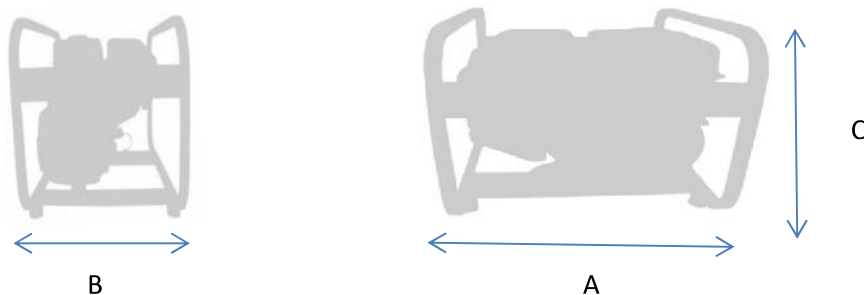


**GERADORES – MONOFÁSICOS GASOLINA**

**MG**



**APLICAÇÕES**

Construção civil  
Caravanas/Camping  
Indústria  
Agricultura  
Trabalhos domésticos

**ALTERNADOR**

LINZ - IT  
Síncrono monofásico  
S/ escovas, c/ condensador  
2 pólos

**MOTOR**

KOHLER gasolina - USA  
Mono/bi- cilíndrico  
4 tempos  
Sensor nível óleo -auto stop  
Autonomia de aprox. 4 hrs

**LIMITES**

Temp. máx. 0º a +40ºC  
4 a 6 horas consecutivas

*DETALHES:*

*KOHLER*



*Alerta de nível de óleo*



*Fácil manutenção*



*Quadro eléctrico*



MODELO	MOTOR	RPM	50HZ - 230V			Dimensões (mm)			Peso Kg
			KVA	AMP	Dep. Litros	A	B	C	
<b>MG 3500</b>	KOHLER SH265	3000	3,5	15	3,6	600	400	430	44
<b>MG 4200</b>	KOHLER CH270	3000	4,2	18	4,1	620	430	450	46
<b>MG 6000</b>	KOHLER CH395	3000	6	26	7,3	820	520	570	62
<b>MG 7000</b>	KOHLER CH440	3000	7	30	7,3	820	520	570	73
<b>MG 8000</b>	KOHLER CH440	3000	8	35	7,3	820	520	570	81
<b>MG 10 000</b>	KOHLER CH620	3000	10	43	10	910	540	580	120
<b>MG 12 000</b>	KOHLER CH620	3000	12	50	10	910	540	580	130

**GERADORES - TRIFÁSICOS GASOLINA**

**TG**



B



A



C

**APLICAÇÕES**

Construção civil  
Caravanas/Camping  
Indústria  
Agricultura  
Trabalhos domésticos

**ALTERNADOR**

LINZ - IT  
Síncrono trifásico  
C/escovas  
2 pólos

**MOTOR**

KOHLER gasolina - USA  
Mono/bi- cilíndrico  
4 tempos  
Sensor nível óleo -auto stop  
Autonomia de aprox. 4 hrs

**LIMITES**

Temp. máx. 0º a +40ºC  
4 a 6 horas consecutivas

*DETALHES:*

*KOHLER*



*Alerta de nível de óleo*



*Fácil manutenção*



*Quadro eléctrico*



MODELO	MOTOR	RPM	50HZ - 400V		Dep. Litros	Dimensões (mm)			Peso Kg
			KVA	AMP		A	B	C	
<b>TG 4000</b>	KOHLER CH270	3000	4	5,8	4,1	620	430	450	46
<b>TG 5500</b>	KOHLER CH395	3000	5,5	7,9	7,3	820	520	570	62
<b>TG 7000</b>	KOHLER CH440	3000	7	10,1	7,3	820	520	570	73
<b>TG 8500</b>	KOHLER CH440	3000	8,5	12,2	7,3	820	520	570	81
<b>TG 10000</b>	KOHLER CH620	3000	10	14,4	10	910	540	580	120
<b>TG 12000</b>	KOHLER CH620	3000	12	17,3	10	910	540	580	130

