



ET66

Escavadeira de esteira convencional

Economia, potência e longevidade

Juntamente com o sistema hidráulico LUDV bem afinado, a ET66 está idealmente equipada para todas as aplicações e todos os requisitos. A ET66 oferece uma variedade de anexos que se adaptam às suas necessidades. As grandes abas traseiras e as portas laterais, bem como o fornecimento rápido de peças sobressalentes, facilitam a manutenção e o serviço.

Destaques

- Acionamento potente com LUDV
- Altas forças de escavação
- Acesso de manutenção ideal
- AUX I
- Hidráulica otimizada ou gerenciamento de bomba e motor

Dados técnicos

mecânica Especificações de performance

Rotação nominal 2.000,0 1 minu Velocidade de marcha nível 1 2,6 km/h Velocidade de marcha nível 2 4,5 km/h mecânica Especificação Comprimento 6.105,0 milíme Largura 2.104,0 milíme Altura 2.558,0 milíme

6.030,0 - 6.250,0 kg

Profundidade de escavação (máx.) 3.877,0 milíme

Motor de combustão

Peso operacional (mín.-máx.)

Arrefecimento Arrefecimento a água Tipo de motor Motor diesel Cilindrada 3.054,0 cm3 Capacidade do tanque de 109,0 eu combustível 35,9 kW Potência nominal 2.000,0 1 minu Rotação nominal 35,9 kW Potência operacional 2.000,0 1 minu Rotação operacional

Tensão da bateria de partida	12,0 V		
Capacidade da bateria (valor nominal) 120,0 Ah			
Fabricante do motor	Yanmar		
Descrição do motor	4TNV94I -7WWN		

Características ambientais

Potência sonora LWA, medida 97,0 dB (A) Potência sonora LWA, garantida 99,0 dB (A)

Substâncias de serviço

Quantidade de óleo 11,600 eu Quantidade de refrigerante 10,0 eu Quantidade de óleo hidráulico 100,0 eu

Carroceria

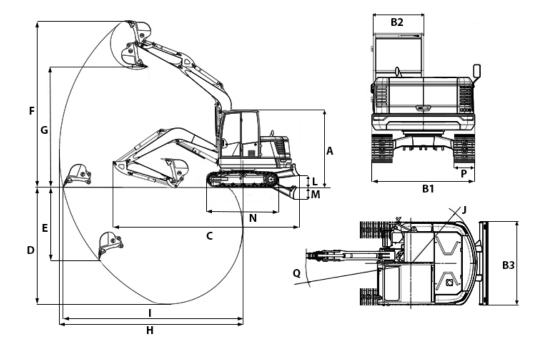
Motor de pistão axial com USG Acionamento de translação Pressão de trabalho hidráulica 250,0 Barra

Transporte e armazenamento

Comprimento para transporte	6.105,0 milíme
Largura para transporte	2.104,0 milíme
Altura para transporte	2.558,0 milíme
Peso de transporte	5.875,0 kg

As imagens, equipamentos e dados mostrados podem diferir do programa de entrega atual em seu país. Podem ser exibidos, eventualmente, extras opcionais que podem estar sujeitos a uma sobretaxa. Sujeito a modificações.

Medidas



B1	Carrinho transversal largo	2.020 mm
B2	Cabine larga	988 mm
В3	Lâmina niveladora larga	2.020 mm
С	Comprimento de transporte	6.105 mm
D	Profundidade da vala máx.	3.877 mm
Е	Profundidade de corte máx.	2.407 mm
F	Altura de corte máx.	5.521 mm
G	Altura de descarregamento máx.	3.997 mm
Н	Raio da vala máx.	6.097 mm
-1	Alcance no solo máx.	5.972 mm
J	Raio de oscilação da traseira	1.619 mm
L	Altura de empilhamento máx. (lâmina niveladora sobre terreno de fundação)	389 mm
М	Profundidade da escavação máx. (lâmina niveladora sob terreno de fundação)	399 mm
Ν	Comprimento da unidade	2.418 mm
Р	Largura da esteira	400 mm
Q	Raio de oscilação da lança da pá, centro	2.530 mm