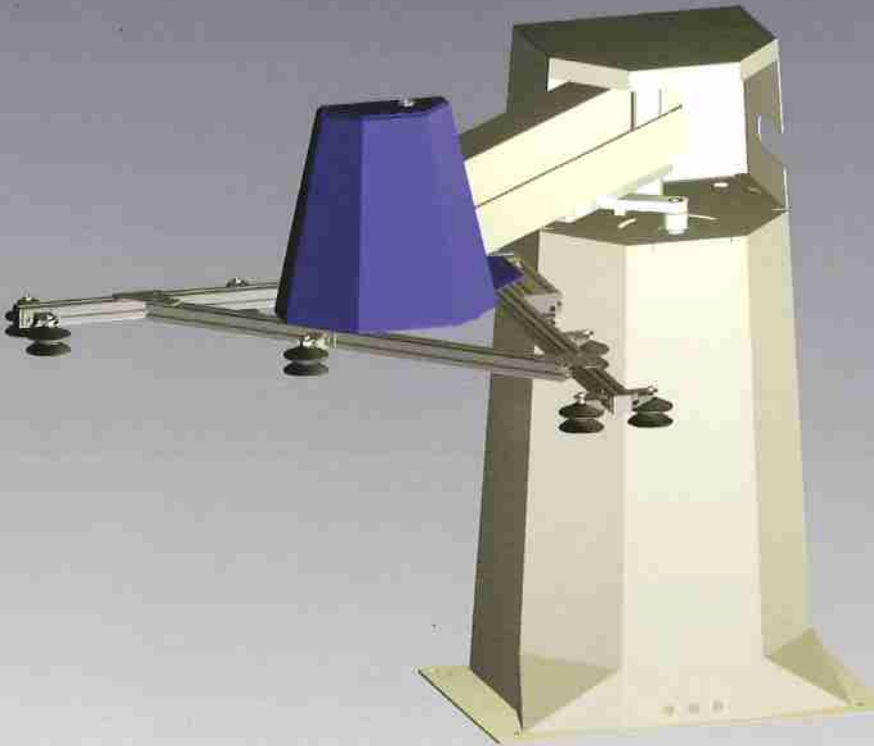


LOOPEX

Mit der Neuentwicklung LOOPEX stellt Grundner Sondermaschinen ein Rückführungssystem für die Kantenanleimmaschine vor. Kombiniert mit Riemen- und Bandförderer wird die Platte schonend und rasch zurückgebracht – in jedem Fall spart LOOPEX erheblich Zeit und Arbeitsaufwand und senkt somit Kosten.

- Rückführen zur Kantenanleimmaschine
- Modernste Vakuumhebetechologie sichert beschädigungsfreies Handling
- Autom. Dreheinrichtung für lange Teile in Förderrichtung
- Platzsparende, stabile Konstruktion
- Abgestimmt auf die jeweiligen Formate der Kantenanleimmaschine
- Einfache Bedienung



Technische Daten:

Plattengröße:	
Max.:	2800/1500/60 mm
min.:	140/70/8 mm
Plattengewicht:	max. 100 kg
Zykluszeit:	max. 5 sec.
Anschlußspannung:	3x400 V~ 50 Hz
Anschlußleistung:	2,25 kW
Druckluft:	6 bar
	Max. 1440 l/min.

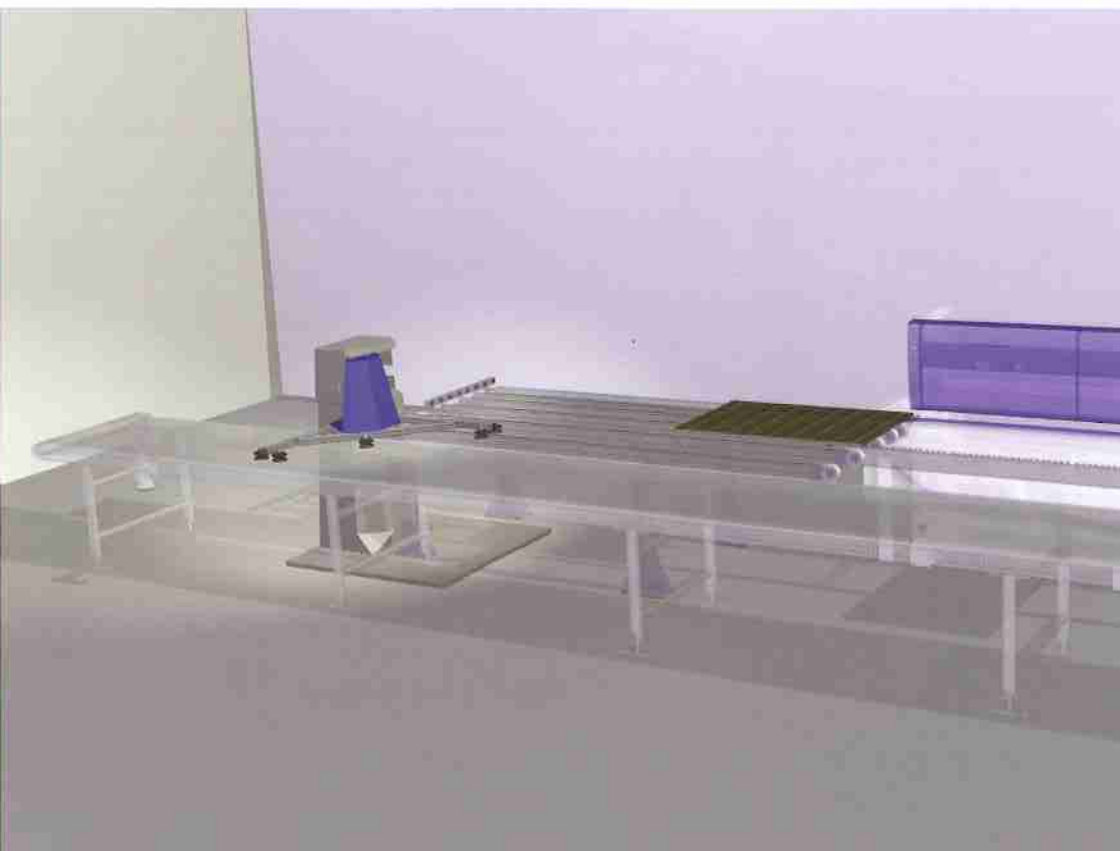
LOOPEX arbeitet immer in Kombination mit einem Riemen- und Bandförderer sowie einer Minirollenbahn als Auslauf.

Riemenförderer

- Transportzahnriemen aus Kunststoff
- Kunststoffgleitleisten abriebreduziert
- Aluminium-Leichtbauweise
- Inkl. Antrieb und Sensorik
- L/B: 3200/1400 mm
- Höhe: ca. 800 mm – einstellbar
- mit 6 Transportbahnen

Bandförderer

- Gurtband aus PVC glatt 800 mm breit
- Rahmen aus Stahlblechprofile RAL 7035
- Belastung max. 150 kg
- Inkl. Antrieb und Sensorik
- L/B: 7800/900 mm
- Höhe: ca. 800 mm - einstellbar



Anwendungsbeispiel:

LOOPEX im Einsatz zur Rückführung der Platten an einer Kantenanleimmaschine.