

# Informações do produto

Idioma	PORTUGUÊS
Nr.	42
Data	12/2019
Produto	ROÇADEIRA SPARTA 25



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

## ROÇADEIRA SPARTA 25



Oleo-Mac caminhando junto ao desenvolvimento e melhoria de mercado, lança sua nova roçadeira, com um motor de 25,4cc. Essa nova gama de máquinas SPARTA 25 chegou para substituir as versões de entrada da linha e facilitar a vida do operador.

## CARACTERISTICAS PRINCIPAIS

- Mecanismo poderoso de 1 HP/0,8kW.
- Motor compacto e leve com cilindro niquelado (Fig.1).
- Cambota de aço forjado e biela.
- Ignição eletrônica que garante alto desempenho, partida fácil e longa vida útil.
- Mistura de combustível puxada para o carburador pelo PRIMER (Fig.2), garantindo que o motor possa ser acionado com um mínimo de esforço.
- Filtro de ar de fácil acesso e manutenção: a caixa é aberta simplesmente pressionando um botão para operar a trava de retenção (Fig.3), para que nenhuma ferramenta seja necessária.
- Vela de ignição exposta à vista e protegida contra quebra devido ao impacto: somente uma chave de vela é necessária para fins de limpeza e substituição.
- Sistema ante vibrante na abraçadeira do guidão.
- Sistema ante vibrante no flange de transmissão.

Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



## CARACTERISTICAS PRINCIPAIS

- Embreagem centrífuga com sapatas de metal sinterizado e superfícies especiais de atrito.
- Tanque de combustível protegido contra impactos acidentais por uma proteção de reforço (Fig.6).
- Tubo todo em alumínio que garante a força ideal combinada com peso mínimo, para vantagem máxima.
- Cinco buchas auto lubrificantes montadas internamente no tubo de transmissão (Fig.7).
- Montagem antivibração na cobertura do motor.
- Suporte antivibração no suporte da alça (Fig.8).

Fig. 5

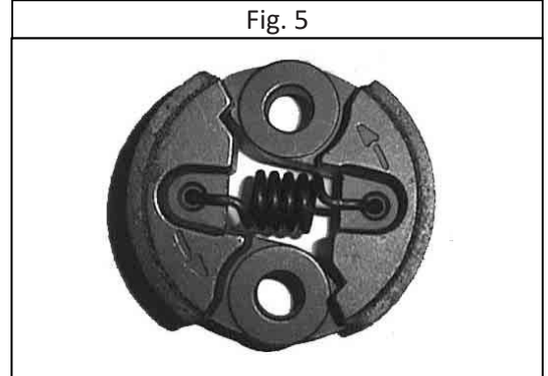


Fig. 6

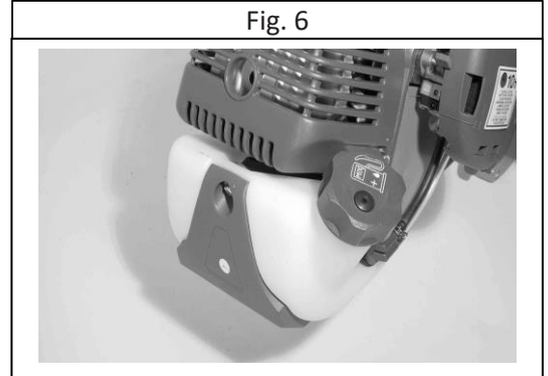


Fig. 7

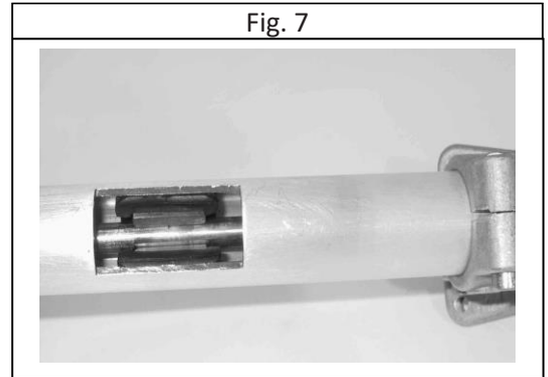
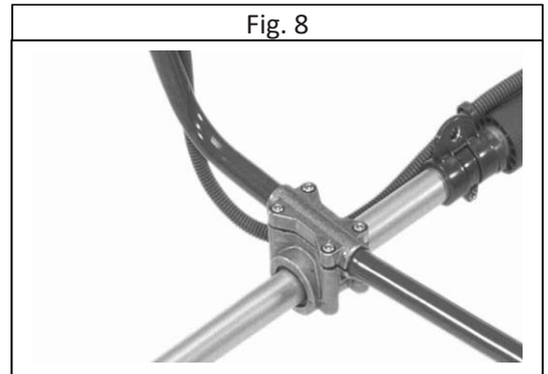


Fig. 8





our power, your passion

MODELO		SPARTA 25
<b>MOTOR</b>		
TIPO		2 TEMPOS EMAK
CILINDRADA	cm <sup>3</sup>	25,4
POTÊNCIA MÁXIMA	Hp / kW (rpm)	1 / 0,8 (6700)
TORQUE	Nm (rpm)	2,0 (6000)
RPM MINIMO	rpm	3000
RPM MÁXIMO	rpm	10000
CONSUMO DE COMBUSTIVEL POR HORA (em potência máxima)	g/h (rpm)	800
<b>SISTEMA DE IGNIÇÃO</b>		
BOBINA		ELETRÔNICO
<b>SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL</b>		
CARBURADOR DE MEMBRANA		WALBRO WYL 159A COM DIAFRAGMA
CARBURADOR		MIX 4% (25:1)
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL	l	0,75
FILTRO DE AR		ESPUMA
PRIMER		SIM
<b>SISTEMA DE TRANSMISSÃO</b>		
Ø TUBO DE TRANSMISSÃO (Ø EIXO DE TRANSMISSÃO)	mm	26 (RIGIDO DE 8)
COMPRIMENTO DO EIXO DE TRANSMISSÃO	mm	1375
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)		NA
POTENCIA SONORA (LwA200/14/EC - EN 22868 - EN ISO 3744)		NA
NIVEL DE VIBRAÇÃO (EN 11806 - EN 22868 - EN 12096)		NA
<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		NÃO INCLUSO NA EMBALAGEM
CABEÇOTE DE FIO DE NYLON		TAP & GO Ø 105 MM FIO 2 MM
PROTEÇÃO DE CORTE (diâmetro de corte com cabeçote nylon)	mm	EM PLÁSTICO (380)
PESO (Sem acessório de corte e proteção)	kg	6,2
RELAÇÃO PESO / POTÊNCIA	kg / kW	NA



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](https://www.youtube.com/MyOleoMac)  
 [www.facebook.com/OleoMacItalia](https://www.facebook.com/OleoMacItalia)  
 [www.instagram.com/OleoMacItalia](https://www.instagram.com/OleoMacItalia)