



## ET75

### Escavadeira de esteira convencional

Robusta e potente

Construção de máquina extremamente robusta devido à construção em aço e a outros componentes de alta qualidade e resistentes. Com a lâmina niveladora opcional, a ET75 também impressiona com a sua elevada estabilidade e maior força de elevação. O grande depósito de diesel garante operações ao longo de vários dias úteis e proporciona um desempenho superior.

### Destaques

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

### Dados técnicos

#### ■ Hidráulica

Pressão de trabalho hidráulica	285,0 Barra
Caudal de descarga	144,0 l/min
Capacidade do tanque de combustível	96,0 eu

Potência operacional 35,9 kW

Rotação operacional 2.000,0 1 minu

Tensão da bateria de partida 12,0 V

Capacidade da bateria (valor nominal) 120,0 Ah

Fabricante do motor Yanmar

Descrição do motor 4TNV94L-ZWWN

#### ■ Características ambientais

Potência sonora LWA, medida 99,0 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 105,0 eu

#### ■ Carroceria

Açãoamento de translação Motor de pistão axial com USG

Pressão de trabalho hidráulica 285,0 Barra

#### ■ Transporte e armazenamento

Comprimento para transporte 6.270,0 milíme

Largura para transporte 2.252,0 milíme

Altura para transporte 2.559,0 milíme

Peso de transporte 6.615,0 kg

#### ■ Motor de combustão

Arrefecimento	Arrefecimento a água
Tipo de motor	Motor diesel
Cilindrada	3.054,0 cm <sup>3</sup>
Capacidade do tanque de combustível	145,0 eu
Potência nominal	35,9 kW
Rotação nominal	2.000,0 1 minu

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.

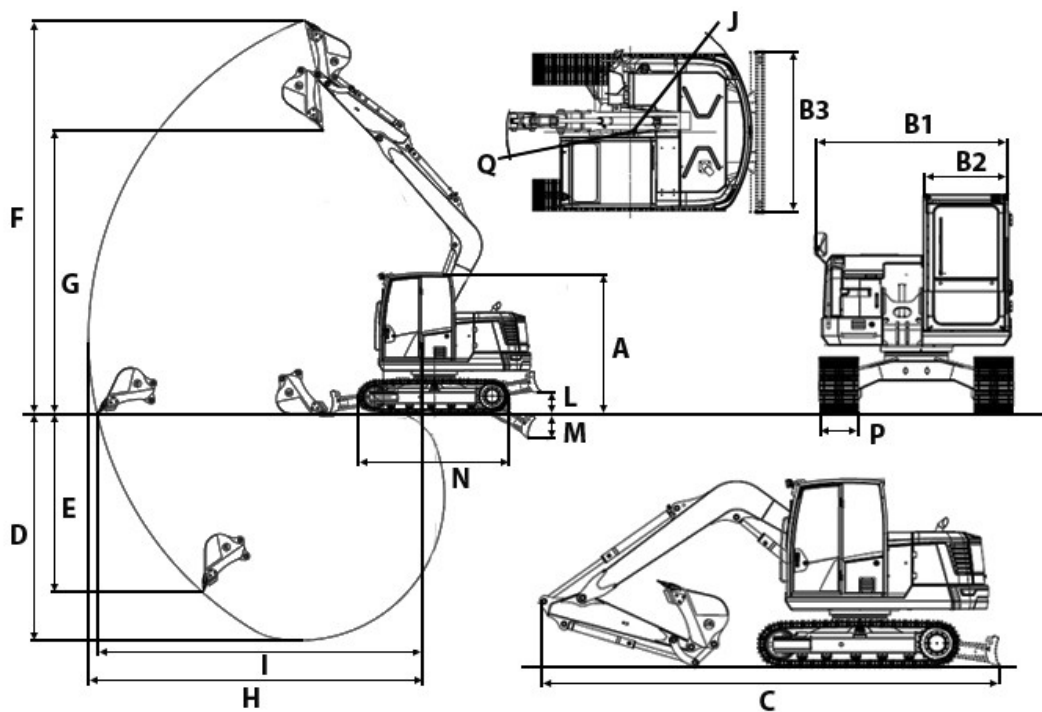
## Motores disponíveis

### **Yanmar**

Arrefecimento	Arrefecimento a água
Tipo de motor	Motor diesel
Cilindro	4
Cilindrada	3.054 cm <sup>3</sup>
Tipo de combustível	Diesel EN 590
Potência nominal	35,9 kW
Rotação nominal	2.000 1 minu
Rotações em ponto morto	1.000 1 minu
Rotação (torque máx.)	1.400 1 minu
Fabricante do motor	Yanmar
Curso	110 mlai
Furo	94 mlai

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



A	Altura com cabine	2.559 mm
B1	Carrinho transversal largo	2.252 mm
B2	Cabine larga	988 mm
B3	Lâmina niveladora larga	2.320 mm
C	Comprimento de transporte	6.270 mm
D	Profundidade da vala máx.	4.097 mm
E	Profundidade de corte máx.	3.219 mm
F	Altura de corte máx.	7.139 mm
G	Altura de descarregamento máx.	5.153 mm
H	Raio da vala máx.	6.264 mm
I	Alcance no solo máx.	6.106 mm
J	Raio de oscilação da traseira	1.777 mm
L	Altura de empilhamento máx. (lâmina niveladora sobre terreno de fundação)	390 mm
M	Profundidade da escavação máx. (lâmina niveladora sob terreno de fundação)	452 mm
N	Comprimento da unidade	2.755 mm
P	Largura da esteira	450 mm
Q	Raio de oscilação da lança da pá, centro	1.753 mm