

# Informações do produto

Idioma	PORTUGUÊS
Nr.	200
Data	12/2019
Produto	ROÇADEIRA 746T



our **power**, your **passion**

## ROÇADEIRA 746T



## CARACTERISTICAS PRINCIPAIS

- Motor profissional desenvolvido para mais de 1.000 horas de uso.
- Virabrequim forjado.
- Pistão de diamante profissional com anel duplo.
- Partida com sistema LIFT-STARTER.
- Primer: facilita a injeção de combustível e funcionamento em temperaturas baixas.
- O tanque transparente 1,5 litros, permite visualizar o nível de combustível a qualquer momento.
- O motor possui uma tampa de embreagem de alumínio que garante maior resistência e segurança em condições difíceis de trabalho.
- Caixa de engrenagens reforçada com parafuso de saída de 10 mm (macho) e porca correspondente.

Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Cinto profissional ergonômico e resistente.
- Bobina digital com regulagem eletrônica: Facilita a partida, melhora o desempenho e garante uma combustão uniforme com baixo consumo de combustível.
- Filtro de ar de papel de grande superfície.
- Compensador: garantem mais desempenho e vida útil do motor.
- Tubo de transmissão de alumínio de  $\varnothing$  32 mm mais bucha de reforço lateral da embreagem.
- Eixo interno  $\varnothing$  8 mm em aço reforçado.
- Seis buchas auto lubrificadas.

Fig. 5



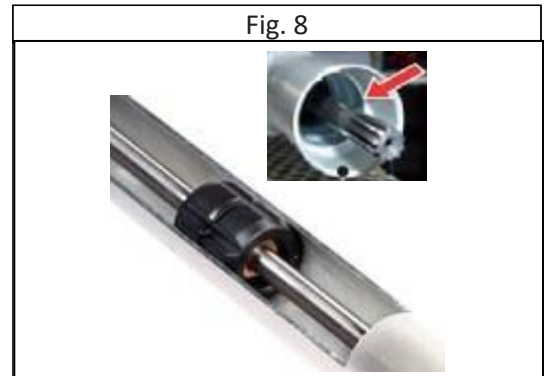
Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8



## CARACTERISTICAS PRINCIPAIS

- Tampa de escape independente em relação à tampa do motor, que garante simplicidade e velocidade durante a fase de manutenção do escape.

Fig. 9





our power, your passion

MODELO		746T
<b>MOTOR</b>		
TIPO		2 TEMPOS EMAK
CILINDRADA	cm <sup>3</sup>	45,7
POTÊNCIA MÁXIMA	hp / kW (rpm)	2,5 / 1,8 (7500)
TORQUE	Nm (rpm)	-
RPM MINIMO	rpm	3000
RPM MÁXIMO	rpm	12150
CONSUMO DE COMBUSTIVEL POR HORA (em potência máxima)	g/h (rpm)	-
<b>SISTEMA DE IGNIÇÃO</b>		
BOBINA		DIGITAL
<b>SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL</b>		
CARBURADOR DE MEMBRANA		WALBRO WYK-104 COM PRIMER
CARBURADOR		MIX 4% (25:1)
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL	l	1,5
FILTRO DE AR		PAPEL
PRIMER		SIM
<b>SISTEMA DE TRANSMISSÃO</b>		
Ø TUBO DE TRANSMISSÃO (Ø EIXO DE TRANSMISSÃO)	mm	32 (RIGIDO DE 8)
COMPRIMENTO DO EIXO DE TRANSMISSÃO		-
CAIXA DE EMGRENAGEMS		COM PONTA MACHO M10
EMBREAGEM (DIMENÇÕES)	mm	2 SAPATAS RECOBERTAS DE FERODO (75 x 18)
<b>SEGURANÇA</b>		
PRESSÃO ACUSTICA (LpA EN ISO 11806 - EN 22868)		-
POTENCIA SONORA (LwA200/14/EC - EN 22868 - EN ISO 3744)		-
NIVEL DE VIBRAÇÃO (EN 11806 - EN 22868 - EN 12096)		-
<b>ERGONOMIA</b>		
EMPUNHADURA		SIMPLES
MOCHILA		-
EMPUNHADURA DE COMANDO		SIMPLES COM TRAVA DE ACELERADOR
SISTEMA ANTIVIBRANTE		DUPLO, UM NO FLANGE DA TRANSMISSÃO + 6 BUCHAS NO TUBO DE TRANSMISSÃO.
<b>SISTEMA DE CORTE</b>		
DISCO DE CORTE		DISCO DE 3 DENTES
CABEÇOTE DE FIO DE NYLON		TAP & GO Ø 130 mm FIO 3,0 mm
PROTEÇÃO DE CORTE (diâmetro de corte com cabeçote nylon)	mm	EM PLÁSTICO (380)
PESO (Sem acessório de corte e proteção)	kg	8,1
RELAÇÃO PESO / POTÊNCIA	kg / kW	-



It's an **Emak S.p.A.** trademark  
42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy  
[www.myoleomac.com](http://www.myoleomac.com)  
• [www.youtube.com/MyOleoMac](http://www.youtube.com/MyOleoMac)  
f [www.facebook.com/OleoMacItalia](http://www.facebook.com/OleoMacItalia)  
@ [www.instagram.com/OleoMacItalia](http://www.instagram.com/OleoMacItalia)