**GERADORES – MONOFÁSICOS DIESEL**

**MD**

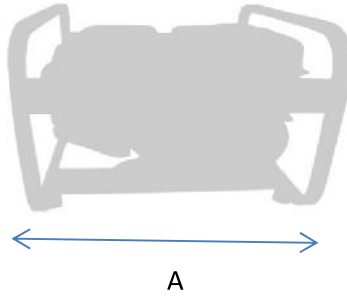
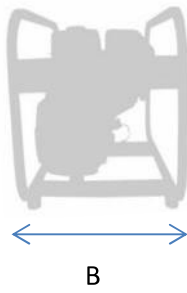


**APLICAÇÕES**  
 Construção civil  
 Caravanas/Camping  
 Indústria  
 Agricultura  
 Trabalhos domésticos

**ALTERNADOR**  
 LINZ - IT  
 Síncrono monofásico  
 S/ escovas, c/ condensador  
 2 pólos

**MOTOR**  
 LOMBARDINI diesel -Itália  
 Mono/bi- cilíndrico  
 4 tempos  
 Arranque manual ou eléctrico  
 Autonomia de aprox. 4 hrs

**LIMITES**  
 Temp. máx. 0º a +40ºC  
 4 a 6 horas consecutivas



DETALHES:

LOMBARDINI



Dimensões reduzidas



Quadro eléctrico



MODELO	MOTOR	RPM	50HZ - 230V			Dimensões (mm)			Peso Kg
			KVA	AMP	Dep. Litros	A	B	C	
MD 3000	15LD 225	3000	3	13	3	810	520	560	80
MD 5000	15LD 350	3000	5	18	5	810	520	560	90
MD 6000	15LD 440	3000	6	26	5	810	520	560	95
MD 7000	15LD 440	3000	7	30	5	810	520	560	98
MD 8000	15LD 500	3000	8	35	5	810	520	560	100
MD 10000	25LD330/2	3000	10	43	4 (opção 7)	910	540	580	145
MD 12000	25LD 425/2	3000	12	50	4 (opção 7)	910	540	580	150

**GERADORES - TRIFÁSICOS DIESEL**

**TD**



**APLICAÇÕES**

Construção civil  
Caravanas/Camping  
Indústria  
Agricultura  
Trabalhos domésticos

**ALTERNADOR**

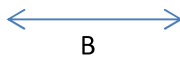
LINZ - IT  
Síncrono trifásico  
C/escovas  
2 pólos

**MOTOR**

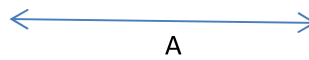
LOMBARDINI diesel - Itália  
Mono/bi- cilíndrico  
4 tempos  
Arranque manual ou eléctrico  
Autonomia de aprox. 4 hrs

**LIMITES**

Temp. máx. 0º a +40ºC  
4 a 6 horas consecutivas



B



A



C

*DETALHES:*

*LOMBARDINI*



*Dimensões reduzidas*



*Quadro eléctrico*



MODELO	MOTOR	RPM	50HZ - 400V			Dimensões (mm)			Peso Kg
			KVA	AMP	Dep. Litros	A	B	C	
<b>TD 5500</b>	15LD 350	3000	5,5	7,9		810	520	560	92
<b>TD 7000</b>	15LD 440	3000	7	10	5	810	520	560	95
<b>TD 8500</b>	15LD 500	3000	8,5	12,2	5	810	520	560	100
<b>TD 10000</b>	25LD 330/2	3000	10	14,4	4 (opcion 7)	910	540	580	145
<b>TD 12 000</b>	25LD 425/2	3000	12	17,3	4 (opcion 7)	910	540	580	150
<b>TD 16 000</b>	12LD 477/2	3000	16	23	10	1200	600	950	210
<b>TD 20 000</b>	9LD 625/2	3000	20	28,8	10	1200	600	1000	250



**GERADORES – MONOFÁSICOS E TRIFÁSICOS A GASOLINA**

**MGI/TGI**



**APLICAÇÕES**

- Construção Civil
- Caravanas/Camping
- Indústria
- Agricultura
- Trabalhos domésticos
- Habitação

