



1.5-6T серии S Электрический погрузчик с противовесом

		Модель		CPD15S	CPD18S	CPD20S	CPD25S	CPD45S	CPD50S	CPD60S			
1	Характеристики	Тип двигателя		Электрический	Электрический	Электрический	Электрический	Электрический	Электрический	Электрический			
2		Номинальная грузоподъемность		кг	1500	1800	2000	2500	4500	5000	6000		
3		Расстояние до точки приложения нагрузки		мм	500	500	500	500	500	500	600		
4		Высота подъема		мм	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000		
5		Высота свободного подъема		мм	120	120	150	150	120	120	150		
6		Размер вилок	Д×Ш×К	мм	1070×100×40		1070×120×40		1070×150×50		1220×150×60		
7		Угол наклона мачты	перед./задн.	°	6/10	6/10	6/10	6/10	6/9	6/9	6/9		
8		Минимальный радиус поворота		мм	1930	1930	2060	2060	2704	2704	2780		
9		Минимальный диаметр разворота		мм	3507	3507	3691	3691	4300	4300	4350		
10		Минимальная ширина рабочего коридора (AST)		мм	2130	2130	2260	2260	2904	2904	2980		
11		Минимальная высота над поверхностью земли (клиренс)		мм	100	100	100	100	145	145	145		
12		Высота верхнего ограждения		мм	2060	2060	2060	2060	2285	2285	2285		
13		Высота от сиденья до верхнего ограждения		мм	1020	1020	1020	1020	1020	1020	1020		
14		Свес (передн.)		мм	407	407	431	431	578	578	586		
15	Максимальная скорость хода	Полная нагрузка		км/ч	13	13	13	13	13	13	11,5		
16		Без нагрузки			14	14	14	14	14	14	14		
17	Максимальная скорость подъема	Полная нагрузка		мм/с	240	300	240	300	280	280	265		
18		Без нагрузки			400	400	430	430	400	400	380		
19	Максимальная скорость опускания	Полная нагрузка		мм/с	410	410	430	430	380	400	430		
20		Без нагрузки			450	450	320	320	350	350	360		
21	Максимальный преодолеваемый уклон		%	15	15	15	15	15	15	12			
22	Размеры	Общая длина	Без вилок	мм	2130	2130	2331	2331	3046	3046	3134		
23		Общая ширина		мм	1128	1128	1160	1160	1520	1520	1520		
24		Высота мачты при максимальном подъеме (С защитной решеткой)		мм	4035	4035	4280	4280	4270	4270	4280		
25		Высота мачты в опущенном состоянии		мм	1990	1990	1985	1985	2245	2245	2345		
26	Шины	Переднее колесо		21×8-9-16PR				23×9-10-18PR				28×12.5-15	
27		Заднее колесо		16×6-8-16PR				18×7-8-14PR				7.00-12	
28	Колёсная база		мм	1415	1415	1520	1520	2000	2000	2000			
29	Колея	Переднее колесо/заднее колесо		мм	928/958	928/958	960/960	960/960	1200/1130				
30	Собственный вес		Без нагрузки	кг	3000	3150	3740	4100	7400	7800	8950		
31	Батарея	Напряжение/мощность		В/ампер-час	48/400	48/500	48/600	48/630	80/700	80/720	80/720		
32	Мотор	Ход		кВт	8	8	8	8	11	11	11	11	
33		Подъем		кВт	7,5	10,6	7,5	10,6	8,6	15	8,6	15	
34	Тип контроллера			BC	AC	BC	AC	BC	AC	BC	AC		
35	Рабочее давление		МПа	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	18,5	18,5		
36	Максимальное тяговое усилие		кН	13	13	13	13	13	40	40	40		