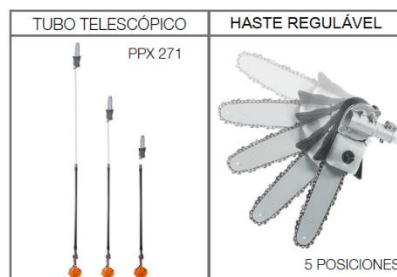
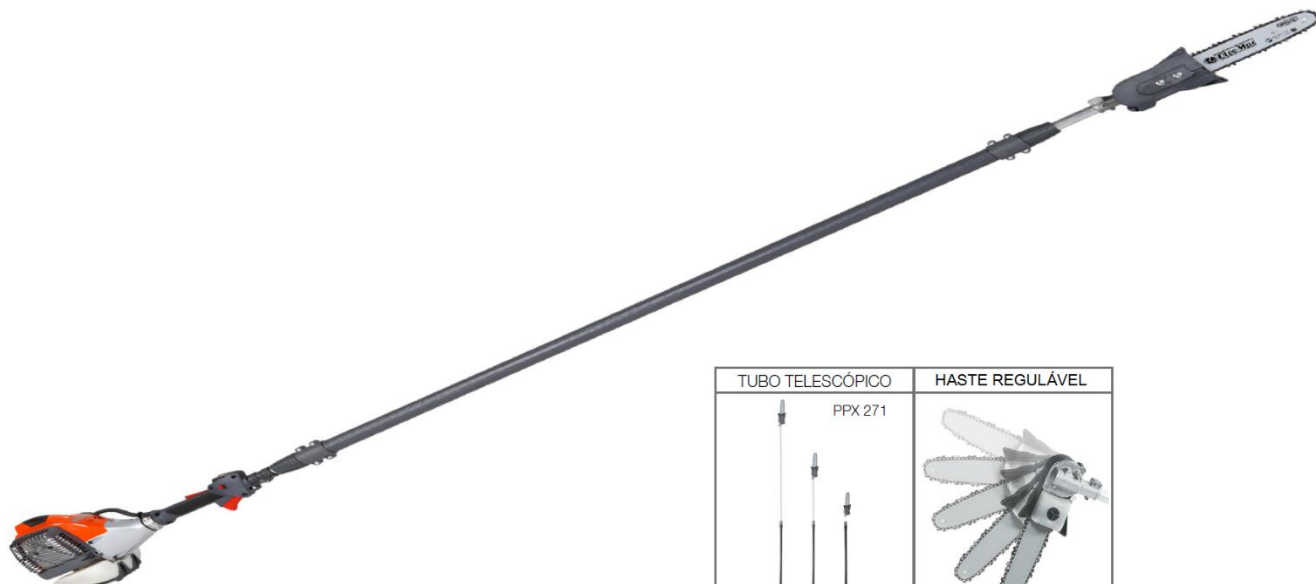


Idioma	PORTUGUÊS
Nr.	260
Data	12/2019
Produto	MOTOPODADOR PPX 271

MOTOPODADOR PPX 271



As novas tosquiadeiras profissionais, ideais para podar e eliminar todos os tipos de plantas (oliveiras e árvores de fruto), oferecem as melhores combinações de desempenho, confiabilidade, conforto e segurança.

Com tubo extensível e ajustável, oferece excelentes resultados em árvores com mais de 5 m de altura sem usar escadas, meios mecânicos ou outros dispositivos de elevação.

Ambos estão equipados com um equipamento de corte avançado, único no mercado, que é facilmente regulável em cinco posições para otimizar o trabalho.

- Confiabilidade: a robustez do motor garante alta eficiência e qualidade sempre constante.
- Leve: gerenciável e com desempenho constante ao longo do tempo.
- Simples: iniciar, usar e manter.
- Cômoda: equipada com sistema antivibração e alça confortável com borracha nos controles, incluindo a chave liga / desliga, são facilmente operados com uma mão.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- O sistema de fixação simples do equipamento de corte permite colocá-lo em cinco posições entre 0 ° e 90 ° para obter a visibilidade máxima da área de trabalho e maior precisão no corte (fig. 1).
- O tubo de 1,2 m se estende a diferentes comprimentos entre 1,95 e 3,12 m, o que permite alcançar galhos localizados até 5 m de altura.
- Mangas roscadas de fixação e ajuste: o tubo extensível, equipado com molas de aço, trava na posição desejada sem ferramentas (fig.2).
- Motor a 2 tempos de 27 cm³, em conformidade com as normas Euro 2, com alto torque e linear mesmo em baixas rotações.
- Pistão com dois anéis elásticos, cilindro fundido a pressão com níquel forjado, biela e virabrequim (Fig. 3) garantem maior resistência e duração do motor.
- O interruptor liga / desliga (Fig. 4) retorna automaticamente à posição após cada desligamento (sempre on).

