

Технические характеристики CPD 16 EURO-BC

Грузоподъемность	1600 кг
Центр тяжести груза	500 мм
Тип двигателя	Электрический
Масса погрузчика (с батареей)	3000 кг
Рабочее место водителя	Сидя
Тип шин (передние / задние)	Пневматические
МАЧТА И ВИЛЫ	
Высота подъема груза (стандартная мачта)	3000 мм
Наклон мачты (вперед/назад) градусы	6°/10°
Габариты вил (Длина*Ширина*Толщина)	920x100x40 мм
Регулировка захвата вилок от / до	230 / 970 мм
РАЗМЕРЫ	
Длина (без вилок)	2200 мм
Длина (с вилами)	3120 мм
Ширина	992 мм
Высота (по защитной крыше)	2132 мм
Высота по опущенной мачте (стандарт)	1990 мм
Высота полностью выдвинутой мачты (стандарт)	3930 мм
Внешний радиус поворота	2030 мм
Минимальный радиус поворота	- мм
Свес (передний)	- мм
Минимальный рабочий коридор (добавьте длину груза и запас безопасности)	3410 мм
РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Максимальная скорость движения с грузом	13 км/ч
Максимальная скорость движения без груза	14 км/ч
Скорость подъема вилок с грузом	350 мм/с
Максимальное тяговое усилие (с грузом)	3000 кг
Максимальный преодолеваемый уклон (с грузом)	0,15
ШАССИ	
Передние шины	6.00-9-10 PR
Задние шины	5.00-8-10 PR
Передние колеса (в стандартной комплектации)	Одинарные
Колесная база	- мм
Колея передняя	894 мм
Колея задняя	920 мм
Дорожный просвет	90 мм
Тормозная система (Рабочая / стояночная)	Гидравлическая / механическая
СИЛОВАЯ УСТАНОВКА	
Потребляемая мощность	8 кВт
Тип тока	Полупеременный
Батарея	48 В/400 а/ч

Стоимость CPD 16 EURO-BC (высота подъема груза 3 000 мм)

С электродвигателем

\$ 21 190

Итоговая стоимость:

\$ 21 190