HIMOINSA DO BRASIL

BY HIMOINSA®



HIMOINSA

Desde 1982

Presente nos 5 continentes, em mais de 100 países





Brasil





HIMOINSA Do Brasil

Oferecemos a experiência de ser um fabricante internacional com a confiança de ser um produtor local. Fábrica focada no mercado local.







+ 1000 colaboradores



- 9 centros de produção
- 10 filiais



300.000 m²



Produção anual







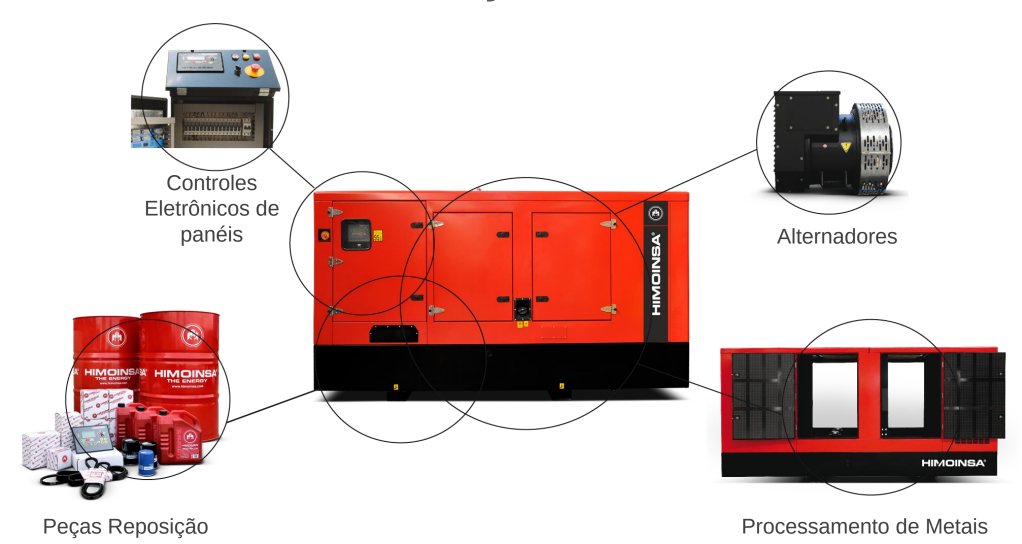
YANMAR GROUP BUSINESS





FABRICANTE VERTICAL

Fabricação Vertical



Serviços

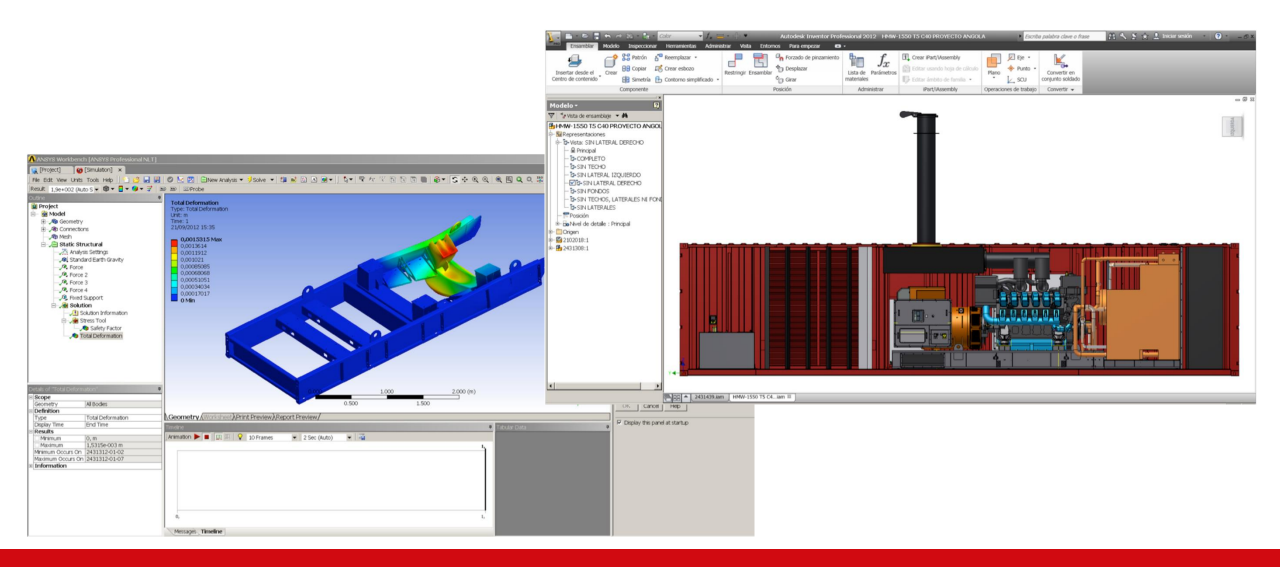




Peças online



Engenharia de Aplicação





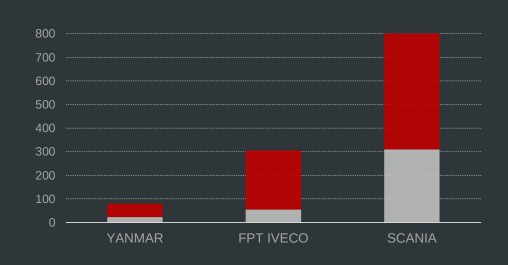
RANGE DE PRODUTOS

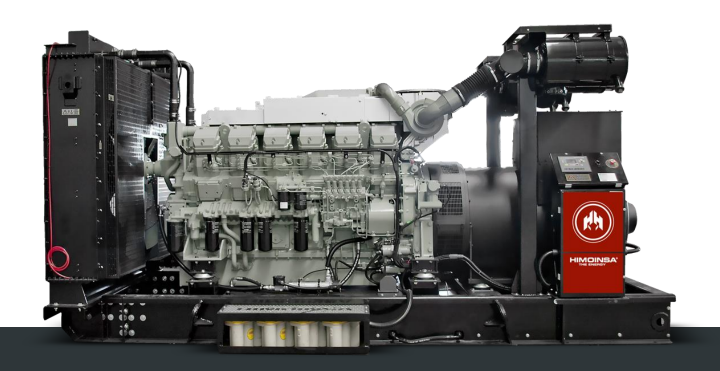


LINHA INDUSTRIAL

- 23 a 708 kVA -

Abertos e Insonorizados

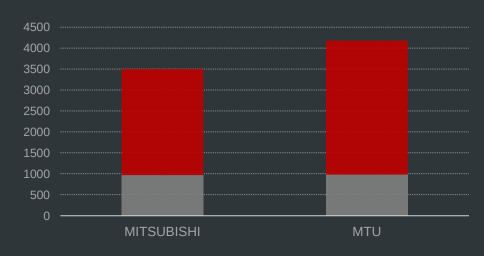




LINHA PESADA

- 970 a 3300 kVA -

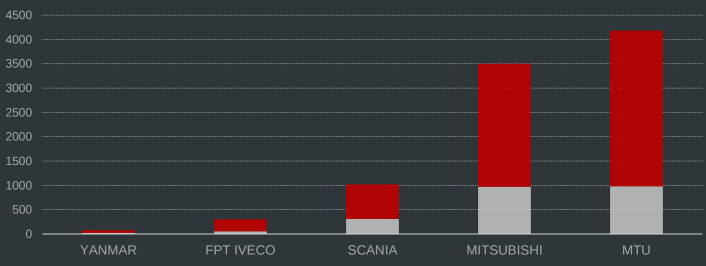
Abertos e Insonorizados





Linha Rental

Insonorizados 50/60Hz | 1500/1800RPM Dupla frequência e tensão





PROJETOS GLOBAIS



Data Center



Midlands (Reino Unido)

Potência instalada:

 $10 \times 2000 \text{ kW} = 20 \text{ MW}$

Grupos Geradores:

