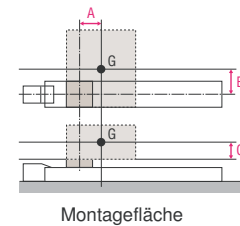
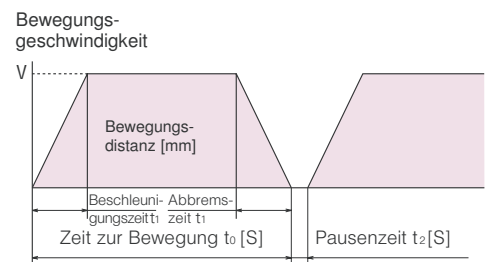
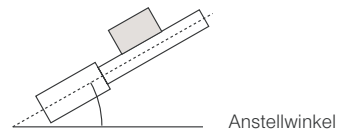


Linearsystem - EZ-limo

■ Anforderungen

Bitte füllen Sie die Felder zur Auswahl einer motorisierten Linearführung aus.

▪ Last	m =	kg
▪ Anstellwinkel	$\alpha =$	deg
▪ Externe Kraft	$F_A =$	N
▪ Verfahrweg pro Bewegung	$L_0 =$	mm
▪ Gesamtbewegungs- distanz	L =	mm
▪ Verfahrzeit pro Bewegung	$t_0 =$	s
▪ Gewünschte Beschleunigungs-/ Abbremszeit (falls vorhanden)	$t_1 =$	s
▪ Pausenzeit	$t_2 =$	s
▪ Gewünschte Bewegungsgeschwindigkeit (falls vorhanden)	V =	mm/s
▪ Stoppgenauigkeit	$\pm =$	mm
▪ Betriebsspannung	V,	AC/DC
▪ Abstand zum Lastschwerpunkt	A =	mm
	B =	mm
	C =	mm



Bitte fertigen Sie, wenn nötig, eine Skizze an. (Mehrere Achsen, Position der Last...)

■ Kundeninformation

Datum:

Firma:	Anwendung:
Name:	
Anschrift:	
Tel.:	
Fax:	

■ Kontakt:

Deutschland & andere Länder	Oriental Motor (Europa) GmbH	Tel.: +49-211-52067-00	Fax: +49-211-52067-099
Großbritannien	Oriental Motor (UK) LTD	Tel.: 01256-347090	Fax: 01256-347099
Frankreich	Oriental Motor (France) SARL	Tel.: 01 47 86 97 50	Fax: 01 47 82 45 16
Italien	Oriental Motor Italia s.r.l.	Tel.: 02-9390 6346	Fax: 02-9390 6348

Customer Center: 00800-22 55 66 22 (Free Call Europe)