

Двигатель

Yanmar
4TNE92-HRJ / 2.66 L

Тип топлива

Дизель

Грузоподъемность @ 500 mm LC

2,500 kg

CPD25

ДИЗЕЛЬНЫЙ
ПОГРУЗЧИК С
ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ШИНАМИ

 **LIUGONG**



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

CPCD25 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ >>>

Общие	Модель	1			CPCD25	
	Тип топлива	2			Дизель	
	Грузоподъемность	3	При обозначенном ЦТ	kg	2,500	
	Центр тяжести	4		mm	500	
Вес	Рабочий вес	5	без груза	kg	3,500	
	Нагрузка на ось	6	с грузом передняя/задняя	kg	5,390 / 1,430	
		7	без груза передняя/задняя	kg	710 / 2,170	
Шины	Тип шин	8			Пневматические	
	Колеса	9	передние/задние		2 / 2	
	Колесная база	10		mm	1,650	
		11	передние		7.00-12-12PR	
	12	задние		6.00-9-10PR		
	13	передняя/задняя		970 / 980		
Мачта	Максимальная высота вил	14	стандартная двухсекционная мачта	mm	3,000	
	Свободный подъем	15	стандартная двухсекционная мачта	mm	145	
	Высота, мачта опущена	16	стандартная двухсекционная мачта	mm	2,070	
	Высота, мачта поднята	17	стандартная двухсекционная мачта	mm	4,025	
	Наклон мачты, вперед/назад	18	стандартная двухсекционная мачта	deg	6° / 12°	
	Каретка	19	ширина	mm	1,040	
		20	минимальный/максимальный	mm	222 / 1,010	
	21	Размеры вил	Т x Ш x Д	mm	45 x 100 x 1,070	
Шасси	22	Длина до спинки вил	стандартная двухсекционная мачта	mm	2,630	
	23	Габаритная ширина		mm	1,150	
	24	Высота защитной надголовной решетки		mm	2,100	
	25	Радиус поворота	минимальный внешний	mm	2,190	
	26	Свес вил	стандартная двухсекционная мачта	mm	458	
	27	Мин.ширина прохода для поворота	длина груза и запас	mm	3,950	
	28	Клиренс	при минимальной загрузке	mm	120	
	29		по центру колесной базы	mm	140	
Производительность	30	Скорость движения	с грузом/без груза	km/h	19 / 20	
	31	Скорость подъема	с грузом/без груза	m/s	0.46 / 0.50	
	32	Скорость опускания	с грузом/без груза	m/s	0.55 / 0.40	
	33	Макс.тяговое усилие	с грузом передняя/задняя	kg	1,600	
	34	макс.преодолеваемый уклон	с грузом/без груза	%	18 / 20	
Системы	Тормоза	35	рабочий		Ножной/пнеumo-гидравлический усилитель	
		36	парковочный		Ручной/механический	
		37	производитель		Yanmar	
	Двигатель	38	модель			4TNE92-HRJ
		39	соблюдение пред.значений выбросов			EU Stage IIIA
		40	цилиндры			4
		41	объем двигателя	liters		2.66
		42	мощность	kW/rpm		32.8 / 2,450
		43	Макс.крутящий момент	N · m/rpm		140 / 1,700