Fig. 1

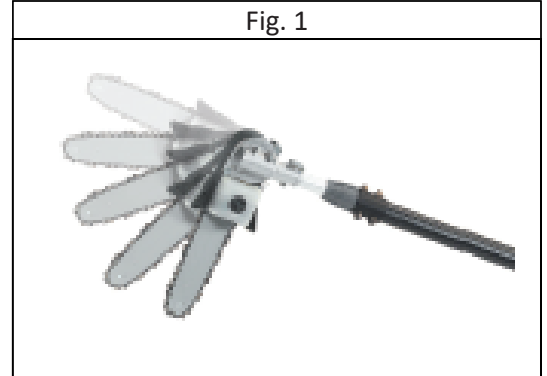


Fig. 2

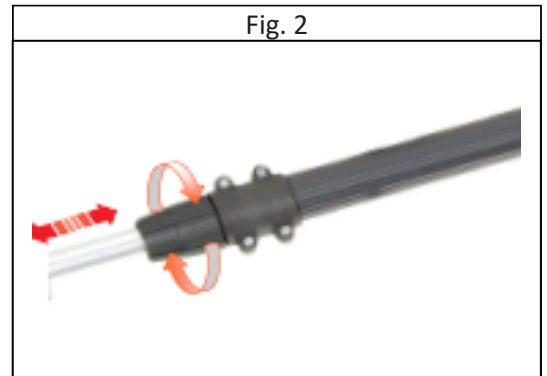


Fig. 3

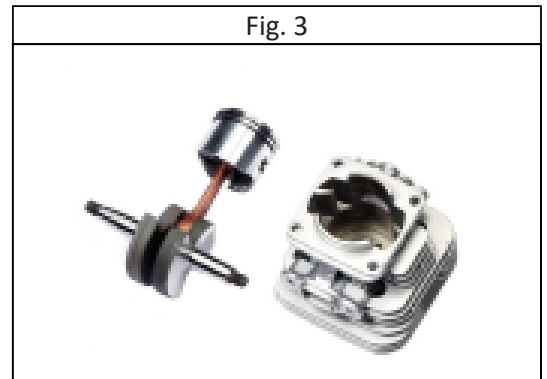
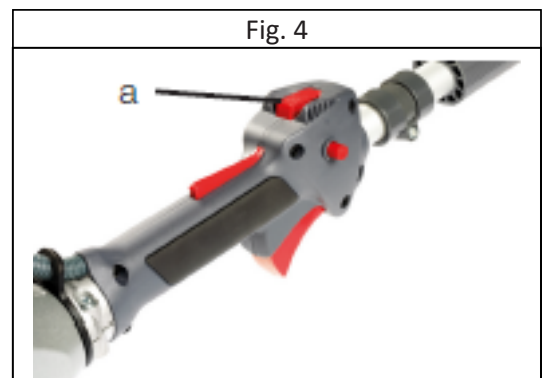


Fig. 4



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- O Primer (Fig. 5a) é visível na tampa do motor para maior conforto e condução.
- Tanque transparente (Fig. 5b) para controlar visualmente a quantidade de combustível disponível.
- Redução drástica de ruídos e vibrações graças a antivibradores e rolamentos auto lubrificantes na versão fixa, suportes de rolamentos e espaçadores de mola na versão telescópica (fig. 7) e antivibração contra proteção do motor.
- A forma arredondada e compacta do grupo motor facilita manobras em qualquer situação de trabalho, minimizando o contato com o operador.
- O tanque de óleo translúcido permite controlar o nível de relance ("A" fig. 7).
- A serragem é ejetada através de uma ampla abertura localizada próximo à fixação da barra ("B" fig. 7).
- O peso equilibrado da máquina e o arnês de trabalho garante um manuseio confortável e controlado, mesmo em pisos escorregadio ou irregular, como nas encostas e valas.

