

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.
- Cambota forjada.
- Pistão de diamante profissional com anel duplo.
- Início rápido (LIFT-STARTER).
- "Primer" com download no tanque de combustível.
- 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

- Guiador robusto e ergonômico ajustável sem ferramentas.
- Bobina digital com regulação eletrônica: facilita a partida e melhora o desempenho, garantindo combustão uniforme e 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

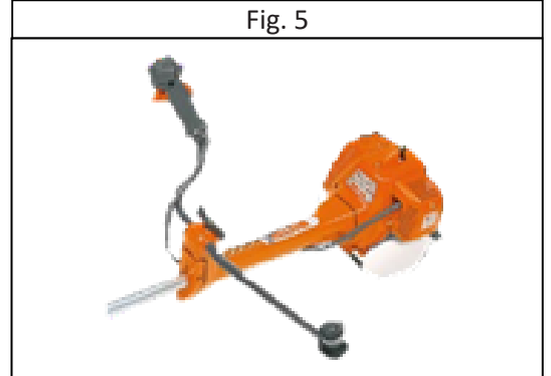


Fig. 6



Fig. 7

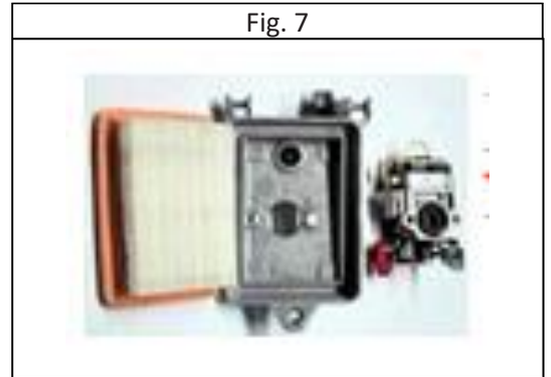
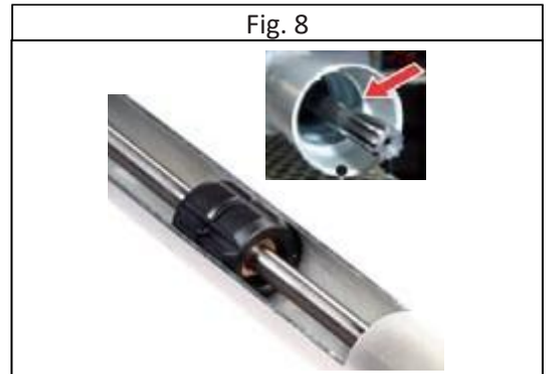


Fig. 8



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



- Arnês profissional ergonômico e resistente.

Fig. 10





our power, your passion

MODELO		746T
MOTOR		
TIPO		2 TEMPOS EMAK
CILINDRADA	cm ³	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)	-
SISTEMA DE IGNIÇÃO		
BOBINA		DIGITAL
SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL		
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
SISTEMA DE TRANSMISSÃO		
Ø TUBO DE TRANSMISSÃO (Ø EIXO DE TRANSMISSÃO)	mm	32 (RIGIDO DE 8)
COMPRIMENTO DO EIXO DE TRANSMISSÃO	mm	-
CAIXA DE EMGRENAGEMS		COM PONTA MACHO M10
EMBREAGEM (DIMENÇÕES)	mm	2 SAPATAS RECOBERTAS DE FERODO (75 x 18)
SEGURANÇA		
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)		-
ERGONOMIA		
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.
SISTEMA DE CORTE		
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
• www.youtube.com/MyOleoMac
f www.facebook.com/OleoMacItalia
@ www.instagram.com/OleoMacItalia