

Официальный дистрибьютор LiuGong в РФ



8 800 222 65 77 | info@liugong-vostok.ru

Двигатель Yanmar
4TNE92-HRJ / 2.66 L
Тип топлива Дизель
Грузоподъемность @ 500 mm LC 1,500 kg

CPCD15

ДИЗЕЛЬНЫЙ
ПОГРУЗЧИК С
ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ШИНАМИ



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

A系列 40C9427
定容量

CPCD15 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ >>>

Общие	Модель	1			CPCD15
	Тип топлива	2			Дизель
	Грузоподъемность	3	При обозначенном ЦТ	kg	1,500
	Центр тяжести	4		mm	500
Вес	Рабочий вес	5	без груза	kg	2,700
	Нагрузка на ось	6	с грузом передняя/задняя	kg	3,680 / 1,030
		7	без груза передняя/задняя	kg	520 / 1,670
Шины	Тип шин	8			Пневматические
	Колеса	9	передние/задние		2 / 2
	Колесная база	10		mm	1,430
		11	передние		6.50-10-10PR
	12	задние		5.00-8-8PR	
13	передняя/задняя			890 / 910	
Мачта	Максимальная высота вила	14	стандартная двухсекционная мачта	mm	3,000
	Свободный подъем	15	стандартная двухсекционная мачта	mm	130
	Высота, мачта опущена	16	стандартная двухсекционная мачта	mm	2,040
	Высота, мачта поднята	17	стандартная двухсекционная мачта	mm	4,030
	Наклон мачты, вперед/назад	18	стандартная двухсекционная мачта	deg	6° / 12°
		19	ширина	mm	970
	Размах вила	20	минимальный/максимальный	mm	202 / 970
	Размеры вила	21	Т x Ш x Д	mm	35 x 100 x 920
Шасси	Длина до спинки вила	22	стандартная двухсекционная мачта	mm	2,330
	Габаритная ширина	23		mm	1,080
	Высота защитной надголовной решетки	24		mm	2,070
	Радиус поворота	25	минимальный внешний	mm	1,950
	Свес вила	26	стандартная двухсекционная мачта	mm	433
	Мин.ширина прохода для поворота	27	длина груза и запас	mm	3,490
		28	при минимальной загрузке	mm	80
Клиренс	29	по центру колесной базы	mm	120	
	30	с грузом/без груза	km/h	15 / 15	
Производительность	Скорость подъема	31	с грузом/без груза	m/s	0.53 / 0.55
	Скорость опускания	32	с грузом/без груза	m/s	0.50 / 0.45
	Макс.тяговое усилие	33	с грузом передняя/задняя	kg	1,700
	макс.преодолеваемый уклон	34	с грузом/без груза	%	20 / 20
Системы	Тормоза	35	рабочий		Ножной/пнеumo-гидравлический усилитель
		36	парковочный		Ручной/механический
	Двигатель	37	производитель		Yanmar
		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