**ALTERNADOR**

- LINZ - IT
- Síncrono monof/trifásico
- S/escovas, c/condensador
- 2 polos

**MOTOR**

- KOHLER gasolina - USA
- Mono/bi - cilindro
- 4 Tempos
- Sensor nível aceite - auto stop
- Autonomia de aprox. 10 hrs

**LIMITES**

- Temp. max. 0º a +40ºC
- 4 a 6 horas consecutivas

**DETALHES:** Quadro Automático

Quadro Remoto

Quadro Manual



MODELO	KVA		VOLTS	AMP.	MOTOR			DEPÓSITO	PESO	DIMENSÕES MM
	PRP	LTP	V	PRP	MARCA	MODELO	COMBUSTIVEL	LITROS	KG	CxLxA
MGI 4200	4,5	5	230	19,6	Honda	GX 270 OHV	Gasolina	7	106	940x510x550
MGI 7000	7	7,7		30,5		GX 390 OHV		15	140	1100x540x650
MGI 10000	10	11		43,5		GX 610 OHV		20	190	1070x563x921
MGI 12000	12	13,2		52,2		GX 670 OHV		20	210	1070x563x921
TGI 5000	7	7,7	400	10,1	Honda	GX 390 OHV	Gasolina	15	140	1100x540x650
TGI 7000	10	11		14,4		GX 610 OHV		20	190	1070x563x921
TGI 10000	12	13,2		17,3		GX 670 OHV				

**GERADORES – MONOFÁSICOS E TRIFÁSICOS A DIESEL**

**MDI/TDI**



**APLICAÇÕES**

Construção Civil  
Caravanas/Camping  
Indústria  
Agricultura  
Trabalhos domésticos  
Habitação

**ALTERNADOR**

LINZ - IT  
Síncrono monofásico  
S/ escovas, c/ condensador  
2 polos

**MOTOR**

LOMBARDINI diesel  
Mono/bi - cilíndrico  
4 Tempos  
Arranque manual ou eléctrico  
Autonomia de aprox. 10 hrs

**LIMITES**

Temp. max. 0º a +40ºC  
4 a 6 horas consecutivas

**DETALHES:**

Reboque



Quadro de comando



Elevação/ Acesso



MODELO	KVA		VOLTS	AMP.	MOTOR			DEPÓSITO	PESO	DIMENSÕES MM
	PRP	LTP	V	PRP	MARCA	MODELO	COMBUSTIVEL	LITROS	KG	CxLxA
MDI 5000	4,6	5,1	230	20	Lombardini	15LD 350	Diesel	20	140	750x560x620
MDI 7000	6,4	7		27,8		15LD 440			160	
MDI 10000	10	11		43,5		25LD 330/2			260	
MDI 12000	12	13,2		52,2		25LD 425/2			270	
TDI 5000	4,6	5,1	400	6,6		15LD 350			150	750x560x620
TDI 7000	6,4	7		9,2		15LD 440			170	
TDI 10000	10	11		14,4		25LD 330/2			260	1070x563x921
TDI 12000	12	13,2		17,3		25LD 425/2			270	

**MOTO SOLDADORES**

**MGS/ TGS - MDS/TDS**



**APLICAÇÕES**

Construção Civil  
Obras públicas  
Manutenção Industrial

**ALTERNADOR**

LINZ - IT  
Sincrono monof/trifásico  
2 polos

**MOTOR**

KOHLER - LOMBARDINI  
4 Tempos  
Arranque manual ou elétrico  
Autonomia de aprox. 4 hrs

**LIMITES**

Temp. max. 0º a +40ºC  
4 a 6 horas consecutivas

**DETALHES:**



**DESCRIÇÃO GERAL:**

Os moto-soldadores EUROGER incorporam motores e alternadores de primeira linha de qualidade. Ligeiros e com sistemas de rodas para fácil transporte. Inclui cabos de soldadura e alicates.

