## Средний фронтальный погрузчик (король высокой разгрузки) LG853D



Общие данные		Сист	Система рулевого управления			
Объем ковша (м³)	2.6	Тип		идравлическая система датчиком нагрузки		
Номинальная грузоподъемность(кг)	5000	Цилиндры-Во	rexStroke (мм)	2-100×324		
Рабочая масса(кг)	16200	Насос рулево	<del>го управления</del>	Шестеренчатый		

Shanghai Longji Construction Machinery Co., Ltd.

 Add: Room 1311, Building C, Lane 58, No.1 East Xinjian Road, Minhang District, Shanghai City, China

 Post Code: 201100
 E-mail: info@shlongji.com

 Tel: +86-21-541-71571
 Fax: +86-21-541-71572

Website: http://www.shlongji.com

							насс	DC .	
Сила тяги (кН)		155	Давление в системе (мПа)		15				
•	Сила отрыва (кН)		145	Скорость потока					
Максимальная		3550	(л/мин/об/мин)		176/2200				
высота выгруз	высота выгрузки (мм)			·					
Скорость передвижения (км/ч):		Угол поворота рулевого колеса			±35°	•			
	I	II		Гидравлическая система					
Вперед	11.5	38		Подъемный цилиндр -BorexStroke (мм)			0×721		
Назад	16			Наклонный цилиндр-BorexStroke(мм)			1-20	1-200×563	
Двигателі	Ь	WEICH	IAIWD10G240E24	Модель рабочего насоса		Шестеренчатый насос			
Номинальная мощность (кВт / мин)	мощность (кВт при об 175/1900		Скорость потока (л/мин/об/мин)			220/2200			
Номинальный	,			Давление в системе (мПа)			16		
1	крутящий момент (Нм920/1400-1600								
при об / мин)	при об / мин)			Вспомогательная система					
Пусковое напряжение24 (B)			контроля давления (мПа)			2.5			
Приводной механизм		Длительность рабочего цикла при номинальной нагрузки ковша (в секундах):							
Преобразоват ль крутящего момента	Преобразователь		Подъем (загружен)	Сбро с	Снижени (пустой)	1e	Общая		
Коэффициент крутящего момента	коэффициент крутящего щего момента		6	1	4		11		
Коробка передач	Кс	Коробка передач		Электрическая система					
Передачи Передачи		Напряжение в сисьтеме (В)			24				
Давление передачи (мПа)		Аккумулятор (2 в серии) (А/час)			120				
Главный редуктор	пер	Спирально-коническая передача, одноступенчатая редукция		Напряжение ламп (В)			24		
Заключительн Планетарный редуктор		Заправочные емкости							

Shanghai Longji Construction Machinery Co., Ltd.

Add: Room 1311, Building C, Lane 58, No.1 East Xinjian Road, Minhang District, Shanghai City, China Post Code: 201100

Tel: +86-21-541-71571

Fax: +86-21-541-71572

Website: http://www.shlongji.com

## **Longji Construction Machinery**

## 上海龙基工程机械有限公司

Размер шин 23	3.5-25 L-3 16PR	Топливный бак (л)	285	
Тормозная система		Бак гидросистемы (л)	265	
Служебный тормоз	войной круговой ормозной суппорт, сухой ормоз	Коленчатый вал (л)	20	
Установленное давление (мПа)	0.78	Коробка передач (л)	45	
Парковочный тормоз	Тормозной суппорт с пневматическим приводом	Передний мост (л) / Задний мост (л)	25/25	
Аварийный	Тормозной суппорт с пневматическим	Система кондиционирования		
тормоз	приводом	Мощность обогрева (Вт)	5300(±10%)	
	balda	Мощность охлаждения (Вт)	4500(±10%)	

Shanghai Longji Construction Machinery Co., Ltd.

Add: Room 1311, Building C, Lane 58, No.1 East Xinjian Road, Minhang District, Shanghai City, China Post Code: 201100

E-mail: info@shlongji.com
Fax: +86-21-541-71572

Website: http://www.shlongji.com