

G-SERIES 4.0-5.0 ТОНН ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ С МАЧТОЙ

Тип	Модель	Выс.Подъема (мм)	Грузоподъемность (КГ)			Общая высота (мм)			Свободный ход (мм)		Угол наклона
						4.0-5.0т			4.0-4.5т		
			Сложенная Мачта	Поднятая мачта		Поднятая мачта		В/Н (град.)			
С защитн.решетк.	Без защитн.решетки	С защитн.решетк.		Без защитн.решетки							
2-х секционная мачта	M200	2000	4000	4500	5000	2020	3665	3350	-	-	6/12
	M250	2500	4000	4500	5000	2120	3865	3550	-	-	6/12
	M300	3000	4000	4500	5000	2270	4165	3850	-	-	6/12
	M330	3300	4000	4500	5000	2420	4465	4150	-	-	6/12
	M350	3500	4000	4500	5000	2520	4665	4350	-	-	6/12
	M370	3700	4000	4500	4800*5000	2620	4865	4550	-	-	6/12
	M400	4000	4000	4500	4600*5000	2820	5165	4850	-	-	6/12
	M450	4500	3600*3800	4000*4500	4300*4800	3070	5665	5350	-	-	6/6
	M500	5000	3100*2500	3600*4300	3900*4500	3320	6165	5850	-	-	6/6
	M550	5500	2850*3150	3000*3800	3400*4100	3620	6665	6350	-	-	3/6
2-х секционная мачта со свободным ходом	M600	6000	2300*2900	2500*3300	2700*3500	3870	7165	6850	-	-	3/6
	Z200	2000	4000	4500	5000	2020	3665	3350	745	1195	6/12
	Z250	2500	4000	4500	5000	2120	3865	3550	845	1295	6/12
	Z300	3000	4000	4500	5000	2270	4165	3850	995	1445	6/12
	Z330	3300	4000	4500	5000	2420	4465	4150	1145	1595	6/12
	Z350	3500	4000	4500	5000	2520	4665	4350	1245	1695	6/12
	Z370	3700	4000	4500	4800*5000	2620	4865	4550	1345	1795	6/12
	Z400	4000	3900*4000	4300*4500	4600*5000	2820	5165	4850	1495	1945	6/12
3-х секционная мачта со свободным ходом	S370	3700	3900	4400	4800*4900	2005	4880	4550	835	1350	6/6
	S400	4000	3900	4300*4400	4500*4700	2105	5180	4850	935	1450	6/6
	S435	4350	3750*3900	4100*4400	4300*4600	2220	5530	5200	1050	1565	6/6
	S450	4500	3600*3800	3900*4400	4200*4600	2270	5680	5350	1100	1615	6/6
	S480	4800	3250*3650	3800*4300	4000*4500	2370	5980	5650	1200	1715	6/6
	S500	5000	3000*3500	3600*4200	3800*4300	2435	6180	5850	1265	1780	6/6
	S550	5500	2750*3150	2900*3700	3100*3900	2600	6680	6350	1430	1945	3/6
	S600	6000	2200*2900	2400*3200	2600*3400	2870	7180	6850	1700	2215	3/6

G-SERIES
4.0-5.0 Тонн
ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ



G-SERIES 4.0-5.0 ТОНН ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

	1	Модель		FD40	FD45	FD50		
		Общие	2	Тип двигателя		Дизель	Дизель	Дизель
3	Грузоподъемность		кг	4000	4500	5000		
4	Центр тяжести		мм	500	500	500		
5	Высота подъема		мм	3000	3000	3000		
Характеристики и размеры	6	Размеры вил	Д/Ш/Т	мм	1070x150x55	1070x150x55	1070x150x55	
	7	Угол наклона мачты	В/Н	град.	6°/12°	6°/12°	6°/12°	
	8	Передний свес (от оси колеса до основания вил)		мм	570	570	570	
	9	Дорожный просвет (низ мачты)		мм	170	170	170	
	10-14	Общие размеры	Длина до основания вил (без вил)		мм	3245	3245	3245
			Общая ширина		мм	1430	1430	1430
			Высота опущенной мачты		мм	2270	2270	2270
			Высота поднятой мачты (с решеткой)		мм	4110	4110	4110
	14	Высота кабины		мм	2265	2265	2265	
	15	Радиус поворота (внешний)		мм	2910	2910	2910	
Произв-сть	16	Минимальная ширина прохода		мм	2920	2920	2920	
	17-18	Скорость	Движение (пустой)		км/ч	25	25	25
			Подъем (с грузом)		мм/с	440	430	420
	19	Макс.процент уклона		%	20	20	20	
Шасси	20-21	Шины	Передние		300-15-18 PR	300-15-18 PR	300-15-18 PR	
			Задние		7.00-12-12 PR	7.00-12-12 PR	7.00-12-12 PR	
	22	Колесная база		мм	2100	2100	2100	
	23	Полная масса		кг	6480	6680	6980	
Двигатель и трансмиссия	24	Аккумулятор	Напряжение/Ёмкость		В/А-ч	(12/80) x 2	(12/80) x 2	(12/80) x 2
	25-32	Двигатель	Модель				1104D-44	
			Производитель				Perkins	
			Мощность		кВт		56 / 2200	
			Крутящий момент		Н-м		260 / 1900	
			Количество цилиндров				4	
			Диаметр на ход поршня		мм		105 x 127	
			Рабочий объем		см ³		4400	
	33-35	Количество скоростей	Тип			Гидравлика	Гидравлика	Гидравлика
			вперед/назад			2/1	2/1	2/1
			Рабочее давление гидросистемы		мПа	17.5	17.5	17.5