Marca HIMOINSA modelo HMW-2200T5 Em contêiner 40 pés – insonorizados 79 db(A) a 1 metro

Configuração:

Operação em paralelo, com paralelismo com a rede concessionária para operação em emergência e horário de ponta

Distribuidor HIMOINSA:

Ocktcom Limited

UK NATIONAL GRID
- EMPRESA DE ELETRICIDADE E GÁS DO REINO UNIDO -









Data Center





Potência instalada:

12x2000 KW = 22 MW

Grupos Geradores:

Marca HIMOINSA modelo HMW-2555 T5 Em contêiner 40 pés – insonorizados 79 db(A) a 1 metro

Configuração:

- Trocador de calor e radiador remoto
- Função Hotstart de 12 KW (anticondensação alternador)

Cliente:

Alibara Group

- A MAIOR PORTAL ONLINE DE COMPRAS DA ÁSIA











Potência instalada:

25MW Prime Power | 20 MW Contínuo

Grupos Geradores:

18 Grupos marca HIMOINSA modelo HMW-1785-T5 9 Grupos marca HIMOINSA modelo HMW-2200-T5 Em contêiner 40 pés – insonorizados 79 db(A) a 1 metro

Outros dados:

• 15.000 volts a 50 Hz

Data contrato: Maio/2012

Início das obras: Novembro/2012

Final das obras: Julho/2013

Inicio operação: Setembro/2013

PLANTA RESPONSÁVEL PELO BOMBEAMENTO DE ÁGUA PARA 50% DAS POPULAÇÃO DE LUANDA (ANGOLA)







