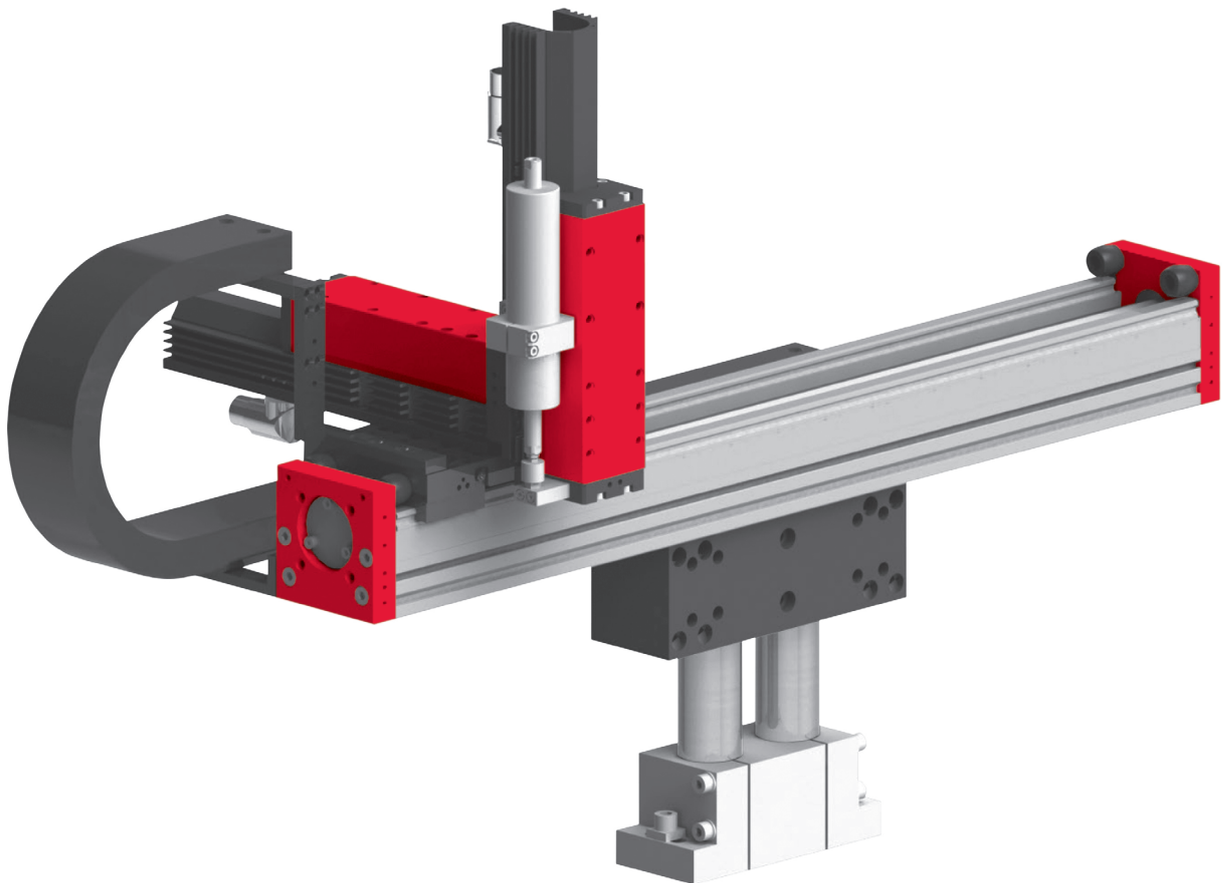


Elektrische Handlingsysteme

EPS maxi XYZ

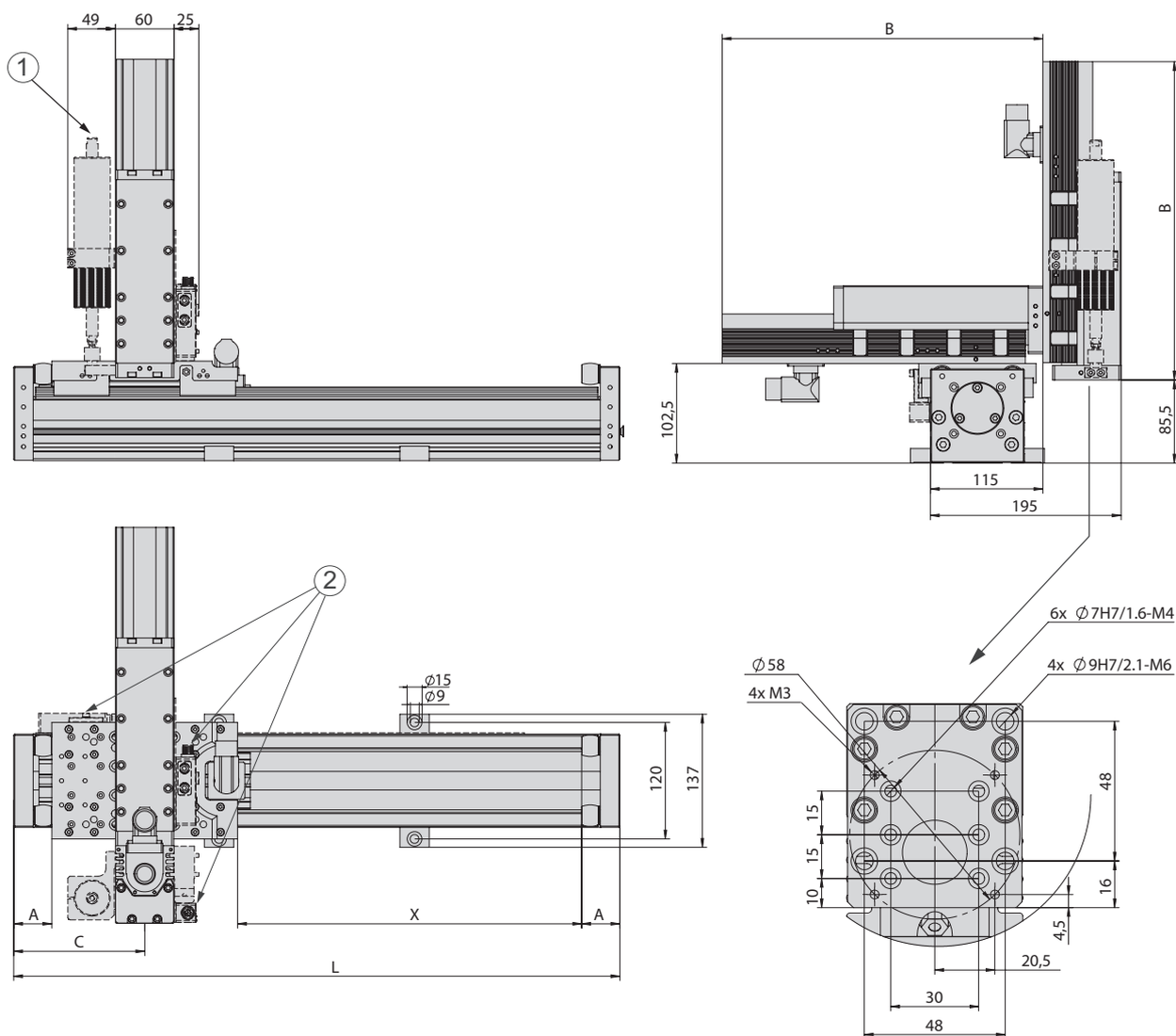


- Kräftiger, robuster Aufbau
- Geeignet für Fügeaufgaben durch steife Module
- Große Auswahl an Hubkombinationen

Typ	A	C	L
PDL30-X-D19	40 mm	134 mm	X + 270 mm
PDL30-X-D20	50 mm	144 mm	X + 290 mm
PDL40-X-D27	49 mm	169 mm	X + 340 mm
PDL40-X-D28	64 mm	182 mm	X + 370 mm
PDL40-X-HP-D27	49 mm	229 mm	X + 460 mm
PDL40-X-HP-D28	64 mm	242 mm	X + 490 mm

Typ	B
ES30-50-SL	288 mm
ES30-100-SL	328 mm
ES30-100	328 mm
ES30-200-SL	428 mm
ES30-200	428 mm
ES30-300	528 mm
ES30-400	628 mm
ES30-500	728 mm

- ① MagSpring
- ② Externes Wegmesssystem
- X Hub der X-Achse



EPS maxi XYZ			
Bestellnummer	5044436		
Antriebsart	elektrisch, Linearmotor		
Wiederholgenauigkeit	± 0.05 mm		
- mit externem Wegmesssystem (1 µm)	± 0.02 mm		
Temperaturbereich	0 ... 50 °C		
