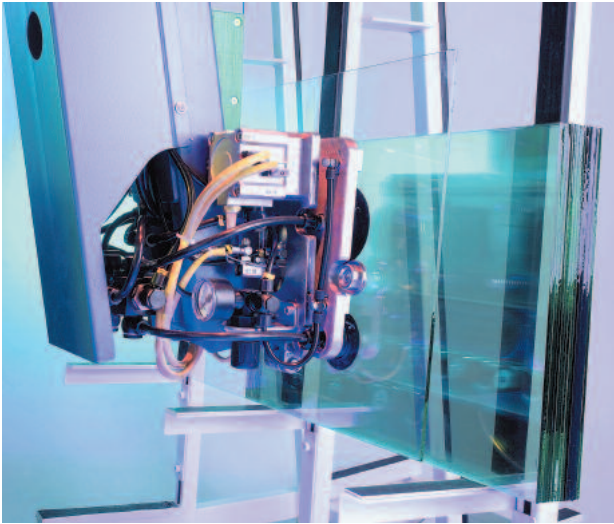


Glasauflege-Automat Typ GA

Automatische Glastafel-Abnahme von Gestellen

- ◆ Sichere Abnahme der Glastafeln vom Stapel und Zuführung zum vertikalen Transportsystem
- ◆ Flexible Anpassungsmöglichkeiten an unterschiedliche Einsatzbedingungen, Gestellabmessungen etc. durch numerisch gesteuerte Linearachsen
- ◆ Automatische Erfassung der jeweiligen Glasstapel-Dicke und Steuerung des zugehörigen Bewegungsablaufs
- ◆ Lieferbar als Einzel- oder Doppelstation





Exaktes Positionieren

- ◆ Sicheres Vereinzeln der Glastafeln über speziellen Bewegungsablauf des Schwenkarms
- ◆ Automatisch gesteuerte Zusatzsauger am Schwenkarm für größere Glastafeln
- ◆ Weitgehende Verwendungsmöglichkeit vorhandener, geeigneter Glastransport-Gestelle
- ◆ Platzsparende und frei zugängliche Bedienseite durch rückseitige Integration des Saugerrahmens in die vertikale Stützwand
- ◆ Kurze Gestell-Wechselzeiten
- ◆ Einfaches Positionieren der Glastransportgestelle mittels Gabelstapler auf Untergestell mit Indexier-vorrichtung
- ◆ Auch für beschichtete Glastafeln geeignet
- ◆ Einfache Bedienerführung
- ◆ Störungsanzeige über Fehlerdiagnoseprogramm
- ◆ Elektronische CNC-Mehrachsensteuerung



Sichere Abnahme durch spezielle Mechanik

Technische Daten

Verarbeitbare Abmessungen	min. 420 x 340 mm max. 2000 x 2000 mm
Glasdicke	3 – 8 mm
Glasstapeldicke	700 mm
Glastafelgewicht	max. 80 kg