PROJETOS BRASIL



SENAI - FIEMG

Belo Horizonte

Potência instalada:

 $5 \times 550 \text{ kVA} = 2.2 \text{ MW}$

Grupos Geradores:

Marca HIMOINSA modelo HSW-550T6B Insonorizados

Configuração:

Operação em paralelo, com tensão elevada através de transformadores e transferência automática em média tensão

Construtora:

KTM ADMINISTRAÇÃO E ENGENHARIA

CENTRO TECNOLÓGICO DE PESQUISAS





Sociedade Esportiva Palmeiras

São Paulo

Potência instalada:

2 x 510 kVA

Grupos Geradores:

Marca HIMOINSA modelo HSW-510T6B Insonorizados

Configuração:

Operação em paralelo e transferência automática de carga

Aplicação:

Emergência

VESTIMOS A CAMISA DE SEU TIME









Rede Globo

Belo Horizonte - MG

Potência instalada:

1830 kVA (7 grupos geradores)

Grupos Geradores:

- 1 x Grupo gerador marca HIMOINSA modelo HSW-510T6B
- 4 x Grupo gerador marca HIMOINSA modelo HFW-55T6B
- 2 x Grupo gerador marca HIMOINSA modelo HSW-550T6B

Configuração:

- Grupos geradores equipados com carenagem insonorizada e com base estanque, para contenção de até 110% dos líquidos
- Quadro de Transferência Automática de Carga
- Sistema de paralelismo

Aplicação:

Emergência

GARANTINDO ENERGIA PARA SEU LAZER







Hospital Sarah Kubitschek

Salvador - BA

Potência instalada:

 $2 \times 450 \text{ kVA} = 720 \text{ kW}$

Grupos Geradores:

Marca HIMOINSA modelo HSW-450T6B Insonorizados

Configuração:

Grupos geradores equipados com carenagem insonorizada e com base estanque, para contenção de até 110% dos líquidos

Aplicação:

Emergência

ENERGIA PARA A SAÚDE E PREOCUPAÇÃO COM O MEIO AMBIENTE









Hospital Sarah Kubitschek

Belo Horizonte - MG

Potência instalada:

2 x 450 kVA = 720 kW

Grupos Geradores:

Marca HIMOINSA modelo HSW-450T6B

Configuração:

Grupos geradores equipados com base estanque, para contenção de até 110% dos líquidos

Aplicação:

Emergência

ENERGIA PARA A SAÚDE E PREOCUPAÇÃO COM O MEIO AMBIENTE









SE Eólicas do Sul

Geribatu, Chuí e Santa Vitoria do Palmar

Cliente:

ABB

Potência instalada:

3 x 125 kVA

Grupos Geradores:

Marca HIMOINSA modelo HFW-125T6B Insonorizados

Configuração:

- Grupos geradores equipados com sistema de comando redundante
- Monitoramento remoto, integrado à rede de dados do cliente

Aplicação:

Emergência

FORNECENDO ENERGIA SUPLEMENTAR AO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO









Autogeradora

Porto Alegre - RS

Grupos Geradores:

6 Unidades Marca HIMOINSA modelo HSW-550T6B Insonorizado Motor SCANIA

Configuração:

- Sistema de paralelismo, através de disjuntores motorizados e quadro comando marca DEEP SEA
- Base estanque, com contenção de até 110% dos líquidos
- Alça de içamento e pegas para empilhadeira
- Bomba de extração de óleo lubrificante

Aplicação:

Locação em geral

ENERGIA CONTÍNUA PARA DIVERSAS APLICAÇÕES





Mil Geradores

Rio de Janeiro - RJ

Grupos Geradores:

4 Unidades
Marca HIMOINSA modelo HFW-250T6B
Insonorizado
Motor FPT IVECO

Configuração:

- Sistema de paralelismo, através de disjuntores motorizados e quadro comando marca DEIF
- Base estanque, com contenção de até 110% dos líquidos
- Alça de içamento e pegas para empilhadeira
- Bomba de extração de óleo lubrificante

Aplicação:

Locação em geral

ENERGIA CONTÍNUA PARA DIVERSAS APLICAÇÕES



WWW.HIMOINSA.COM.BR



FACTORIES SPAIN | BRASIL | FRANCE | INDIA | CHINA | USA

SUBSIDIARIES PORTUGAL | POLAND | DEUTSCHLAND | UK SINGAPORE | UAE | MÉXICO | PANAMÁ | ARGENTINA | ANGOLA

HEADQUARTERS

Ctra. Murcia - San Javier, km 23.6, 30730 San Javier. Murcia. Spain TLF. +34 968 191 128 | +34 902 191 128 Fax +34 968 191 217 | Export Fax +34 968 334 303

www.himoinsa.com

