

## Технические характеристики

Основные	Модель		CDD 12-30
характеристики	Тип		самоходный
	Грузоподъёмность	КГ	1200
	Остаточная грузоподъёмность	ΚΓ	850
	Центр тяжести	MM	600
	Общий вес	КГ	616
	Скорость перемещения	км/ч	4.0-5.0
	Скорость подъёма вил	мм/с	120-200
	Скорость опускания вил	мм/с	150-130
	Преодолеваемый угол наклона с грузом/без	%	5/8
	Мощность двигателя на перемещение/подъём	кВт	0.63/2.0
Габариты	Общая длина	MM	1755
	Общая ширина	MM	790
	Общая высота	MM	2060
	Высота в разложенном состоянии	MM	3490
	Высота опущенных вил	MM	86
	Высота поднятых вил	MM	3000
	Ширина вил	MM	550
	Размер вилы (в/ш/д)	MM	55/185/1150
	Радиус разворота	MM	1336
	Ширина прохода с поддоном (AST)	MM	2034
Колёсная база	Материал колёс		полиуретан
	Количество колёс	ШТ	1+1/4
	Размер роликов	MM	80x70
	Размер приводного колеса	MM	210x70
	Размер опорного колеса	MM	150x58
	Дорожный просвет	MM	25
Аккумулятор	Ёмкость	А/ч	105
	Напряжение	В	2*12
	Сила тока зарядного устройство	A	10
	Зарядное устройство		в комплекте

Туре	CDD12	
Mast	3000	

