



## EA-Mini 2001 SLI

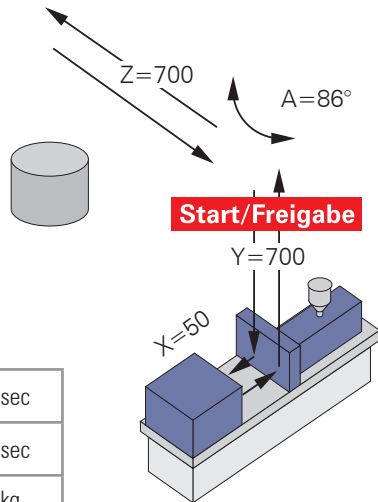
Allrounder mit integriertem Leistungspaket

- Extrem kurze Entnahmezeiten durch erhöhte Beschleunigung und Geschwindigkeit
- Für Teile- und Angussentnahme bis 2,0 kg
- Für Spritzgiessmaschinen bis 3000 kN

Achse	Bezeichnung	Hub (mm)
X	Entformhub	0 - 190*
Y/Z	Vertikalhub/ Ausquerhub	400 - 700* (300 - 500)*
A	Schwenkachse	54-86°*

\*einstellbar

## Messzyklus



Eingriffszeit:	1,8 sec
Gesamtzykluszeit:	6,5 sec
Trockenlaufzeit mit:	2,0 kg Last

## Technische Spezifikationen

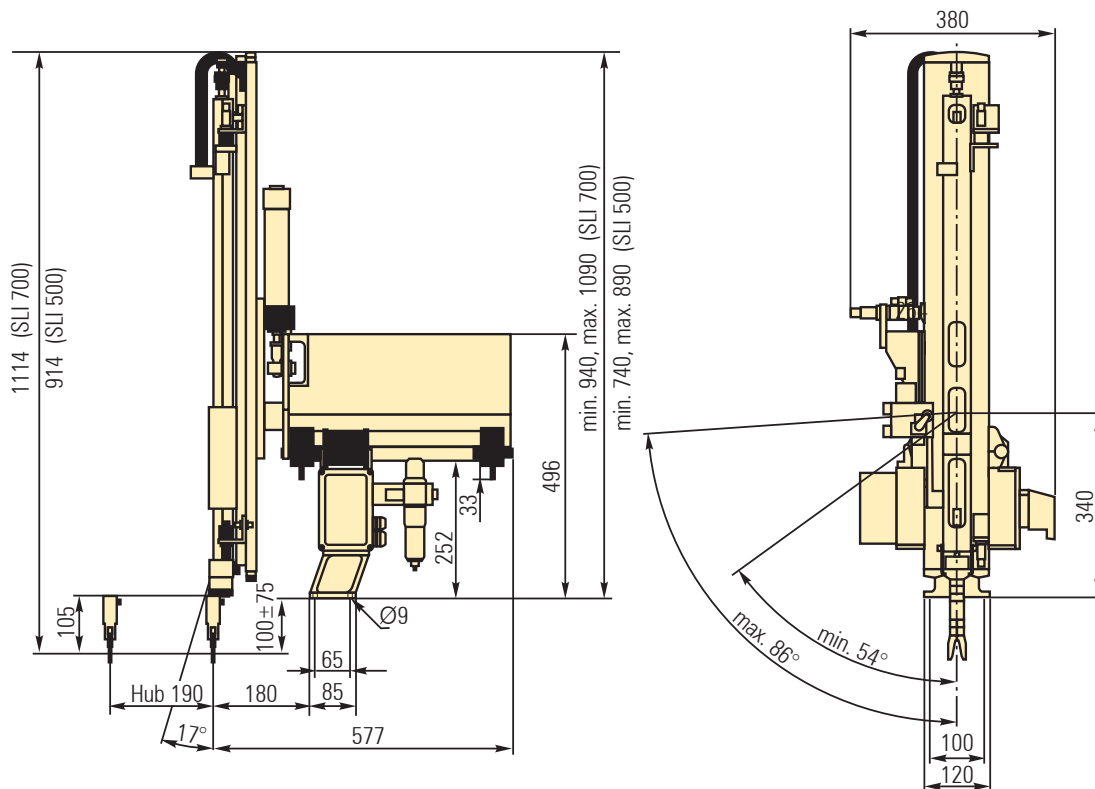
- Alle Achsen pneumatisch angetrieben
- Wiederholgenauigkeit: X-/Y- Achse  $\pm 0,2$  mm
- Teile- und Greifergewicht zus.: bis 2,0 kg
- Netzspannung: 230/115 V (50/60 Hz)
- Anschlussleistung: 60 VA
- Druckluftanschluss: 6 bar, Verbrauch ca. 10 NI/Zyklus (Vakuum)
- Alle Euromap 67 Signale

## Standardausführung

- Steuerung PMC 20
- Handprogrammiergerät PMC 20
- Drehmodul B
- Vakuumkreis
- Metallzange (Zange F)
- Verschiebekonsole
- einzigartiges Schnellfahrssystem auf der Y-Achse

## Optionen

- Drehkonsole 2 x 90° indexiert
- Spezialzangen
- Greifersysteme
- Adapter für Euromap 12 Signale



Alle Angaben und Abbildungen sind unverbindlich - Änderungen jederzeit vorbehalten