

Elektriline virnastaja Liftstar ES15T



Tehnilised andmed.

Üldandmed	Jrk. nr.	Tähis	Parameeter	Mõõt-ühik	ES15T
	1.1		Mast		Triplex – kolmeosaline vabatõstemast
	1.2	Q	Tõstevõime	kg	1500
	1.3	C	Raskuskese	mm	600
	1.4		Masina tüüp		järelkäidav / pealseistav
	1.5		Täiskaal (koos akuga)	kg	1380 / 1395 / 1405 / 1420

Mõõdud	2.1	H	Tõstekõrgus	mm	4500 / 4800 / 5000 / 5300
	2.2	H ₁	Suletud kõrgus	mm	2075 / 2175 / 2245 / 2345
	2.3	H ₂	Avatud kõrgus	mm	5096 / 5395 / 5595 / 5895
	2.4	H ₃	Vabatõste kõrgus	mm	2026 / 2126 / 2192 / 2292
	2.4	B ₁	Kahvlite laius	mm	560 / 560 / 560 / 540
	2.5	L	Kahvlite pikkus	mm	1150
	2.6	E	Kahvli laius	mm	170
	2.7	Wa	Pöörderaadius	mm	1650
2.8	Ast	Töökoridor (EUR - 800 x 1200 mm) platvormiga / ilma	mm	2700 / 2300	

Jõudlus	3.1		Max sõidukiirus	koormaga	km/h	5
				ilma	km/h	5,3
	3.2		Max tõstekiirus	koormaga	m/s	0,058
				ilma	m/s	0,148
	3.3		Max langetuskiirus	koormaga	m/s	0,145
				ilma	m/s	0,08
	3.4		Max kaldenurk	koormaga	%	5
				ilma	%	7

Korpus	4.1	L ₁	Kogupikkus (platvormiga)	mm	2525
	4.2	B	Kogulaius	mm	850

Rattad ja rullikud	5.1		Veoratas ja rullikud		PU (polüuretaan)
	5.2		Rataste arv	tk	1D ₂ + 4D ₁ + 2D
	5.3	D ₂	Veoratas	mm	Ø 230 x 70
	5.4	D ₁	Rullikud	mm	Ø 78 x 60
	5.5	D	Balanseerivad tugirattad	mm	Ø 124 x 50
	5.6	Y	Teljevahe	mm	1395

Juhtimissüsteem	6.1	Piduritüüp		elektromagnetiline
	6.2	Veomootor	kW	1,3 AC / 1,5 EPS
	6.3	Tõstemootor	kW	2,2 (DC)
	6.4	Voolupinge	V	24
	6.5	Aku	V/Ah	24 V / 210 Ah)
	6.6	Kontrollisüsteem		CURTIS 1230-2402

