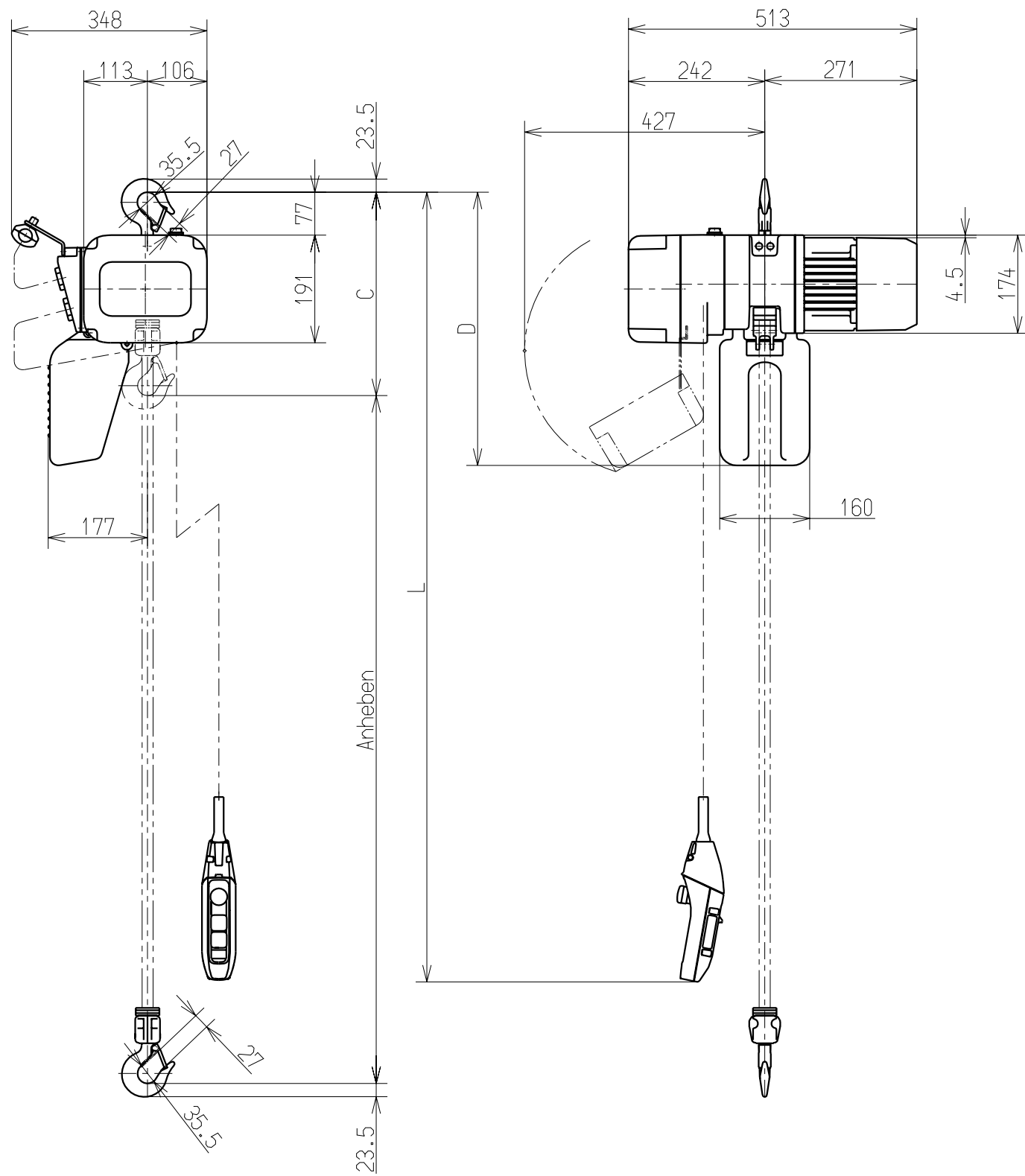


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

A
B
C
D
E
F



Detail	
Größe	ER2-C
Tragfähigkeit	500kg
Anheben	3m
Lastkettengröße	φ6.0 x 1
Min.Bauhöhe : C	370mm
Phase · Voltspannung	Siehe Tabelle links
Motorleistung · Einschaltdauer · Klassifizierung	0.56kW · 60%ED · 2m
Hubgeschwindigkeit	50 Hz 3.8m/min
Steuerkabel : L	2.5m
Länge der Zuleitung	- m
Abstand des Kettenbehälters vom Oberhaken : D	490mm
Eigengewicht	33kg

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

Anerkannt	Überprüft	Entwurf
ISHIKAWA	HATANO	HAGIHARA
09.03.31	09.03.31	09.03.31

Bezeichnung			
Elektrokettenzug der ER2-Baureihe			
Kenn-Nr.	ER2005L	Maßstab	1/10
Zeichennr.	ER2005LGFHP001	Datum	

KITO CORP