MODELO	KVA		AMP	VOLTS V	MOTOR	RPM	POT. SOLD.	Electrodo (mm)	COMBUSTÍVEL	DEPÓSITO	CxLxA (mm)	PESO Kg		
	Cont	Max	Cont				AMP			LITROS				
MGS 120 AC	3,5	3,9	15	230	CH270	3000	120AC	1,5 - 3,25	Gasolina	4,1	620x430x450	65		
MGS 150 AC	4	4,4	17		CH395		150AC			7,3		75		
MGS 180 DC	3	3,3	13		CH440		180DC			1,5 - 4		7,3	820x520x570	78
MGS 200 AC	6	6,6	26				200AC					7,3		84
MGS 220 DC	5	5,5	22		CH620		220DC			1,5 - 5		10	910x540x580	110
MGS 220 AC	10	11	44				220AC					10		120
TGS 180 DC	4,5	5,0	6,5	400	CH440	180 DC	1,5 - 4	Gasolina	7,3	820x520x570	80			
TGS 220 DC	6,5	7,2	9,4		CH620	220 DC			1,5 - 4	10	910x540x580	110		
TGS 220 DC-K	9	9,9	13,0			220 DC						118		
TGS 300 DC-K	10	11	14,4		300 DC	1,5 - 6			150					
MDS 120 AC	3,5	3,9	15	230	15LD 350	3000	120AC	1,5 - 3,25	Diesel	5	810x520x570	90		
MDS 150 AC	4	4,4	17		15LD 440		150AC			5		100		
MDS 180 DC	3	3,3	13		15LD 500		180DC			1,5 - 4		5	112	
MDS 200 AC	6	6,6	26				200AC					5	115	
MDS 220 DC	5	5,5	22		25LD 425/2		220DC			1,5 - 5		4 (op.7L)	910x540x580	150
MDS 220 AC	10	11	44				220AC					4 (op.7L)		150
TDS 180 DC	4,5	5,0	6,5	400	15LD 500	180 DC	1,5 - 4	Diesel	5	820x520x570	115			
TDS 220 DC	6,5	7,2	9,4		25LD 425/2	220 DC			1,5 - 4	4 (op.7L)	910x540x580	150		
TDS 220 DC-K	9	9,9	13,0			220 DC						160		
TDS 300 DC-K	10	11	14,4		300 DC	1,5 - 6			160					

**CARACTERÍSTICAS:**

Base:

- Motor a gasolina ou diesel a tempos
- Arranque manual ou eléctrico combater
- Kit rodas
- Alicates e cabos c/ 3 mts

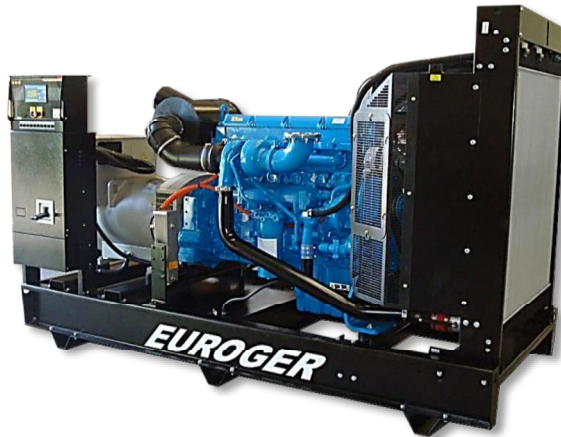
Opcional:

- Máscaras e acessórios de soldadura
- Gancho de elevação central
- Depósitos especiais



