

# Телескопический погрузчик



# LGMG H625



Официальный дистрибьютор  
LGMG в России

8 800-302-71-06  
[nationalrent.ru](http://nationalrent.ru)

# ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ПОГРУЗЧИК LGMG H625



МОДЕЛЬ		H625
Максимальный горизонтальный вылет		3,43 м
<b>A</b> Максимальная высота подъема		5,85 м
<b>B</b> Общая длина		3,95 м
<b>C</b> Общая ширина		1,86 м
<b>D</b> Общая высота		1,97 м
<b>E</b> Колесная база		2,3 м
<b>F</b> Дорожный просвет		0,32 м
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		
Максимальная грузоподъемность		2500 кг
Преодолеваемый уклон без груза		45%
Минимальный радиус поворота		3,36 м
Режим движения / управления		Привод на 4 колеса Управление 4 колесами
Время подъема стрелы		9 с
Время опускания стрелы		6,5 с
Время выдвигания стрелы		6 с
Время втягивания стрелы		4 с
Передний ход – скорость движения на первой передаче		10 км/ч
Передний ход – скорость движения на второй передаче		24,9 км/ч
Задний ход – скорость движения на первой передаче		10 км/ч
Задний ход – скорость движения на второй передаче		24,9 км/ч
Рабочий тормоз		Погруженные в масло многодисковые тормоза на передней оси
Стандартные шины		12-16,5 12PR
ДВИГАТЕЛЬ		
Изготовитель		Kubota
Номинальная мощность		54,6 кВт
Максимальный крутящий момент		261,1 Н·м
Рабочий объем		3331 мл
ЕМКОСТЬ БАКОВ		
Емкость масляного бака гидросистемы		75 л
Емкость топливного бака		63 л
ВЕС		
Масса машины		5 100 кг

Диаграмма грузоподъемности H625 стандарт EN1459B (на наклонных поверхностях и в условиях пересеченной местности)

