

## KAWASHIMA

## MOTOR DE POPA - KM2T



Botão corta corrente



Motor Kawashima de 52 cc



Permite a ré, girando o motor em 180°



Parafusos em aço inoxidável



Manete reversível para uso em marcha ré

O Motor de popa Kawashima KM<sub>2</sub>T, diferencia-se por ter estrutura da Rabeta derivada de um motor de popa de 3HP, sendo o modelo mais robusto e confiável no mercado, além de tantos outros diferenciais como: parafusos em aço inox, manete com reversão para ré, acelerador confortável com interruptor do motor, Anodo de sacrifício, ajustes de inclinação, morsa para montagem e muito mais.

Equipado com motor a Gasolina, 2 Tempos de 52 cc, com custo benefício excelente, alta confiabilidade e refrigerado a ar, o que torna a manutenção de todo o conjunto muito mais simples e barata por não possuir sistema de bomba de água para refrigeração do motor.

Leve e Compacto, para transportar em pequenos espaços, pode ser utilizado em embarcações e caiaques, motor de manobra, motor reserva e etc.



Manopla de aceleração

Morsa de fixação



Ajuste de inclinação com 4 níveis



Anodo de sacrifício Maior proteção contra corrosão

## **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Tipo:	Motor de popa KM2T
Cód. CCM	63-00100
Potência Máxima:	2 HP
Sistema de Partida:	Manual
Motor	Kawashima M-5200*
Cilindradas:	52 cc
Diâmetro X Curso:	44 x 34 mm
Sistema de Inclinação:	Manual. Com 4 níveis
Características:	Permite a ré, rotacionando o motor em 180°
Peso Líquido:	11,3 kg
Dimensões:	550 x 220 x 920 mm
	4817 1 1

Hélice com 3 pás \*Não marinizado