Steuerblock mit 5/3, 5/2 oder Vakuumeinheiten	bis 6 Ventile		

Typ	X-Achse		
Achse	PDL30	PDL40	PDL40-HP
Hub horizontal	90, 130, 150, 230, 250, 330, 350, 430, 450, 530, 550, 630, 650, 730, 930, 1130, 1330 mm	70, 160, 170, 230, 280, 320, 370, 440, 460, 530, 580, 670, 880, 1060, 1270, 1480, 1660 mm	110, 160, 200, 250, 320, 340, 410, 460, 550, 760, 940, 1150, 1360, 1540 mm
Max. Geschwindigkeit	3.2 m/s	3 m/s	2 m/s
Spitzenkraft	255 N	550 N	1024 N
Permanentkraft	51 N	145 N	203 N

Typ	Y-Achse
Achse	ES30
Hub horizontal	50, 100, 200, 300, 400, 500 mm
Max. Geschwindigkeit	3.2 m/s
Spitzenkraft	255 N
Permanentkraft	51 N

Typ	Z-Achse
Achse	ES30
Hub vertikal	50, 100, 200, 300, 400, 500 mm
Max. Geschwindigkeit	3.2 m/s
Spitzenkraft	255 N
Permanentkraft	51 N

Im Lieferumfang inbegriffen *

- 2x Ø 7h6 Zentrierhülsen
- 4x Ø 9h7 Zentrierhülsen
- MagSpring
- Schlauch bzw. Schleppkette
- Motorkabel
- Komplette Verkabelung
- Regler parametrier