## GERADORES - TRIFÁSICOS DIESEL

## TDW/MAXI



## APLICAÇÕES

Indústria  
Minas  
Telecomunicações  
Militar  
Florestal  
Produção de energia

## ALTERNADOR

4 polos/1500 RPM  
S/escovas c/ AVR  
MECCALTE, LINZ - Italia  
STAMFORD - UK

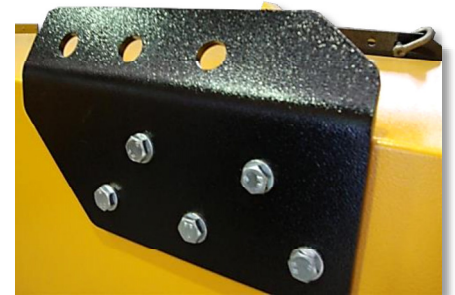
## MOTOR

Diesel industriais  
1500 RPM/1800 RPM  
Autonomia de aprox. 8hrs

## LIMITES

Temp. max. 0° a +50°C  
Funcionamento contínuo

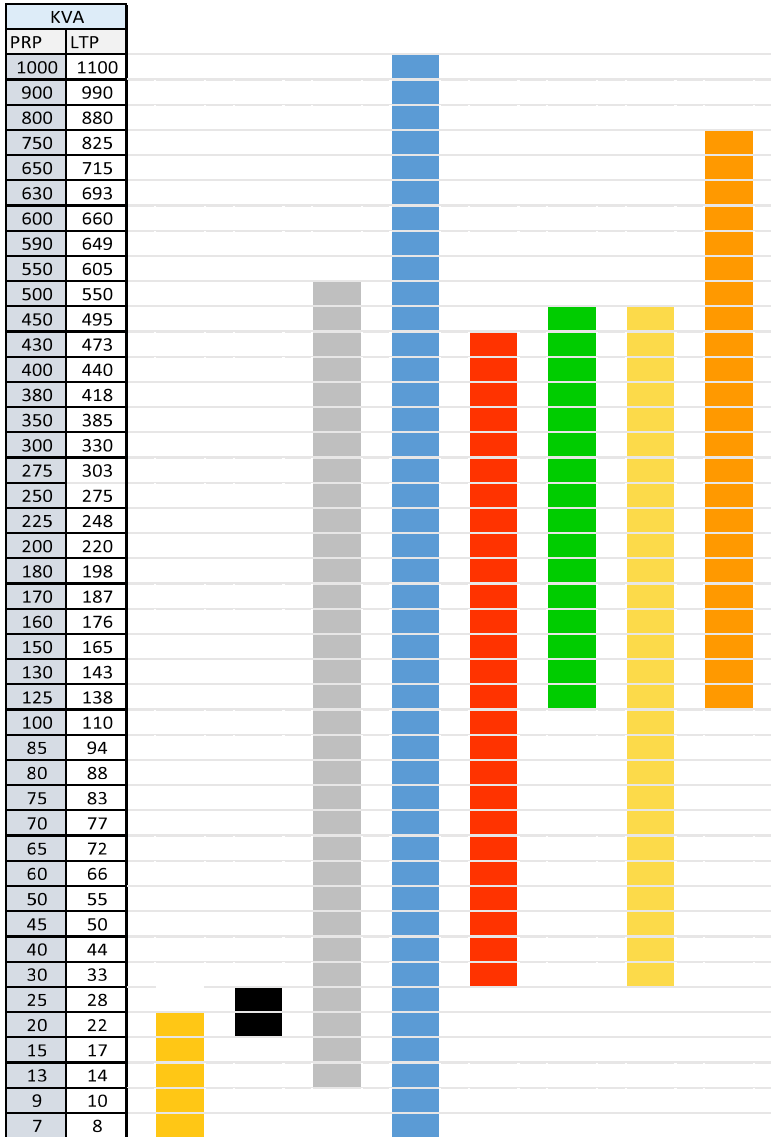
## DETALHES:



## DESCRIÇÃO GERAL:

Os grupos geradores EUROGER da Série TDW (abertos) e MAXI (insonorizados), foram pensados, projectados e construídos segundo os melhores padrões de qualidade e tecnologia mundial de forma a obter um produto fiável e robusto à altura dos grandes compromissos de instalação industrial, hoteleira, mineira, telecomunicações e outros sectores de igual importância.

A escolha EUROGER é uma escolha de confiança e garantia de assistência, manutenção e funcionamento dos equipamentos por muitos anos.



TDW			MAXI		
CxLxA	KG	Depósito	CxLxA	KG	Depósito
4750x2100x2500	8280	1000	6400x2317x2783	12000	1000
	7975			11700	
4000x1800x2300	5600	600	4500x2030x2410	8600	600
	5400			8000	
	4640			6400	
	4600			6200	
3500x1500x2000	4520	500	4000x2030x2410	5600	200
3500x1300x2000	4500			5550	
3200x1300x2000	4270			5500	
3000x1300x2000	3500	200	3100x1130x1864	5300	120
	3420			5200	
	3385			5000	
	3350			4700	
	3260			4500	
	3030			4250	
2200x1000x1600	3000	180	2700x1130x1864	4100	70
	2050			3340	
	1830			3000	
	1800			2950	
	1790			2900	
	1780			2700	
	1760			2700	
	1750			2650	
1950x970x1300	1750	110	2200x900x1375	2450	50
	1750			2450	
	1380			2100	
	1350			2070	
	1330			1610	
	1160			1600	
	1155			1600	
	1145			1550	
	1120			1430	
	1120			1300	
1660x900x1300	1100	80	1800x800x1168	1395	50
	810			1340	
	700			1000	
	690			1000	
1420x720x1000	650	80	1800x800x1168	900	50
	460			780	
	430			750	
	400			600	
	300			520	
	280			480	
240	400				



