



Gantry Gantry



Modulares, hochdynamisches
Gantry-System mit AI CFK
Verbundwerkstoff-Technologie
Made in Germany

Gantry System mit der Freiheit für kundenspezifische Individuallösungen

Eignet sich hervorragend für den Einsatz in der Montage und Prozessautomation.

Systemkonzept

- ▶ Optimierte Arbeitsraumgestaltung durch beidseitige Adaptionen verschiedener Prozesssysteme
- ▶ Einbaufertig (Plug & Play) auf Wunsch mit Servoregler und Steuerung
- ▶ Wartungsarm, hohe Verfügbarkeit
- ▶ Reinraumtauglich
- ▶ Z-Achse wahlweise rotativ oder linear
- ▶ Kürzere Positionierzeiten durch aktive Vibrationsunterdrückungs-Software

Weitere verfügbare Systeme:

Ausleger



Pick&Place System



Kreuztisch System



YASKAWA Europe GmbH
 Drives & Motion Division
 Hauptstr. 185
 65760 Eschborn
 Germany
 Tel: + 49 (0) 6196-569 300
 Fax: + 49 (0) 6196-569 399
 info@yaskawa.eu.com
 www.yaskawa.eu.com

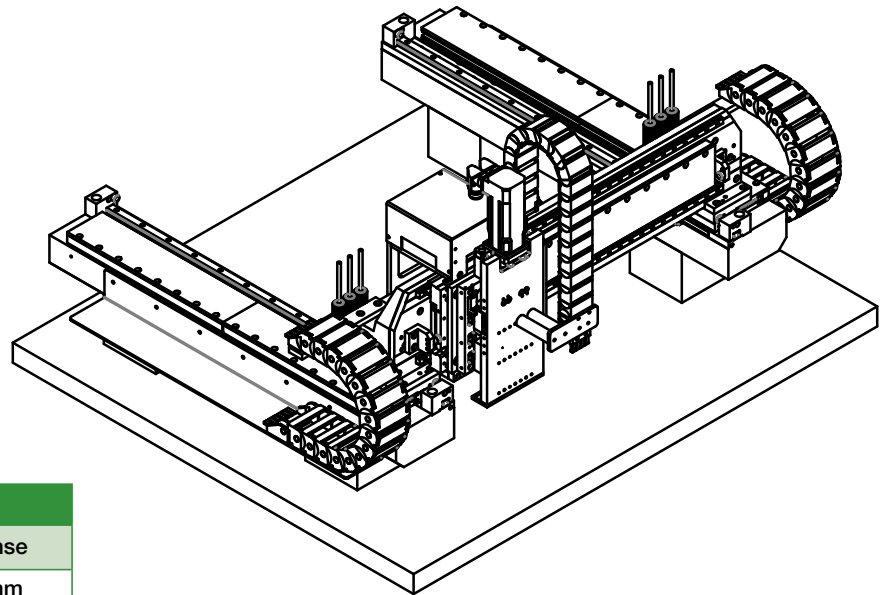
YASKAWA Europe GmbH
 Linear Systems
 Nordring 55
 63843 Niedernberg
 Germany
 Tel: + 49 (0) 6028-9999 582
 Fax: + 49 (0) 6028-9999 596
 info@yaskawa.eu.com
 www.yaskawa.eu.com



Basisspezifikationen

Leistungsdaten

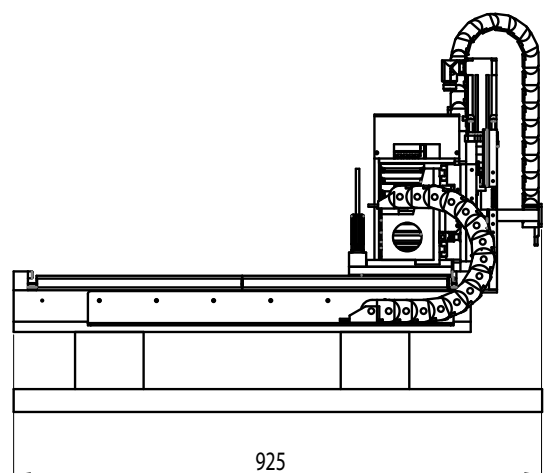
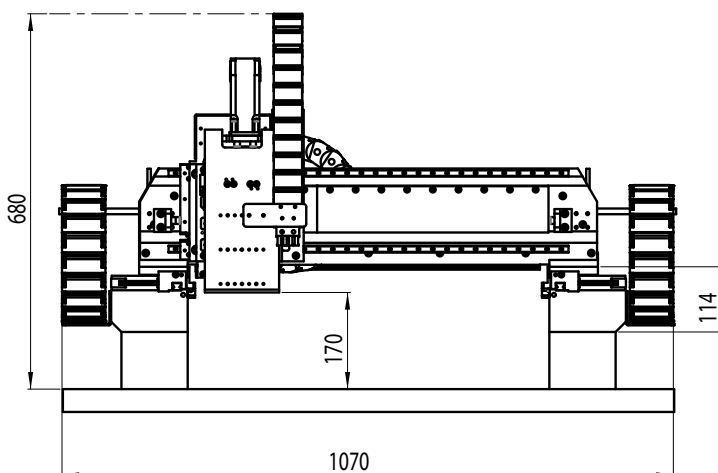
Positioniergenauigkeit	0,02 mm
Wiederholgenauigkeit	0,003 mm
Max. Geschwindigkeit	4,0 m/s
Max. Beschleunigung	4 g



Technische Daten

	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse
Max. Hub	550 mm	450 mm	100 mm
Max. Nutzlast	31 kg	12,5 kg	5 kg

Abmessungen



Weitere Konfigurationen auf Anfrage