

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Tupia c/ Exaustor
Mesa em Ferro Fundido**

TUE.900

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| <i>Dimensões da mesa</i> | 900 x 700 mm |
| <i>Diâmetro do eixo com rasgo</i> | 30 mm |
| <i>Curso vertical</i> | 110 mm |
| <i>Motor</i> | 5 CV - 2P |
| <i>Rotação do eixo</i> | 1.700-6.000-8.000 RPM |
| <i>Peso líquido</i> | 280 Kg |

GARANTIA

A **MAKSIWA® - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA.**, assegura ao proprietário do equipamento, identificado pela nota fiscal de compra, uma garantia de 1 (um) ano, exceto para opcionais (motor e chave elétrica), nos seguintes termos:

1. O período de garantia inicia a partir da data de emissão da nota fiscal, fornecida pelo fabricante ou revendedor.
2. Dentro do período da garantia, a mão-de-obra e os componentes aplicados serão gratuitos.
3. Para os eventuais reparos, enviar o equipamento juntamente com uma cópia da nota fiscal de compra para o endereço do fabricante.
4. Despesas e riscos de transporte, ida e volta, correrão por conta do proprietário.
5. Mesmo no período da garantia, esta perderá sua validade nas seguintes condições:
 - 5.a. A aplicação de componentes de fabricação não originais;
 - 5.b. Falta de manutenção adequada;
 - 5.c. Utilização inadequada do equipamento;
 - 5.d. Prolongada falta de uso e lubrificação;
 - 5.e. Danos causados por choques mecânicos ou por exposição à condições impróprias (umidade, agentes corrosivos, etc).

MAKSIWA Ind. e Com. De Máquinas Ltda.

TUE.900

Tupia c/ Exaustor
Mesa em Ferro Fundido



MANUAL DE INSTRUÇÕES



MAKSIWA Ind. e Com. De Máquinas Ltda.

Rua João Scheleder, 55 - Jardim Cezar Augusto
CEP 83.402-290 - Colombo - PR - BRASIL
Fone/Fax: 55 (41) 3621-3218 - maksiwa@maksiwa.com.br
www.maksiwa.com.br

INSTALAÇÃO

Instalar em local coberto e sobre piso compacto, plano e nivelado.

Antes de ligar o motor, verifique se a tensão está compatível com a rede elétrica.

AJUSTES E MANUTENÇÃO

Verificar e se necessário travar o manípulo (8 e 11) sempre antes de se começar a trabalhar com o equipamento. Verificar o sentido de rotação do eixo (anti-horário).

Observar a tensão da correia, ela não deve estar frouxa.

Lubrificar mensalmente (30 dias) o mancal pelo bico graxero (18).

Para soltar a ferramenta, segurar o eixo no ponto (15) com uma chave 19mm ou 3/4".

Manter o equipamento sempre limpo e arejado.

A manutenção deve ser realizada com o equipamento desligado.

RECOMENDAÇÕES

Ao colocar a máquina em funcionamento, utilizar a proteção (5), mantendo as mãos suficientes afastadas da freza de corte afim de evitar acidentes.

Utilizar equipamentos de proteção adequados.

A operação deve ser feita por pessoa habilitada.

Caso o equipamento apresente algum ruído diferente ou algum movimento anormal, desligue a máquina e consulte o suporte técnico do fabricante.

O fabricante não se responsabiliza por quaisquer acidentes de trabalho ocorridos com o uso do equipamento.

