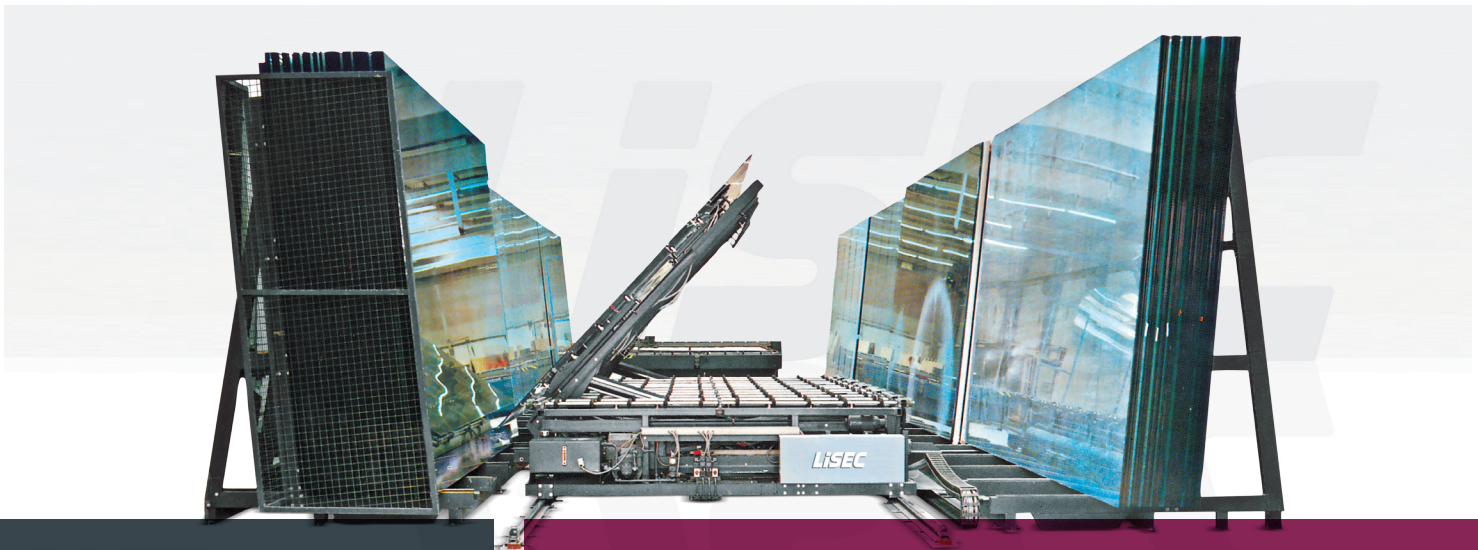


# ATH-D

Doppelseitige Glas-Ladestation in stationärer  
oder fahrbarer Ausführung

# LiSEC

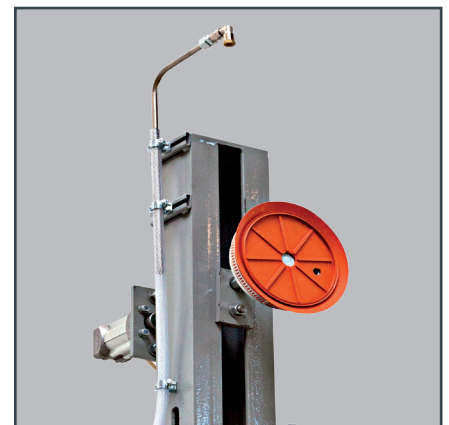
CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



Die doppelseitige Glasauflagemaschine hebt die Glasplatten aus ihren rechts und links positionierten Lagergestellen und legt die Glasscheiben für den Schneidevorgang automatisch um. Die schwenkbare Konstruktion sowie das Vakuumsauger-Gerüst werden hydraulisch betrieben. Optional als fahrbare Version verfügbar. Sie ermöglicht das Abheben der Glasplatten von mehr als 2 Lagerböcken.

## Highlights

- Vollautomatische Beschickung von Schneidelinien
- Doppelseitige Beladung
- Für Großformate sowie geteilte Bandmaße
- Optional schnelle Version für geteilte Bandmaße



Saugerteller für Strukturgläser:  
optional für alle ATH erhältlich.

Technische Daten	ATH-37/26D	ATH-37/33D	ATH-60/33D	ATH-75/33D
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	7.500 x 3.300 mm
Fahrweg (Glasgestell-Sektion)	1 - 8	1 - 8	1 - 6	1 - 5