



Escavadora de rodas

Principais características da máquina **escavadora de rodas** (escavadeira de rodas)

1. Original do motor Mitsubishi do Japão, com forte poder, eficiência elevada, baixa taxa de falhas, baixo consumo de petróleo, de baixo ruído.
2. A nossa escavadora, contém bombas hidráulicas, válvulas, motores, válvula piloto importadas que garantem um desempenho elevado e de qualidade superior.
3. Eixos e transmissão original Europeia como também o nosso sistema de mudanças patenteada que permite trocar a marcha sem parar a máquina e assegurar uma baixa taxa de falhas.
4. O avançado sistema de controle elétrico realiza a função de auto marcha lenta, reduzindo o consumo de combustível.
5. Cabine espaçosa e confortável, com amplo campo de visão, absorção de óleo de silicone e assento ajustável.
6. Componentes estruturais sólidos e resistentes que garantem um longo funcionamento estável.
7. Acessórios diversos adaptáveis que satisfazem requisitos de utilizadores diferentes.
8. O motor original John Deere de acordo com o EPA e CE regulamentação de emissões Tier 3 está á disposição dos utilizadores.

Características principais da **escavadora de rodas** (escavadeira de rodas)

| | EL160 (16 Ton) | EL210 (20 Ton) |
|-------------------|----------------|----------------|
| Características | | |
| Peso operacional | 15075kg | 19600kg |
| Capacidade padrão | 0.6m3 | 0.8m3 |

| | | |
|---|---|------------------------|
| do balde | | |
| Comprimento de alavanca | 2500mm | 2912mm |
| Comprimento de lança | 4600mm | 5680mm |
| Motor | | |
| Modelo | Mitsubishi 4D34-TL | Isuzu 6BG1TRP |
| Tipo | Turbo-charged with inter-cooled | |
| Potência | 85.5kw2200rpm | 110kw2100rpm |
| Força de torção máxima | 420N.m at 1600 rpm | 511-629N.m at 1600 rpm |
| Numero de cilindros | 4 | 6 |
| Tonelagem | 3.91L | 6.494L |
| Sistema hidráulico | | |
| Bomba principal | | |
| Tipo | Axial bombas de pistão com deslocamento variável | |
| Tonelagem máxima | 2x80cm3/r | 2x107cm3/r |
| Pressão | 30Mpa | 32Mpa |
| Motor hidráulico | | |
| Viragem | Descolamento fixo do motor de pistão axial | |
| Deslocação | motores de pistão axial com deslocamento variável | |
| Performance | | |
| Velocidade de viragem | 13.6rpm | 11rpm |
| Raio de viragem revertida mínima | 2468mm | 2828mm |
| Velocidade máxima de percurso. Valor alto/baixo | 28.44/6.98km/h | 33.4/8.6 km/h |
| Capacidade de rampa/inclinação | 33.7° | 33.7° |
| Força de tração | 85kN | 186.2kN |
| Força de escavação máxima | 85kN | 122.85kN |
| Capacidade de depósito | | |
| Capacidade de combustível | 217L | 376L |
| Capacidade hidráulica de depósito | 217L | 219L |

Fornecedor e fabricante Chinês de **escavadora de rodas**. Fornecemos o modelo EL160 (16 Ton, Mitsubishi 4D34-TL) **Escavadora de rodas**, EL210 (20 Ton, Isuzu 6BG1TRP) **Escavadora de rodas**.

World Equipment (Changzhou) CO., Ltd.

Morada : Room 513 NO. 368 HanJiang Road, JinCheng Plaza, Changzhou, Jiangsu, China

Singapore, INC : 545 Orchard Road # 11-13 Far East Shopping Centre, 238882, Singapore

Codigo Postal : 213000

Tel : +86-519-68687280

+86-519-68687290

Fax : +86-519-68687282

E-mail :

sales@worldequipment.com.cn

worldequipment@hotmail.com