

Nossa energia trabalhando por você.™



Standby

Case de sucesso

Informativo Cummins Power Generation
ano 6 | número 82

Onde

Vetore Indústria e Comércio de Autopeças,
localizado na cidade de Quatro Barras – PR.

Fornecimento

1 Grupo Gerador Cummins Power
Generation modelo C400 D6, de 500
kVA (Standby) e 456 kVA (Prime Power),
equipado com o Controle PCC 3100,
com Sistema de Transferência Automática
em rampa.

Aplicação

O Grupo Gerador opera em modo
Standby / Emergência.

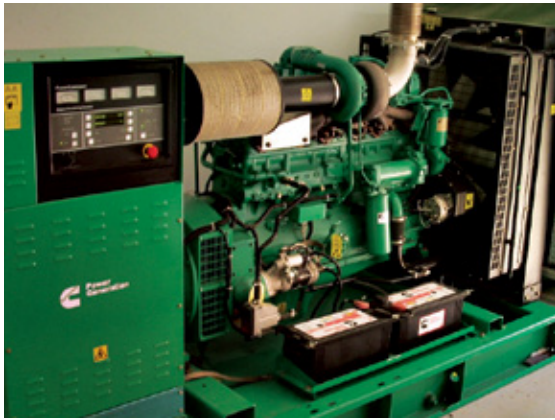
Distribuidor

Projeto, instalação e suporte técnico
realizados pelo Distribuidor local:
**Motormac – Distribuidor Meridional
de Motores Cummins.**

Com energia Cummins, Vetore garante a peça que faltava na sua produção.

As primeiras rodovias brasileiras datam do século XIX e, com o tempo, essa rede foi aumentando de forma notável, tornando-se a principal via de escoamento de cargas e passageiros. Na segunda metade da década de 1990 o setor passou por uma importante transformação devido ao elevado número de privatizações de rodoviárias feitas pelo governo federal, causando uma reestruturação com maior participação de capital privado.

Como resultado deste desenvolvimento, o setor de autopeças também segue se destacando ao longo dos anos. A produção registra altos índices de crescimento e, além da alta na produção de veículos no Brasil, obtém impulso por conta das políticas do setor automotivo, como adequação às normas ambientais. As importações de autopeças também registram um aumento significativo, sem redução na demanda interna. E para manter a estabilidade desta produção que não pode parar, a Cummins Power Generation disponibilizou as suas confiáveis soluções de energia.



Na primeira imagem, Grupo Gerador instalado, garantindo segurança em casos de falta de energia. Na segunda, quadro de comando DMC1000

Excelência no setor.

A Vetore opera no setor de autopeças, industrializando e comercializando peças de reposição, linha leve e pesada, voltadas principalmente a veículos de carga. Os seus produtos são desenvolvidos com tecnologia de última geração, sendo industrializados em máquinas CNC (Controle Numérico Computadorizado), assegurando precisão e qualidade original. Além do mercado nacional, também está presente em diversos países dos continentes europeu, asiático, africano, da América Central e América do Sul.

A estrutura completa e o foco no cliente faz da Vetore uma empresa diferenciada, que não poupa esforços para disponibilizar o melhor aos seus clientes. Dentre os produtos oferecidos, incluem bombas d'água linha leve e pesada, bombas de óleo linha leve e pesada, carcaças (câmbio, embreagem) e cubos, tampas e polias.

Para continuar fornecendo sem imprevistos, a Vetore precisava de mais segurança e tranquilidade. E a solução estava nas confiáveis soluções de energia Cummins Power Generation.

Garantia de energia segura.

Para garantir mais segurança e manter a sua rentabilidade, a Vetore contratou o Distribuidor Cummins local, a Motormac. O cliente contou com 1 Grupo Gerador Cummins Power Generation modelo C400 D6, de 500 kVA (Standby) e 456 kVA (Prime Power), equipado com motor Cummins modelo NTA855-G5 para trabalhar em modo Standby / Emergência. O Grupo Gerador foi equipado com o Controle PCC 3100, com Sistema de Transferência Automática em rampa.

O Grupo Gerador já está em funcionamento, garantindo mais vantagens e benefícios à Vetore, que agora conta com uma energia segura para casos de falhas no sistema ou quedas de energia. Tudo isso, devido à competência técnica da equipe da Motormac.

Necessidades atendidas.

Na região de instalação, é comum casos de falhas de energia. Todas as vezes que foi preciso o uso do Grupo Gerador, ele supriu as necessidades do cliente com excelência. Agora, a Vetore conta com energia segura e confiável em casos de quedas ou problemas na rede e pode continuar com o sucesso da sua produção.

Para obter mais informações consulte o distribuidor Cummins Power Generation mais próximo:



Nossa energia trabalhando por você.
Disque Energia: 0800-701-4701
www.cumminspower.com.br

©2012 | Cummins Power Generation e Cummins são marcas registradas da Cummins Inc.

Cummins Ativa é uma publicação mensal sob responsabilidade do Departamento de Marketing da Cummins Power Generation. Coordenação: Rafael D'Elia - rafael.delia@cummins.com
Editoração: New Mind - contato@newmind.com.br
Todas as edições estão disponíveis em nosso site.
BRCH-5452-PT