

- zapadka haka z zabezpieczeniem
- płynnie działający mechanizm przekładniowy zapewniający bezproblemową obsługę
- unikatowy mechanizm regulacji łańcucha z wolnym kołem z zabezpieczeniami uniemożliwiającymi przypadkowy wolnobięg pod obciążeniem
- niklowany łańcuch nośny klasy 100 (V) (1000 N/mm²), zgodnie z normą EN 818-7
- wzmocniony uchwyt dźwigni
- czterokrotne nitowanie - wyższy poziom bezpieczeństwa
- lekki i kompaktowy



Dane techniczne modeli serii LB

Typ	LB008	LB010	LB016	LB025	LB032	LB063
Udźwig (kg)	800	1000	1600	2500	3200	6300
Standardowe podnoszenie (m)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Siła na dźwigni (daN)	28,4	35,3	33,3	36,3	36,3	37,2
Średnica łańcucha nośnego (mm)	5,6 x 15,7	5,6 x 15,7	7,1 x 19,9	8,8 x 24,6	10 x 28,0	10 x 28,0
Liczba łańcuchów	1	1	1	1	1	2
Ciążar netto (kg)	5,7	5,9	8,0	11,2	15,0	26,0
Wysokość prześwitu C (mm)	280	300	335	375	395	540
Ciążar dodatkowego 1m podnoszenia (kg)	0,7	0,7	1,1	1,7	2,3	4,7

Wymiary (mm)

Typ	a	b	C	D	e	g	s	t
LB008	114	119	280	245	97	23.5	35.5	14
LB010	114	119	300	245	97	29	42.5	15
LB016	159	126	335	265	100	32	42.5	19
LB025	173	150	375	265	102	36.5	47	21
LB032	190	159	395	415	112	39	50	24.5
LB063	190	217	540	415	112	50	60	34

