

Modelo:
EX-P30E

Ficha Técnica
MOTOR

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Tipo | Turboalimentado |
| Modelo | YTO LR6A3Z-22 (MAR-I) |
| Potência Nominal/Velocidade Nominal | 138 hp / 2200 rpm |
| Número de cilindros | 06 |

DIMENSÕES

| | |
|-----------------------|---------|
| Comprimento | 7600 mm |
| Largura | 2400 mm |
| Altura | 3300 mm |
| Distância entre eixos | 2200 mm |
| Altura mínima livre | 300 mm |
| Raio mínimo de giro | 6580 mm |

DESEMPENHO

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Peso Operacional | 10.850 Kg |
| Capacidade de carga | 3.000 Kg |
| Capacidade da caçamba | 1,7 a 2,3 m ³ |
| Altura máxima de despejo | 3.800 mm |
| Altura de elevação | 5.300 mm |
| Ângulo de descarga | 45 ° |
| Distância entre eixos | 3.150 mm |
| Mínima distância ao solo | 420 mm |
| Mínimo raio de giro | 38 ° |
| Máxima força de tração | 100 KN |
| Mínimo raio de giro | 4200 mm |
| Máxima habilidade de grau | 30 ° |
| Máxima força de ruptura | 98 Kn |
| Largura da caçamba | 2.400 mm |
| Abertura da caçamba | 1.180 mm |
| Profundidade da caçamba | 740 mm |
| Tempo de elevação do braço | 5,5~6 seg |

Modelo:
EX-P30E**Ficha Técnica**

| | | |
|------------------------------------|--|---|
| TRANSMISSÃO | Tipo | Automático |
| | Modo de acionamento | 4 x 4 |
| | Mudança de marcha | 4F / 2R |
| DIREÇÃO | Tipo | Totalmente hidráulica |
| CABINE | Cabine fechada ROPs / FOPs com Ar condicionado | |
| PNEUS | Especificações | 17.5-25 |
| FREIO | Freio de Serviço | Freio a disco pneumático sobre hidráulico nas 4 rodas |
| | Freio de estacionamento | Apagamento elétrico, freio de mão |
| | Pressão de ar do freio | 0,6~0,8 Mpa |
| CAPACIDADE DE ABASTECIMENTO | Tanque de combustível | 160 L |
| | Tanque de óleo hidráulico | 160 L |

características

A Pá Carregadeira destaca-se por seus comandos por joystick, assento com suspensão ajustável ao peso do operador, nova redistribuição ao ar condicionado, posicionados estrategicamente visando o conforto do operador, além da atualização da controladora de transmissão e uma melhoria significativa na autonomia da máquina.

Possui como característica a versatilidade de aplicação, sendo amplamente utilizada em diversos setores, como agricultura, construção e armazenagem, entre outros.

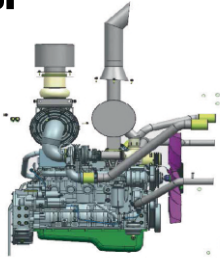
Potência Bruta: 123 e 138 HP

Capacidade da caçamba: 1,7 a 2,3 m³

Modelo:
EX-P30E

características

Motor



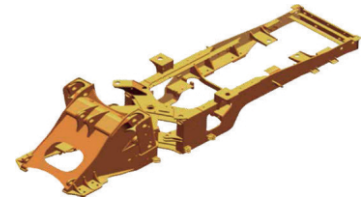
- Equipado de série com o motor WEICHAJ WP10G286E301, que adota um sistema de combustível Common Rail de alta pressão controlado eletronicamente para realizar um controle preciso da combustão. Ajusta inteligentemente a curva de potência para atender a múltiplos modos de trabalho para atingir o objetivo eficiente de economia de combustível. O cilindro do motor adota um novo design reforçado, aumentando a dureza em 30%. Tem grande vantagem em condições de baixa velocidade e alto torque e também possui desempenho de potência estável e forte em condições de trabalho de alta resistência e longa duração.

Cabine



- Cabine integrada com estrutura esquelética fechada, que oferece excelente visibilidade, equipada com ar-condicionado e assento de suspensão mecânica com encosto alto, proporcionando maior conforto ao operador.
- A cabine possui sistema de micro-pressurização de ar que torna o ambiente mais limpo e confortável.

Estrutura e Articulação



- Novos quadros frontal e traseiro reforçados com estrutura articulada composta patenteada, passaram por testes experimentais de fadiga milhões de vezes, teste experimental intensivo de 1.000 horas e teste no local de trabalho de 5.000 horas, alcançando uma capacidade de carga super forte.

