Малый фронтальный погрузчик LG812D



| Общие данные | | Система рулев | Система рулевого управления | | |
|-------------------------------------|------|-------------------------------|--|--|--|
| Объем ковша (м³) | 0.55 | Тип | Гидравлическая система с датчиком нагрузки | | |
| Номинальная грузоподъемность(кг) | 1200 | Цилиндры-Bore xStroke (мм) | 2-63X280 | | |
| Рабочая масса(кг) | 4200 | Насос рулевого управления | Общий с рабочим насосом | | |
| Сила тяги (кН) | 31 | Давление в системе (мПа) | 14 | | |

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

Tel: +86-21-541-71571

| Сила отрыва (кН) : | | 36 | | Угол поворо | та | ±35° | | | | |
|---|--|----------------------|----------|------------------------------|-----------------------------------|--|----------------------------|-----------|-----------------|-----|
| Сила Отрыва (кП) . | | | | рулевого ко | песа | | | | | |
| Максимальная скорость прередвижения (км/ч) | I | II Гидравлическая си | | | | | систем | ıa | | |
| Вперед | 8.3 | 20.8 | | | | Подъемный цилиндр -BorexStroke (мм) | | 2-80X610 | | |
| Задний ход | 7.7 | 7 19.0 | | | | Наклонный цилиндр-BorexStroke(мм) | | 1-100X450 | | |
| Двигатель | Chan | | gchai 49 | 0B | Рабочий насос | | Шестеренч атый насос | | | |
| Номинальная мощность (кВт при об / мин) | | | 400 | | Скорость потока (л/мин/об/мин) | | | 120/2400 | | |
| Номинальный крутящий момент (Нм при об / мин). 173/17 Пусковое напряжение (В) | | | 1800 24 | | Давление в системе (мПа) | | | 16 | | |
| Приво | дно | ой ме | хани | 13M | | Длительнос при номинал (в секундах) | тьной | | | |
| Преобразователь крутящего момента | Одноступенч однотурбинн 3-элементнь | | | ный, | | Подъем(заг ружен) | Copoc | | ижени пустой | |
| Коэффициент крутящего момента | 3. | 7 | | | | 4.5 | 01.2 | 2.2 | | 7.9 |
| Коробка передач | ГИ | драві | пичес | ным вало ским ием пере | | Электрическая система | | | a | |
| Передачи | 2 ו | перед | дних/ | 2 задних | | Напряжение | ВСИ | сьтем | ие (В) | 24 |
| Давление передачи | ни (МПа) 1.2-1.5 | | | | Аккумулятор(2 в серии) (А/час) | | | 1) | 180 | |
| Главный редуктор | Спирально-коническая передача, одноступен редукция | | | | | Напряжение ламп (В) | | | | 24 |
| Заключительный редуктор | Планетарный редуктор | | | Заправочные емкости | | | | | | |
| Размер шин | 11. | 11.00-16 | | | Топливный бак (л) | | | | 30 | |
| Тормозная система | | | | Бак гидросистемы (л) | | | 8 | 30 | | |

Shanghai Longji Construction Machinery Co., Ltd.

Add: Room 1311, Building C, Lane 58, No.1 East Xinjian Road, Minhang District, Shanghai City, China E-mail: info@shlongji.com **Post Code:** 201100 **Fax:** +86-21-541-71572

Website: http://www.shlongji.com

Tel: +86-21-541-71571

Longji Construction Machinery

上海龙基工程机械有限公司

| | Пневмонический, 4-колесный тормоз (сухой) | Коробка передач (л) | 16 |
|---|---|--|-----|
| Установленное давление (МПа) Парковочный и аварийный тормоз | 0.78 Тормозной суппорт, контролируемый гибким валом | Передний мост (л) / Задний мост (л) | 8/8 |

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