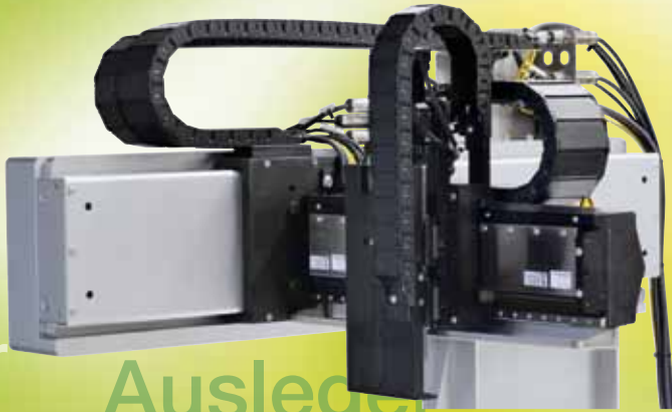


Ausleger

Ausleger



Variantenoffenes hochdynamisches
Auslegersystem mit AI CFK-
Verbundwerkstoff-Technologie
Made in Germany

Auslegersystem mit hohem Freiheitsgrad der Arbeitsraumgestaltung

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

Systemkonzept

- ▶ 72 Systemvarianten möglich
- ▶ 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:

Pick&Place System



Gantry



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

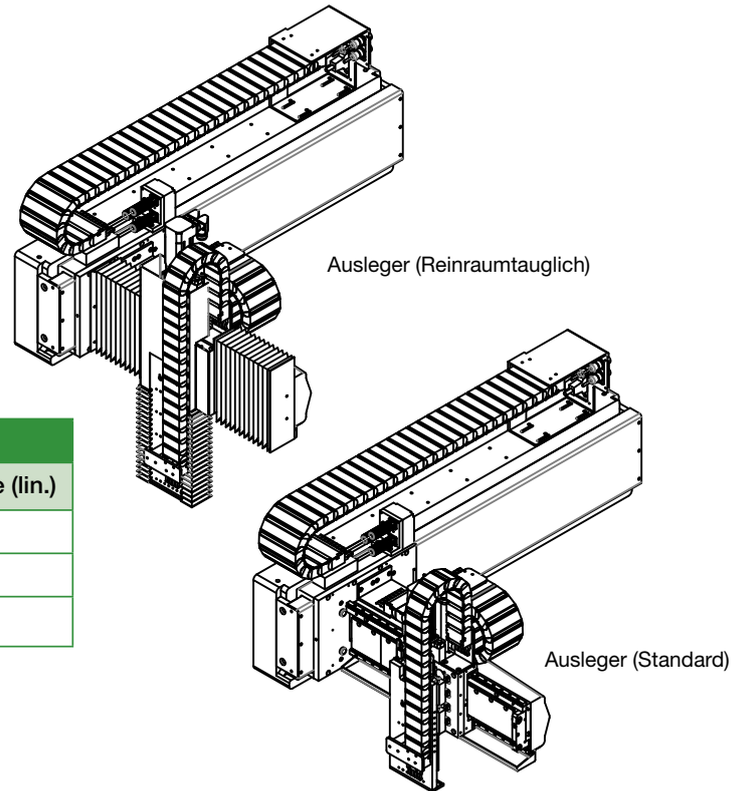
YASKAWA Europe GmbH
 Linear Systems
 Nordring 55
 63843 Niedernberg
 Germany
 Tel: + 49 (0) 6028-9999 582
 Fax: + 49 (0) 6028-9999 596
 info@yaskawa.eu.com
 www.yaskawa.eu.com



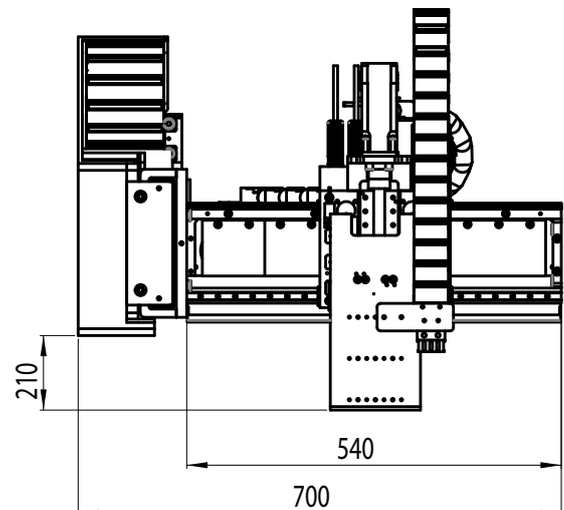
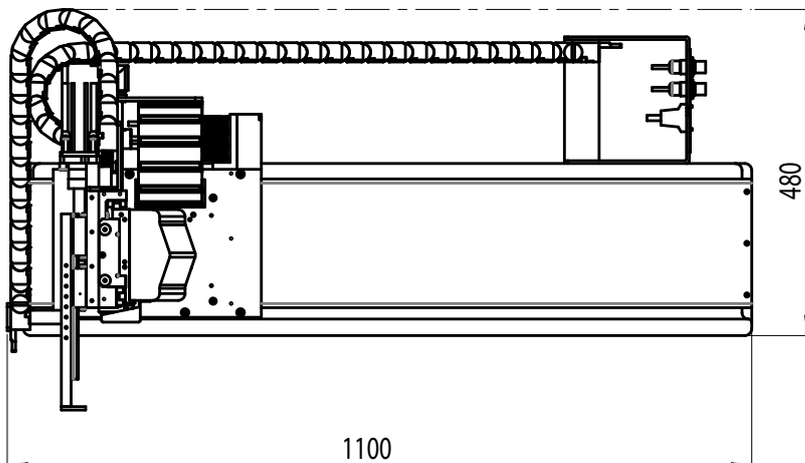
Basisspezifikationen

Leistungsdaten	
Positioniergenauigkeit	0,01 mm
Wiederholgenauigkeit	0,002 mm
Max. Geschwindigkeit	4,0 m/s
Max. Beschleunigung	4 g

Technische Daten				
	X-Achse	Y-Achse	Z-Achse (rot.)	Z-Achse (lin.)
Max. Hub	320 mm	650 mm	200 mm	100 mm
Max. Nutzlast	11 kg	27 kg	5 kg	
Systemgewicht	86 kg			



Abmessungen



Weitere Konfigurationen auf Anfrage