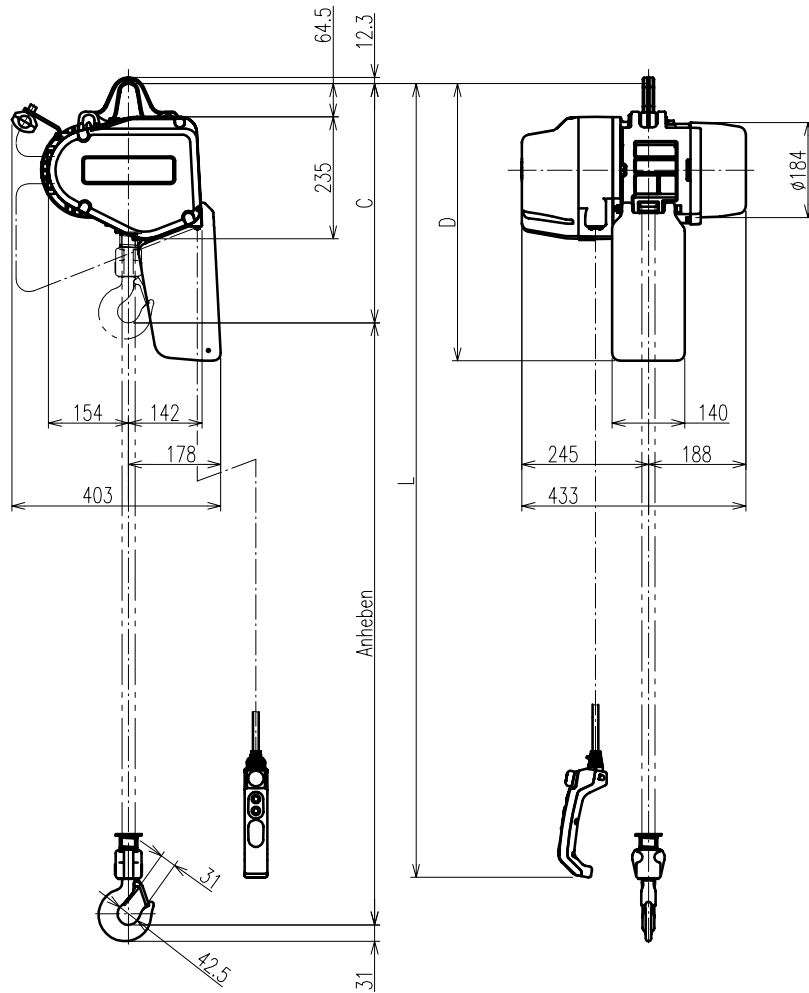


1 2 3 4 5 6 7 8 9



Betriebsspannung	Phase	F.HUB einstellbar
		50Hz
	3	230V
		400,415V

Detail		
Größe	EQ-D	
Tragfähigkeit	1t	
Anheben	3m	
Lastkettengröße	ø7.1 x 1	
Min.Bauhöhe : C	465mm	
Phase · Voltspannung	Siehe Tabelle links	
Motorleistung · Einschaltdauer · Klassifizierung	1.5kW · 40/20%ED · M5	
Hubgeschw -indigkeit	F.HUB voreingestellt	7.1~1.2m/min
	F.HUB einstellbar	7.1~1.2m/min
	Geschwindigkeitsan- hebung ohne Last	9.2m/min
Steuerkabel : L	2.5m	
Länge der Zuleitung	- m	
Abstand des Kettenbehälters vom Oberhaken : D	535mm	
Eigengewicht	42kg	
Farbe	KITO Gelb (Gleichwertig zu Munsell 7.2YR6.5/14.5) KITO Metallic Grau	

				APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN
				K. ISHIKAWA	T. HIROSHIMA	K. SAISHO	R. NAOKI
				2013. 06. 28	2013. 06. 28	2013. 06. 28	2013. 06. 28
REV.	QTY	CONTENTS			DATE	DRAWN	APPROVED
						<b>KITO</b>	

TITLE			
Elektrokettenzug der EQ-Baureihe			
CODE	EQ010IS	SCALE	1:10
DWG. NO.	EQ010ISGFHP002	REV.	