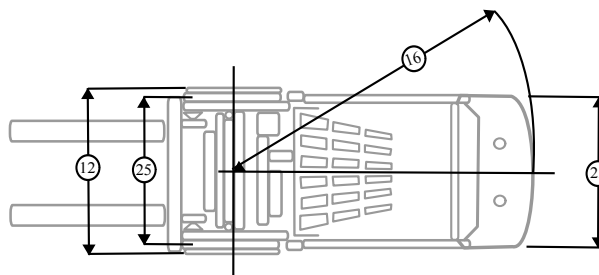
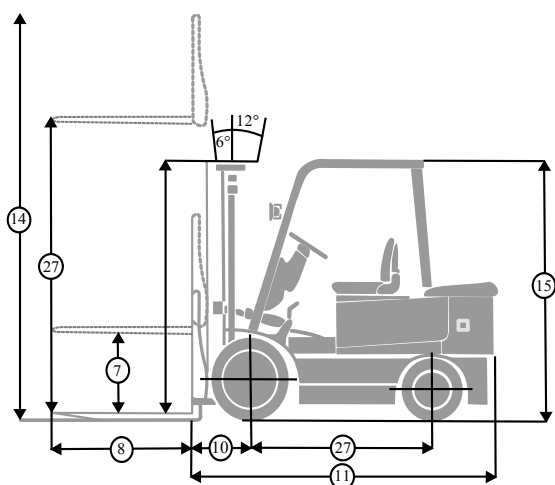




Identifikace	1	Model		Capstan	Capstan	
	2	Typ		FD18	FG18	
	3	Pohon		Diesel	Benzin / LPG	
	4	Nosnost	kg	1750		
	5	Těžiště vyložení	mm	500		
Rozměry	6	Výška zdvihu	mm	3300		
	7	Výška volného zdvihu	mm	155		
	8	Rozměry vidlic	d x š x v	920 x 100 x 35		
	9	Naklápění	Vpřed / Vzad	° 6 / 12		
	10	Vzdálenost od středu před. kola po čelo vidlí	mm	405		
	11	Celkové rozměry	Délka k nosné desce (bez vidlí)	mm	2310	
	12		Šířka	mm	1080	
	13		Výška zvedacího zařízení	mm	1995	
	14		Výška při maximálním zdvihu	mm	3955	
	15		Výška ochranného rámu	mm	2105	
	16	Poloměr otáčení	mm	2015		
	17	Min. šířka uličky při stohování	mm	2420		
Výkon	18	Pojezdová	km/h	19 / 19,3 / 19	18 / 18 / 18	
	19	Rychlost	Zdvihu s břemenem	mm/s	580	510
	20		Spouštění s břemenem	mm/s	500	500
	21	Maximální tažná síla (s břemenem)	N	14600/14400/14100	14800/14600/14300	
	22	Maximální svahová dostupnost (s břemenem)	%	30 / 30 / 29	31 / 30 / 30	
Šasi	23	Pneumatiky	Přední	mm 6.50 - 10 - 10PR		
	24		Zadní	mm 5.00 - 7 - 10PR		
	25	Rozchod	Přední	mm 900		
	26		Zadní	mm 920		
	27	Rozvor	mm	1475		
	28	Světlná výška	mm	115		
Hmotnost	29	Pohotovostní hmotnost	kg	2765		
	30	Zatížení náprav	s břemenem	Přední / zadní	kg 3995 / 520	
	31	Zatížení náprav	bez břemene	Přední / zadní	kg 1225 / 1540	
Motor & převodovka	32	Baterie	V/Ah	12 / 60		
	33	Motor	Model	4TNE92	K21	
	34		Výrobce	YANMAR	NISSAN	
	35		Výkon / ot. / min.	kW	32,8 / 2450	31,5 / 2300
	36		Točivý moment	N · M	142 / 1600	144 / 1600
	37		Počet válců		4	4
	38		Průměr x výška válce	mm	92 x 100	89 x 83
	39		Emisní norma		Stage IIIA / Tier 4	
	40		Obsah válců	ccm	2659	2065
	41	Objem palivové nádrže	l	50	50	
	42	Převodovka	Výrobce	Okamura	Okamura	
	43		Typ	automatická	automatická	
44		Rychlostí / vpřed/vzad		1 / 1	1 / 1	
45	Pracovní tlak	Pro přidavná zařízení	MPa	14,5	14,5	



CAPSTAN



Zvedací zařízení	Typ	Max. výška zdvihu	Celková výška			Volný zdvih		Nosnost	
			Spuštěné ZZ	Zvednuté ZZ		Bez opěrné mříže	S opěrnou mříží	těžiště vyložení 500 mm	
				Bez opěrné mříže	S opěrnou mříží			Jednomontáž	Dvumontáž
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
Duplex	X15M200	2000	1495	2565	2955	155	155	1750	1750
	X15M150	2500	17445	3065	3455	155	155	1750	1750
	X15M270	2700	1845	3265	3655	155	155	1750	1750
	X15M300	3000	1995	3565	3955	155	155	1750	1750
	X15M330	3300	2145	3865	4255	155	155	1750	1750
	X15M350	3500	2245	4065	4455	155	155	1750	1750
	X15M370	3700	2395	5165	4655	155	155	1750	1750
	X15M400	4000	2595	4600	4955	155	155	1650	1700
	X15M430	4300	2745	4900	5255	155	155	1600	1650
	X15M450	4500	2845	5100	5455	155	155	1550	1600
	X15M470	4700	2945	5300	5655	155	155	1500	1550
	X15M500	5000	3095	5600	5955	155	155	1450	1500
	X15M550	5500	3345	6100	6455	155	155	/	1300
	X15M600	6000	3595	6600	6955	155	155	/	1150
Duplex s volným zdvihem	X15U200	2000	1560	2585	2945	975	615	1750	1750
	X15U150	2500	1810	3085	3445	1225	865	1750	1750
	X15U270	2700	1910	3285	3645	1325	965	1750	1750
	X15U300	3000	2010	3590	3952	1425	1065	1750	1750
	X15U330	3300	2160	3885	4245	1575	1215	1750	1750
	X15U350	3500	2260	4085	4445	1675	1315	1750	1750
	X15U370	3700	2360	4285	4645	1775	1415	1750	1750
	X15U400	4000	2560	4585	4945	1975	1615	1650	1700
Triplex s volným zdvihem	X15N400	4000	1970	4680	4955	1300	1025	1550	1600
	X15N430	4300	2070	4980	5255	1400	1125	1500	1550
	X15N450	4500	2120	5130	5455	1500	1175	1450	1500
	X15N470	4700	2170	5380	5705	1585	1225	1400	1450
	X15N500	5000	2270	5595	5955	1685	1325	1350	1450
	X15N550	5500	2470	6095	6455	1885	1525	1050	1300
	X15N600	6000	2720	6730	7055	2100	1775	750	1150
	X15N650	6500	2870	7180	7455	2200	1925	/	900
	X15N700	7000	2970	7595	7955	2385	2025	/	650

Zátěžový diagram