Fig. 5



Fig. 6

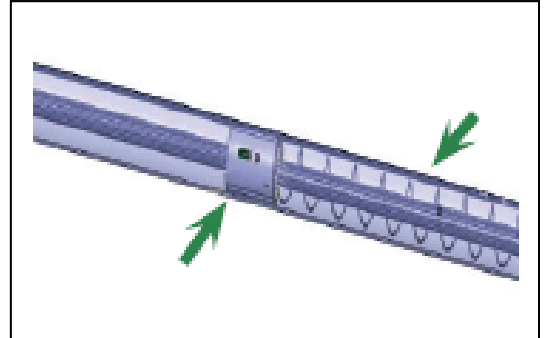
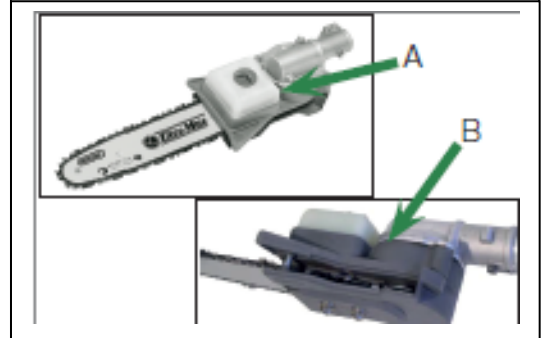


Fig. 7





our power, your passion

MODELO		PPX 271
MOTOR		
TIPO		2 TEMPOS EMAK
CILINDRADA	cm ³	27
CALIBRE	mm x mm	34 x 30
POTÊNCIA MÁXIMA	hp/kW (rpm)	1,3 / 1 (7500)
TORQUE	Nm (rpm)	1,2 (6000)
RPM MINIMO	rpm	2800
RPM MÁXIMO	rpm	12000
CONSUMO DE COMBUSTIVEL POR HORA (em potência máxima)	g/h (rpm)	500 (7500)
BLOCO DO MOTOR		-
SISTEMA DE IGNIÇÃO		
VÉLA		CMR7A
SISTEMA DE DISPOSITIVOS DE GELO		-
DESCOMPRESSOR		-
BOBINA		WALBRO
SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL		
CARBURADOR DE MEMBRANA		
COMBUSTÍVEL		MIX 4% (25:1)
CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL	l	0,6
FILTRO DE AR		PAPEL + COM DIODO COLETOR DE COMBUSTÍVEL
PRIMER		SIM
SISTEMA DE TRSMISSÃO		
TRANSMISSÃO	mm	ESTRIADO EM ALUMÍNIO
EMBREGEM		2 ELEMENTOS COM FERODO (75 x 18)
LARGURA MAQUINA		2,6 a 3,8
CAIXA DE REDUÇÃO		1.375 : 1
SEGURANÇA		
PRESSÃO ACUSTICA (LpA EN 11680-1 - EN 22868)		97,0
POTENCIA SONORA (Lwa EN ISO 3744 - EN 22868)		111
NIVEL DE VIBRAÇÃO (EN 11680-1 - EN 22867 - EN 12096)		4,2 / 5,9 (sx / dx)
ERGONOMIA		
EMPUNHADURA DIANTEIRA		BORRACHA
EMPUNHADURA TRASEIRA		PADRÃO COM ALAVANCA DE SEGURANÇA PALMAR
SISTEMA ANTIVIBRANTE		ANTI-VIBRADORES NA PROTEÇÃO DO MOTOR E NO TUBO DO TRANSDUTOR
SISTEMA DE CORTE		
COMPRIMENTO DA BARRA	pol / cm	254 (10")
PASSO DA CORRENTE	pol	3/8"
ESPESSURA DA CORRENTE		1,1



our power, your passion

MODELO	PPX 271	
CASO DA CORRENTE		-
TENSOR DE CORRENTE		-
CAPACIDADE DO TANQUE	l	0,18
BOMBA DE ÓLEO		PISTÃO (COM CURSO AJUSTÁVEL)
NUMERO DE DENTES		6
DICA		-
PESO (Sem acessório de corte e proteção)	kg	7,9
RELAÇÃO PESO / POTÊNCIA	kg / kW	7,9



It's an Emak S.p.A. trademark
42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy
www.myoleomac.com
www.youtube.com/MyOleoMac
www.facebook.com/OleoMacItalia
www.instagram.com/OleoMacItalia