

Paranchi manuali a catena serie K

K series manual chain hoists

KITO

PARANCHI MANUALI AD ALTA VELOCITÀ DI SOLLEVAMENTO

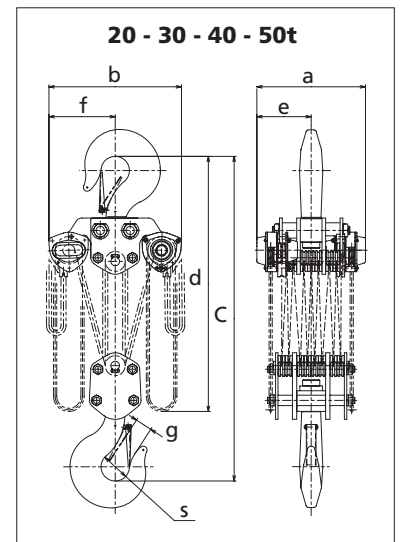
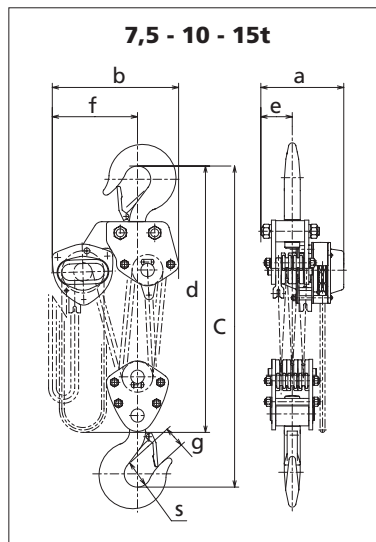
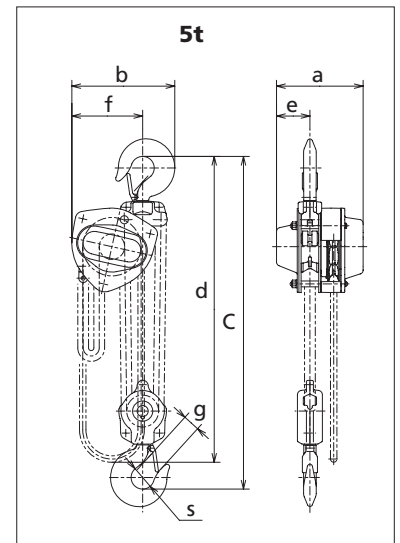
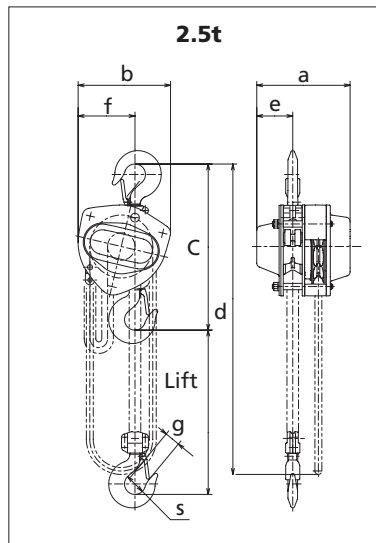
HIGH LIFTING SPEED
MANUAL CHAIN HOISTS

CARATTERISTICHE SPECIFICATION

Magnetic friction clutch system with automatic high/low speed changment.
Ratio between load and no-load speed is 7:1.
Recommended for long lifting height
Available for WLL from 2,5t to 50t.

Sistema a frizione magnetica che avverte l'assenza di carico (fino al 10% della portata nominale) e automaticamente commuta la velocità di sollevamento della catena di carico.

Il rapporto tra le velocità di sollevamento con e senza carico applicato è di 7:1. Indicato in caso di corse gancio elevate, particolarmente nei paranchi con diversi tratti di catena. Disponibile nei modelli con portata da 2,5t a 50t.



Paranchi manuali a catena serie K

K series manual chain hoists

KITO

PARANCHI MANUALI AD ALTA VELOCITÀ DI SOLLEVAMENTO

HIGH LIFTING SPEED
MANUAL CHAIN HOISTS

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

Portata WLL	Tipo Type	Corsa gancio STD Standard lift	Catena di manovra STD STD hand chain	Sforzo sulla catena di manovra a pieno carico Chain pull to lift full load	Catena svolta per sollevare un metro di corsa gancio Chain pulled to lift load 1 m		Catena di carico Load chain		Carico di prova Test load	Cambio velocità Lifting changeover load	Peso netto Net weight	Peso per ogni metro addizionale di corsa gancio Weight for additional one meter of lift
					Velocità alta High speed	Velocità standard Std speed	Diametro x tiri Diameter x falls					
t		m	m	daN	m	m	mm	n°	t	t	Kg	Kg
2,5	K25S1	3	2,5	363	14	99	9	1	3,80	≤ 0,25	34	2,7
5	K50S2	3	2,5	372	28	198	9	2	7,50	≤ 0,5	48	4,4
7,5	K75S3	3,5	3	382	42	297	9	3	11,25	≤ 0,7	70	6,2
10	K100S4	3,5	3	392	56	396	9	4	22,50	≤ 0,9	90	7,9
15	K150S6	3,5	3	412	85	594	9	6	30,00	≤ 1,3	162	11,4
20	K200S8	3,5	3	392x2	56x2	396x2	9	8	25,00	≤ 1,8	249	15,8
30	K300S10	3,5	3	470x2	71x2	495x2	9	10	40,00	≤ 2,2	324	19,2
40	K400S14	3,5	3	480x2	99x2	693x2	9	14	50,00	≤ 2,9	approx 494	26,2
50	K500S16	3,5	3	529x2	113x2	792x2	9	16	62,50	≤ 3,2	approx 654	29,7

Portata WLL	Tipo Type	Dimensioni Dimensions							
		C mm	a mm	b mm	d mm	e mm	f mm	g mm	s mm
t									
2,5	K25S1	420	237	233	3000	91	143	40	53
5	K50S2	600	237	282	3600	91	194	46,5	63
7,5	K75S3	770	237	373	4200	91	253	72,5	85
10	K100S4	760	237	438	4200	111	308	72,5	85
15	K150S6	1020	313	492	470	119	337	80	100
20	K200S8	1180	464	746	4800	232	373	81	110
30	K300S10	1300	494	746	4800	247	373	103	125
40	K400S14	1480	592	760	4900	296	380	96	145
50	K500S16	1560	634	796	4900	317	398	100	165

