

MOTOR ESTACIONÁRIO DIESEL 6.12TCE



Motor estacionário eletrônico da marca MWM (completo), contendo: Bloco, virabrequim, bielas, pistões com anéis, cabeçote completo.

Sistema de injeção eletrônico Common Rail, filtro de combustível com sensor de nível d' água.

Baixos níveis de emissão de poluentes.

DADOS TÉCNICOS DO MOTOR

ASPIRAÇÃO	Turbo Aftercooler
SISTEMA DE INJEÇÃO	Eletrônico (Common Rail)
CILINDROS / DISPOSIÇÃO	6 / linha
DIÂMETRO X CURSO	Ø 105 x 137 mm
CILINDRADA TOTAL	7.2 litros
TAXA DE COMPRESSÃO	16 : 1

POTÊNCIA CONTÍNUA

ROTAÇÃO	a 1.800 rpm	275 kW / 374 cv
----------------	-------------	-----------------

POTÊNCIA BLOQUEADA MÁXIMA

ROTAÇÃO	a 1.800 rpm	305 kW / 415 cv
----------------	-------------	-----------------

DIMENSÕES

ALTURA: 1.540 mm	COMPRIMENTO: 1.513 mm	LARGURA: 950 mm	PESO: 570 Kg
------------------	-----------------------	-----------------	--------------

ACESSÓRIOS

Motor de partida 24V;
 Alternador 24V;
 Filtro de combustível com sensor de nível d' água;
 Conjunto Refrigeração;
 Manual de rede nacional MWM.

ACESSÓRIOS ADICIONAIS

Tanque de combustível;
 Kit aceleração para rotação variável;
 Kit pré-aquecimento;
 Kit atuador;
 Base / Chassi;
 Embreagem industrial;
 Acoplamento elástico;
 Bateria.

CUSTOMIZAÇÕES

- Inclusões e exclusões de acessórios conforme aplicação;
- Deslocamento no sistema de arrefecimento, ventilação e turbo.
- Pintura personalizada;
- Demais customizações à consultar.

APLICAÇÕES

A Leão Diesel é especialista em customizações de motores estacionários. Com expertise de mais de 50 anos de atuação, nossos profissionais estão aptos a realizar o projeto conforme a necessidade do cliente. As customizações ajudam a ampliar a área de aplicação do motor:

Mineração: Dragas;	Combate ao incêndio: Motobomba;
Perfuratriz: Poços artesianos;	Agrícola: Irrigação/ Picador;
Hidrojateamento e vácuo;	Linhas rodoviárias: Guindaste/ Espargidor;
Gerador de energia;	Embarcações em geral.