

Двигатель

XINCHAI
A498BPG / 3.17 L

Тип топлива

Дизель

Грузоподъемность @ 500 mm LC

3,000 kg

CPD30

ДИЗЕЛЬНЫЙ
ПОГРУЗЧИК С
ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ШИНАМИ

 **LIUGONG**



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

CPCD30 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ >>>

Общие	Модель	1			CPCD30
	Тип топлива	2			Дизель
	Грузоподъемность	3	При обозначенном ЦТ	kg	3,000
	Центр тяжести	4		mm	500
Вес	Рабочий вес	5	без груза	kg	4,350
	Нагрузка на ось	6	с грузом передняя/задняя	kg	6,500 / 1,150
		7	без груза передняя/задняя	kg	850 / 2,600
Шины	Тип шин	8			Пневматические
	Колеса	9	передние/задние		2 / 2
	Колесная база	10		mm	1,700
		11	передние		28x9-15-14PR / 28x9-15-14PR
	Размер шин	12	задние		6.50-10-10PR
		13	передняя/задняя		1,260 / 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	2,080
	Высота, мачта поднята	17	стандартная двухсекционная мачта	mm	4,146
	Наклон мачты, вперед/назад	18	стандартная двухсекционная мачта	deg	6° / 12°
		19	ширина	mm	1,100
	Размах вил	20	минимальный/максимальный	mm	272 / 1,072
	Размеры вил	21	Т x Ш x Д	mm	45 x 122 x 1,070
		22	стандартная двухсекционная мачта	mm	2,705
	Шасси	Габаритная ширина	23		mm
Высота защитной надголовной решетки		24		mm	2,170
		25	минимальный внешний	mm	2,400
Свес вил		26	стандартная двухсекционная мачта	mm	471
Мин.ширина прохода для поворота		27	длина груза и запас	mm	4,141
		28	при минимальной загрузке	mm	135
Клиренс		29	по центру колесной базы	mm	140
	30	с грузом/без груза	km/h	18.5 / 19	
Производительность	Скорость подъема	31	с грузом/без груза	m/s	0.43 / 0.45
	Скорость опускания	32	с грузом/без груза	m/s	0.46 / 0.4
	Макс.тяговое усилие	33	с грузом передняя/задняя	kg	1,650
	макс.преодолеваемый уклон	34	с грузом/без груза	%	18 / 20
Системы	Тормоза	35	рабочий		Ножной/пнеumo-гидравлический усилитель
		36	парковочный		Ручной/механический
		37	производитель		Xinchai
	Двигатель	38	модель		A498BPG
		39	соблюдение пред.значений выбросов		CHN Stage II
		40	цилиндры		4
		41	объем двигателя	liters	3.17
		42	мощность	kW/rpm	36.7 / 2,500
		43	Макс.крутящий момент	N · m/rpm	193 / 1,800

