



Escavadora sobre esteiras

Principais características da escavadeira sobre esteiras (Crawler Escavadora)

1. Motor: ISUZU (Japonês).
2. Bomba, válvula e motor importados do Japão o Coreia
3. A nossa escavadeira sobre esteiras possui uma cabine de alta rigidez, espaçosa e confortável com anti-fadiga e campo de visão amplo. Permitindo uma utilização segura e confortável.
4. Através da sua estrutura operacional razoável de manuseamento mão de obra/máquina, com sistema de lubrificação central permite uma manutenção facilitada e com de baixo custo.
5. Um sistema operacional de marca com uma combinação eficaz de tubos e peças mecânicas importadas uma utilização longínqua e de fácil manutenção.

Especificações principais da Escavadora sobre esteiras (Crawler Escavadora)

Detalhes

Escavadora sobre esteiras (Crawler Escavadora) do Modelos

	E210	E239	E329
Sistema de motor			
Marca e origem	Isuzu (Japão)	Isuzu (Japão)	Isuzu (Japão)
Potência nominal	6BG1TRP	CC-6BG1TRP	AA-6HK1XQP
Potência nominal (kw/rpm)	110/2100	125/2100	183.9/2200
Binário máximo (N.m)	511-629/1600rpm	637.9/1800rpm	872.8/1700rpm
Velocidade de marcha lenta (rpm)		950	1050
Deslocamento de motor (L)	6.494	6.949	7.79
No de cilindros No.-Diâmetro x Curso (mm)	6	6-105×125	6-115×125
Capacidade de óleo (L)	17.5~21.5 (L)	17.5-21.5	28-36
Capacidade de tanque de combustível (L)	376	394	630
Taxa de consumo de combustível (g/kw.h)	237	≅ 237	≅ 236.6
Sistema Hidráulico			
Bomba principal	Marca e origem	Tongmyung (Coreia)	Kawasaki (Japão)
	Pressão avaliada (MPa)	32	34.3
	Descolamento nominal (cm ³ /rev)	2×107 L /min	112×2
Unidades de válvula múltiplas	Marca e origem	Parker (Coreia)	Kawasaki (Japão)
	Pressão nominal (MPa)		34.3
Motor hidráulico	Marca do motor de viagem e origem	Doosan (Coreia)	Nabtesco (Japão) Nabtesco
	Velocidade de viagem (H/L km/h)	4.88/3.42km/h	5.5/3.5
	Motor de balanço e marca	Jeil (Coreia Jeil)	Kawasaki (Japão)
			Kawasaki (Japão)

	origem			
	Velocidade de balanço (r/min)	11	10	10.5
Cilindro hidráulico	Barragem de cilindro (mm)	2- Φ 120×1221× Φ 85(mm)	125×90	140×100
	Braço do cilindro (mm)	1- Φ 135×1475× Φ 95(mm)	140×105	160×110
	Caçamba do cilindro (mm)	1- Φ 120×1060× Φ 80(mm)	130×90	140×100
Capacidade do tanque de óleo hidráulico (L)			180-210	310
Especificações operacionais				
Peso (kg)		20500	23900	33000
Capacidade da caçamba (m ³)		0.8	1.1	1.38
Largura da caçamba (mm)			1256	1282
Força de Escavação da Caçamba (kN)		122.85	150	171
Potência do braço de escavação (kN)		97.64	119	150
Pressão sobre o solo (KPa)		0.48	52	60
Habilidade da classe		35	70%	70%
Profundidade máxima de escavação (mm)		6643	6940	7300
Altura máxima de escavação (mm)		9631	9680	10200
Raio máximo de escavação (mm)		2828	10290	1110
Altura máxima de descarregamento (mm)		6864	6786	7150
Altura mínima do solo (mm)		478	460	503
Raio de balanço mínimo (mm)		2828	2940	3450
Dimensões (mm) (L×W×H)		9580×2800×2926	13144×2890×3100	14505×3190×3141

Fabricante e fornecedor da Chinês de hidráulicas escavadeiras sobre esteiras (crawler escavadora). Nós oferecemos a escavadeira rastreadora E210 (21 Ton), escavadeira sobre esteiras E239 (23 Ton), E329 escavadeira (32 Ton).

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