



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



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

- Acionamento 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

mecânica Especificações de performance

Rotação nominal	2.000,0 1 minu
Velocidade de marcha nível 1	2,5 km/h
Velocidade de marcha nível 2	4,8 km/h

mecânica Especificação

Comprimento	6.270,0 milíme
Largura	2.252,0 milíme
Altura	2.559,0 milíme
Peso operacional (mín.-máx.)	6.800,0 - 7.320,0 kg
Profundidade de escavação (máx.)	4.097,0 milíme

Motor de combustão

Arrefecimento	Arrefecimento a água
Tipo de motor	Motor diesel
Cilindrada	3.054,0 cm3
Capacidade do tanque de combustível	145,0 eu
Potência nominal	35,9 kW

Rotação nominal	2.000,0 1 minu
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

Acionamento 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

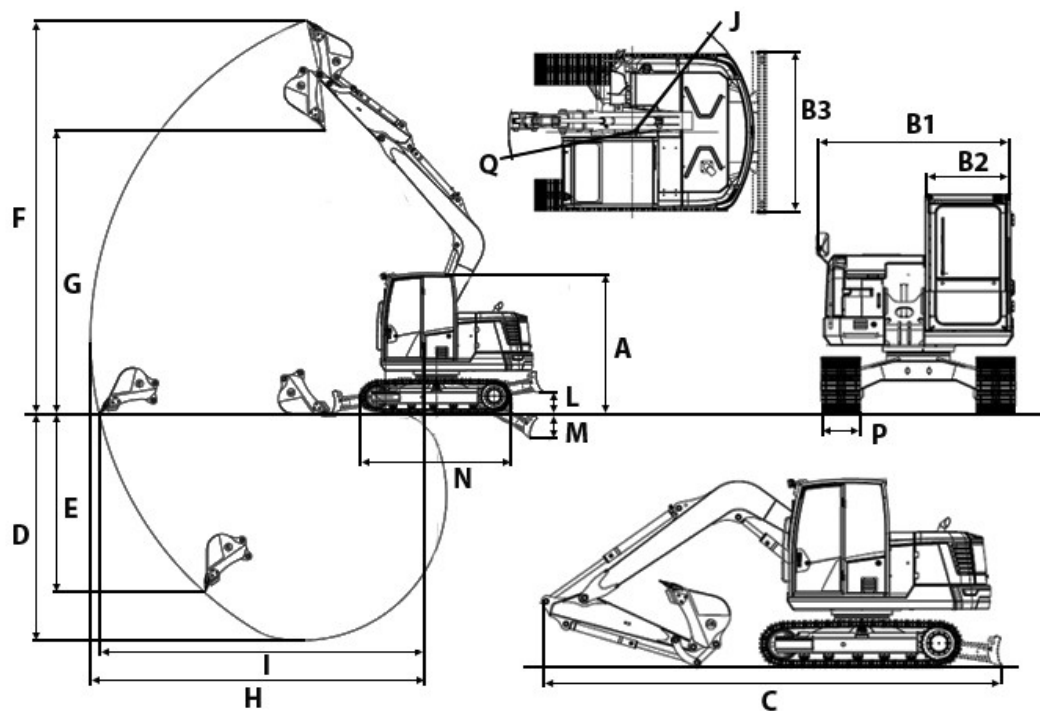
6.615,0 kg

Motores disponíveis

■ Yanmar

Arrefecimento	Arrefecimento a água
Tipo de motor	Motor diesel
Cilindro	4
Cilindrada	3.054 cm ³
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

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