

Energia em Standby / Emergência

Loja Elétrica Ltda.

CIDADE

ILUMINAÇÃO

TECNOLOGIA

TELECOM



Cumminsativa

► **Soluções de sucesso que você precisa conhecer**

Informativo Cummins Power Generation | ano 5 | número 53

Nossa energia trabalhando por você.™



**Power
Generation**

Onde

Centro de Distribuição da Loja Elétrica,
localizado em Belo Horizonte-MG

Fornecimento

01 Grupo Gerador Cummins Power Generation
modelo C200 D6, de 260kVA e 60Hz, equipado
com o Controle Digital Cummins Power
Command™ PCC1301

Aplicação

O Grupo Gerador foi fornecido para uso em
modo Standby (Emergência)

Distribuidor

Projeto, instalação e suporte técnico realizados
pelo distribuidor local: **DCML – Distribuidora
Cummins Minas S/A**

Centro de Distribuição da Loja Elétrica trabalha livre de interrupções com a energia Cummins.

Desde 1879, quando Thomas Edison inventou a lâmpada movida à energia elétrica, o setor de tecnologia vem passando por constantes transformações. Houve um tempo em que as renovações tecnológicas eram mais espaçadas. Porém, atualmente, surgem novidades a cada dia e a necessidade de manter-se atualizado fica ainda mais evidente.

Hoje, a eletricidade é uma das formas de energia mais úteis para a humanidade, sendo amplamente empregada em lares, indústrias e comércios. Devido à essa importância, as empresas que atuam nessa área precisam ter conhecimento amplo sobre produtos e serviços para, assim, oferecer o que há de melhor no mercado. Esse é o caso da Loja Elétrica, há mais de 60 anos comercializando materiais elétricos, que atendem desde simples instalações residenciais, prediais e comerciais, até projetos mais complexos, como os de indústrias e redes de média tensão.

**the
Power
of One**
Sua necessidade, nossa solução

Energia para continuar a escrever a história.

Embora a fundação da Loja Elétrica tenha acontecido em 1947, sua história começou pouco antes, no início da década de 40. Os dois sócios passaram por diversos empreendimentos até que adquiriram uma loja de materiais elétricos, em Belo Horizonte-MG, e começaram sua caminhada rumo ao sucesso que é a Loja Elétrica atualmente.

O grande fato que marcou o início do crescimento do negócio foi a construção da Usina Hidrelétrica de Três Marias, a 276 km de Belo Horizonte. Tal inauguração, fez com que a utilização de energia aumentasse no estado mineiro. Consequentemente, a demanda por material elétrico também cresceu e a Loja aproveitou a oportunidade para expandir-se. Sua especialidade, até então, era em materiais elétricos prediais. A partir desse momento, a empresa diversificou seu portfólio de produtos e passou a oferecer, também, materiais para redes de distribuição de média tensão e, posteriormente, materiais elétricos industriais.

Hoje, a empresa possui 11 filiais, espalhadas por Minas Gerais e Rio de Janeiro, mais de 800 colaboradores e cerca de 100 mil clientes no país inteiro. Para atender, pontualmente, a todas essas pessoas, a Loja Elétrica utiliza o seu Centro de Distribuição, responsável por orientar toda a logística da empresa. A excelência desse processo é garantida por um avançado sistema de controle, que torna o processo mais rápido e

com margem de erro quase nula. Assim, clientes e fornecedores são atendidos da forma mais eficiente.

Para assegurar que toda essa cadeia funcione sem interrupções, a Loja Elétrica, buscando um "Plano B" para se proteger das possíveis quedas de energia por parte da concessionária, optou pelas confiáveis soluções da Cummins Power Generation.

De uma especialista em energia para outra.

Responsável por receber as mercadorias dos fornecedores e distribuí-las a todas as lojas da rede, o Centro de Distribuição da Loja Elétrica não pode parar, caso contrário, todo o empreendimento ficaria comprometido. Sem o funcionamento do equipamento, o sistema perderia, totalmente, a sua eficácia. Os funcionários não poderiam dar sequência ao seu trabalho, as lojas ficariam sem os produtos e, conseqüentemente, o consumidor não teria o atendimento desejado.

Detalhes da instalação, realizada em sala apropriada, com destaque para o quadro de transferência.



Preocupada com a comodidade e qualidade no atendimento aos seus clientes, a empresa procurou por um "Plano B" no fornecimento de energia e fez a opção de instalar, em seu Centro de Distribuição, 01 Grupo Gerador Cummins Power Generation modelo C200 D6 de 260kVA (Standby) e 60Hz, equipado com o motor Cummins 6CTAA8.3-G1 e o Controlador Digital Cummins Power Command™ PCC1301. Esse sistema garante o pleno funcionamento do Centro de Distribuição sob qualquer situação de falha no fornecimento de energia por parte da concessionária.

A Loja Elétrica revelou que escolheu a Cummins por ser uma empresa confiável e possuir elevada competência técnica. Além disso, seus equipamentos oferecem um alto grau de qualidade, sendo totalmente fabricados pela própria empresa. Esse é um diferencial exclusivo da marca e o resultado é um produto que trabalha da forma mais harmoniosa possível.

Garantia e comodidade aos clientes.

Mais uma vez, a Cummins Power Generation demonstra porque é líder global quando o assunto é energia. Com este fornecimento, garante o funcionamento do Centro de Distribuição da Loja Elétrica e permite que a empresa fique tranquila, sabendo que está protegida contra as possíveis quedas de energia, por parte da concessionária. É a Cummins ajudando seus clientes a escreverem novas páginas em uma história de sucesso.

Assim como a Loja Elétrica, decida por soluções completas de energia com a Cummins Power Generation.

Cummins Ativa é uma publicação mensal sob responsabilidade do Departamento de Marketing da Cummins Power Generation. Coordenação: Rita Guimarães - rita.guimaraes@cummins.com Editoração: New Mind - contato@newmind.com.br Todas as edições estão disponíveis em nosso site.

Nossa energia trabalhando por você.™
Disque Energia: 0800-701-4701

www.cumminspower.com.br
© 2009 | Cummins Power Generation e Cummins são marcas registradas da Cummins Inc.

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