Zubehör

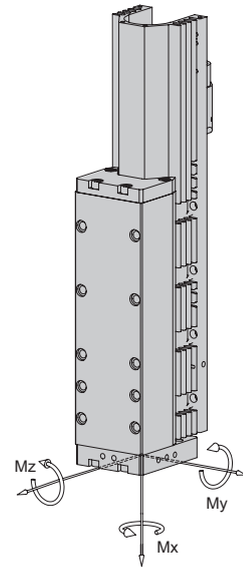
- (Katalog HT Zubehör)
 - Konsole
 - Ventilblock (Katalog HT Komponenten Linear)
 - Wegmesssystem (Katalog HT Komponenten Greifen/Drehen)
 - Rotationsmodule
 - Greifmodule

* Abweichungen je nach montierter Peripherie möglich

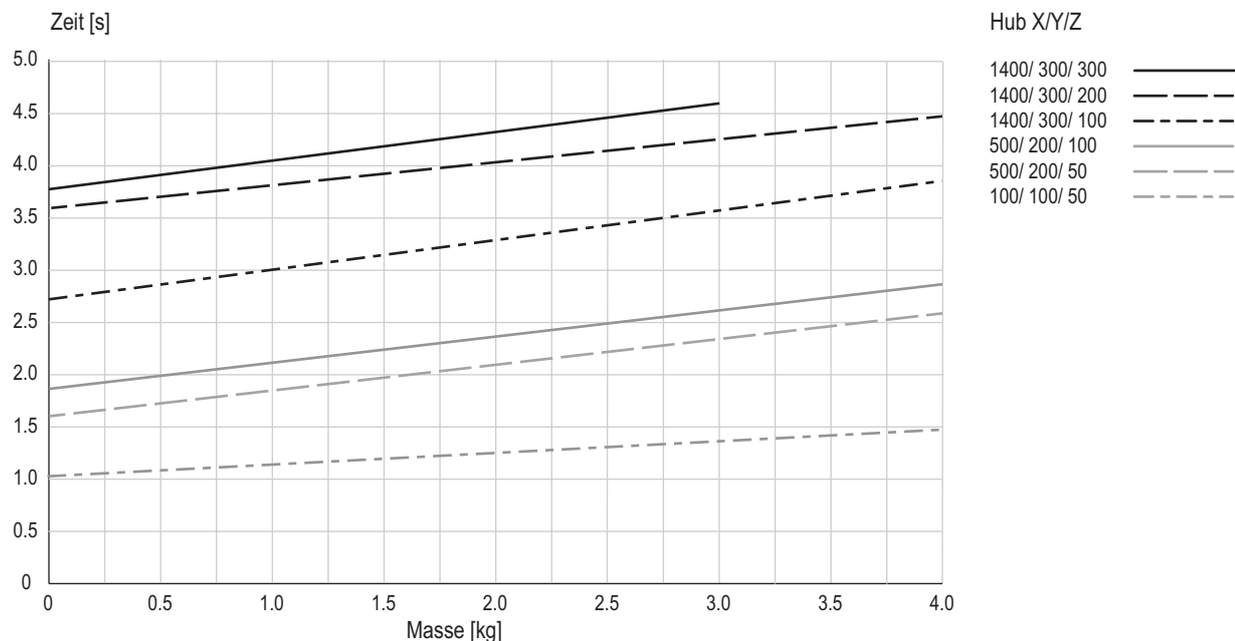
Gewährleistung: 24 Monate ab Inbetriebnahme, jedoch maximal 27 Monate ab Auslieferung

Typ	ES30-SL	ES30
Dynamisches Moment Mx	30 Nm	30 Nm
Dynamisches Moment My	40 Nm	80 Nm
Dynamisches Moment Mz	40 Nm	80 Nm

Nutzlast (zentrisch)						
Hub horizontal (Y)	50 mm	100 mm	200 mm	300 mm	400 mm	500 mm
Hub vertikal (Z)						
50 mm	5 kg	4 kg	3 kg	2 kg	1 kg	0.5 kg
100 mm	4 kg	3 kg	2 kg	1 kg	0.5 kg	-
200 mm	3 kg	2 kg	1 kg	0.5 kg	-	-
300 mm	2 kg	1 kg	0.5 kg	-	-	-
400 mm	1 kg	0.5 kg	-	-	-	-
500 mm	0.5 kg	-	-	-	-	-



Zykluszeiten EPS maxi XYZ für Pick & Place



Zeiten inklusive 2 x 100 ms Greifzeit

Anmerkung:

Die Werte im Diagramm entsprechen einem Pick & Place-Zyklus (6 Folgebewegungen + 2 x 100 ms Greifzeit). Die angegebene Masse ist zentrisch an der vertikalen Lineareinheit montiert. Durch Stillstandszeiten des Handlings können geringere Verfahrzzeiten erreicht werden. In Einzelfällen, zum Beispiel bei exzentrischer Masse oder hohen Anforderungen an die Genauigkeit, ist ein Überschreiten der Werte möglich.