

CARATTERISTICHE

SPECIFICATION

Kito SHB manual chain hoists are very compact and permits the use also in extremely reduced spaces with low headroom.

Specification

- Up to 10 t load capacity
- Compact and robust chain block integrated into trolley
- Extensive range of flange widths
- Shock resistant gear casing
- High performance mechanical brake
- Fall protection device and rubber bumpers
- Minimized manual effort due to efficient drive train
- The constructive shape of the block allows the adjustment of the SHB hoist on different beam widths, within the ranges indicated in the table
- Kito nickel plated chain high resistant to corrosion and wear

Options

- Overload limiter
- Atex version

I Paranchi manuali Kito SHB sono costruiti con ingombro verticale ridottissimo e consentono di sfruttare al massimo l'altezza disponibile.

Caratteristiche

- Disponibili con portate fino a 10 t
- Corpo paranco robusto e compatto integrato all'interno del carrello
- Possibilità di scorrimento su travi fino a 305 mm di larghezza
- Corpo riduttore protetto resistente agli urti
- Freno meccanico ad altissime prestazioni
- Dispositivo anticaduta e paracolpi di gomma
- Sforzo sulla catena di manovra ridotto grazie al rendimento meccanico elevatissimo
- La forma costruttiva del bozzello consente la regolazione del paranco SHB su diverse larghezze di trave, all'interno dei range indicati nella tabella
- Catena Kito nickel plated con altissima resistenza alla corrosione e alla fatica

Optional

- Limitatore di carico
- Versione Atex



DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

Portata WLL	Tipo Type	Corsa gancio STD Std Lift	Catena di manovra STD Std hand chain	Sforzo sulla catena di manovra a pieno carico - paranco Hand force full load - hoist	Sforzo sulla catena di manovra a pieno carico - carrello Hand force full load - trolley	Larghezza trave Flange width		Catena di carico Load chain		Peso Weight	Peso per m addizionale di corsa gancio Weight for additional 1m of lift
						mm	mm	Diametro x tiri Diameter x falls	n°		
t		m	m	daN	daN	mm	mm	mm	n°	Kg	Kg
1	SHB 010	3	3	31,4	3,2	58-163	164-305	5	2	67	3
2	SHB 020	3	3	28,4	2,9	82-204	205-305	7,1	2	110	4,2
3	SHB 030	3	3	36,3	3,7	82-204	205-305	8	2	160	4,6
5	SHB 050	3	3	44,1	4,5	125-204	205-305	9	2	280	5,4
7,5	SHB 075	3	3	45	3,6	150-220	221-305	9	4	366	10,8
10	SHB 100	3	3	47	4,8	150-220	221-305	9	4	366	10,8

Portata WLL	Tipo Type	Minima quota Min. headroom	Dimensioni Dimensions														
			C mm	A mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H1 mm	H2 mm	I mm	L mm	L1 mm	L2 mm	M mm	N mm	g mm
t																	
1	SHB 010	115	614	290	150	87	87	113	245	440	370 (504)	179,5	201,5	16	71	29	
2	SHB 020	145	716	335	180	100,5	100,5	167,5	290	515	439 (525)	194	227	21,8	85	36	
3	SHB 030	165	850	390	220	120	120	177	325	610	465 (566)	206,5	240	27,2	100	42,5	
5	SHB 050	195	983	455	265	131,5	131,5	224	390	720	496 (597)	223	264,5	34,5	118	46,5	
7,5	SHB 075	255	1082,2	493	300	144,6	144,6	268	420	793	497 (582)	215,5	291	55	155	62	
10	SHB 100	255	1082,2	493	300	144,6	144,6	268	420	793	497 (582)	215,5	291	55	155	62	