**OPCIONAIS**

- Base de retenção de líquidos
- Depósito de combustível de maior capacidade
- Reboques de estaleiro e homologados
- Sistemas de controlo por GSM, Ethernet, GPS
- Tomadas tipo CE para distribuição de potência
- Gancho de elevação central
- Pré-filtro de combustível separador de água
- Modem SMS (estados e alarmes)
- Relógio programador start/stop
- Radio comando start/stop ate 300mts
- Contactora de carga de gerador para arranque remoto
- Kit de 3 vias para ligação de depósito externo
- Protecção diferencial
- Kit de manutenção 2000hrs

**CONFIGURAÇÃO BASE**

- Chassis com depósito de combustível integrado
- Quadros eléctricos montados no chassis
- Depósito de combustível para autonomia média de 8horas
- Bóia de nível de combustível com alarme de reserva
- Bomba manual de extracção de óleo do Carter
- Apoios anti-vibração com protecção metálica
- Enchimento de combustível externo com chave
- Cablagens protegidas com conexões multi-pinos
- Pontos de elevação para empilhador
- Ganchos para elevação com grua
- Protecções de segurança nos componentes móveis
- Junta de dilatação para escape
- Cabine de insonorização de 61 a 68dBA
- Material de insonorização antifogo classe 0
- Tampas de acesso a tampão de radiador
- Túneis para empilhador >60KVA
- Conduitas de ventilação anti-chuva
- Escape tipo residencial/industrial-35dBA com tampa anti-chuva



## GERADORES TRACTOR - TRIFÁSICOS



## TTR/TTL

## APLICAÇÕES

Agricultura  
Ordenhas  
Irrigação

## ALTERNADOR

LINZ - IT  
Sincrono trifásico  
Versões c/ e s/ escovas  
4 polos

## QUADRO

Disjuntor + multiplicador  
Tomada CE  
Multímetro

## LIMITES

Temp. max. 0º a +40ºC  
4 a 6 horas consecutivas

## DETALHES: Quadro



## Quadro



## Multiplicador



MODELO	KVA		RPM	TRACTOR CV	TOMADA DE FORÇA	TTR - TTR	
	PRIME	STANDBY			RPM	DIMENSÕES (mm) CxLxA	PESO (kg)
TTL 10	10	11	1.500	14	540	1130x900x1000	105
TTL 16	16	17,6		22			170
TTL 20	20	22		26			190
TTL 30	30	33		39			225
TTL 42	42	46,2		54			345
TTL 50	50	55		66			360
TTL 60	60	66		77			390
TTR 22	22	24,2	3.000	29	145		
TTR 27	27	29,7		34	155		
TTR 11,5	11,5	12,6		17	115		
TTR 16	16	17,6		22	125		

## OPCIONAIS

## MG/TG/MD/TD

## KIT RODAS



conjunto de duas pegadeiras e rodas para facil transporte e manutemento

## QUADROS MANUAIS



Personalização de quadro electrico com tomadas extra, protecção diferencial, conta horas e programadores semanais

## QUADROS AUTOMATICOS



Quadros automaticos para backup automatico da rede com carregador automatico de baterias e possibilidade de arranque remoto externo

## DEPOSITOS



Depósitos de grande capacidade para aumento da autonomia

## RADIO COMANDO START/STOP



Arranque e paragem sem fios até 300mts de distancia

## OUTRAS OPÇÕES

voltmetro analogico ou ledes  
escapes de insonorização  
bomba de extracção de óleo do carter  
gancho de elevação central  
pintura/personalização especial  
kits de manutenção  
prolongamento flexivel de escape  
...