

6. EL. DIZALICE, VITLA I VILIČARI El. hoists, forklifts

6.1. Električne dizalice i vitla

Dizalica električna lančana tip SHH-A RX-lift

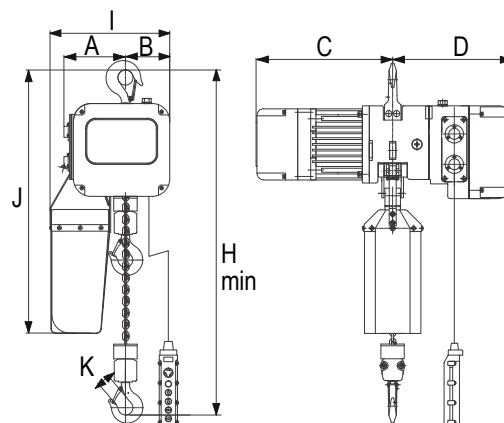
Electric chain hoist type SHH-A RX-lift

Kapacitet (t)	Klasifikacija FEM/ISO	Radni ciklus ED (%)	Brzina dizanja (m/min)	Motor dizalice (kW)	Dimenzije nosivog lanca (mm)	Broj pada lanca	Neto težina sa 3,0m nosivog lanca (kg)
Capacity	Classification FEM/ISO	Duty rating ED	Lifting speed	Hoist motor	Load chain dimension	Load chain falls	Net weight with 3m load chain
0,25	2m/M5	50	7,0	0,9	5,0X15	1	44
		33/17	7,0/ 2,3	0,9/ 0,3			52
0,5	2m/M5	50	7,6	0,9	6,3X19	1	46
		33/17	7,6/ 2,5	0,9/ 0,3			54
1,0	2m/M5	50	5,0	1,1	8,0X24	1	50
		33/17	5,0/ 1,7	1,1/ 0,37			62
2,0	2m/M5	50	2,5	1,1	8,0X24	2	60
		33/17	2,5/ 0,9	1,1/ 0,7			73
2,0	2m/M5	50	6,6	3,6	10X30	1	100
		33/17	6,2/2,2	3,6/1,2			122
3,0	2m/M5	50	6,0	3,6	11,2X34	1	102
		33/17	6,0/ 2,0	3,6/1,2			124
5,0	2m/M5	50	3,0	3,6	11,2X34	2	124
		33/17	3,0/ 1,0	3,6/1,2			146

Kapacitet (t)	H min (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	I (mm)	J (mm)	K (mm)
Capacity								
0,25	400	142	102	329	307	276	610	27
				334				
0,5	410	142	102	329	307	276	610	27
				334				
1,0	460	142	102	329	307	276	630	31
				354				
2,0	650	185	59	329	307	276	720	38
				354				
2,0	640	243	165	358	336	460	780	38
				451				
3,0	640	243	165	358	336	460	780	38
				451				
5,0	910	298	110	358	336	460	870	52
				451				



- EN 14492-2
- klasifikacija dizalice: FEM/ISO:2m/M5
- razred zaštite: IP 54
- napon: 380V/ 50 Hz
- mogućnost ugradnje radio kontrole



Svojstva SHH-A i SHH-AM dizalice

El. chain hoist characteristics

	Modularni dizajn el. kontrolnog sustava		Upravljačko kućište sa motorom za kočenje		Kućište reguliralegura aluminija visoke čvrstoće		Motor visoke učinkovitosti legure aluminija
	Sve el. komponente prošle su test starenja. Većina komponenti je branda Siemens.		Kompaktna i pouzdana struktura, laka za održavanje. Buka oko 60 dB, 1 i/ili 2 brzine i 1 sa frekvencijskim pretvaračem.		Lagana aluminijaska kutija velike čvrstoće, zaštićena od korozije.		Elektromagnetska DC kočnica. 1 brzina i/ ili 2 brzine i 1 sa frekvencijskim pretvaračem.
	Trofazni kontrolni relej		Osigurač		Teretna kolotura		Teretni lanac
	Regulira trofazno napajanje el. energije i štiti motor.		Uključuje se kada je dizalica preopterećena. Ugrađena sa frikcijskim diskom.		Specijalna čelična legura, CNC završna obrada.		Lanac kontrolirane kvalitete, porijeklom iz Japana ili Europe.