

## GERADORES – MONOFÁSICOS GASOLINA

MG

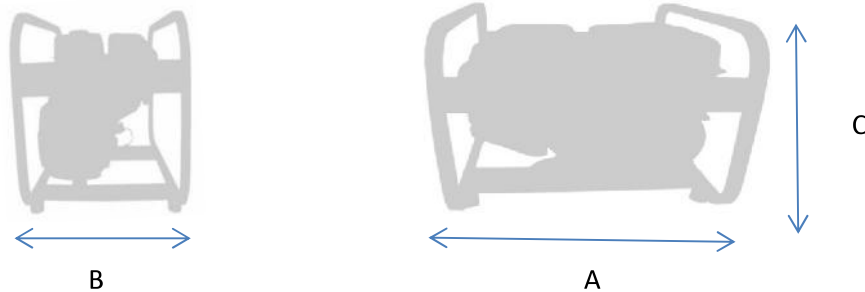


## APLICAÇÕES

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			Dimenções (mm)			Peso
			KVA	AMP	Dep. Litros	A	B	C	
MG 3500	KOHLER SH265	3000	3,5	15	3,6	600	400	430	44
MG 4200	KOHLER CH270	3000	4,2	18	4,1	620	430	450	46
MG 6000	KOHLER CH395	3000	6	26	7,3	820	520	570	62
MG 7000	KOHLER CH440	3000	7	30	7,3	820	520	570	73
MG 8000	KOHLER CH440	3000	8	35	7,3	820	520	570	81
MG 10 000	KOHLER CH620	3000	10	43	10	910	540	580	120
MG 12 000	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

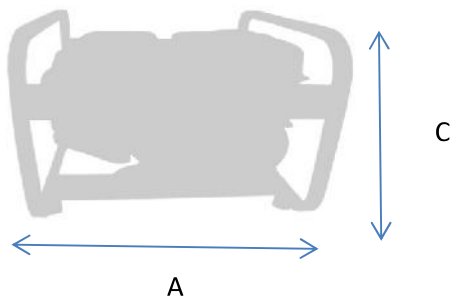


## APLICAÇÕES

Construção civil  
Caravanas/Camping  
Indústria  
Agricultura  
Trabalhos domésticos

## ALTERNADOR

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



## DETALHES:

## LOMBARDINI



## Dimensões reduzidas



## Quadro eléctrico



## 50HZ - 230V

## Dimensões (mm)

## Peso

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

## GERADORES - TRIFÁSICOS DIESEL

TD



## DETALHES:

## LOMBARDINI



## Dimensões reduzidas



## Quadro eléctrico



## LIMITES

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

## 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

MODELO	MOTOR	RPM	50HZ - 400V			Dimensões (mm)			Peso
			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


**DETALHES:** Quadro Automático


Quadro Remoto



Quadro Manual


**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

MODELO	KVA		VOLTS	AMP.	MOTOR			DEPÓSITO	PESO	DIMENSÕES MM
	PRP	LTP			MARCA	MODELO	COMBUSTIVEL			
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			210	
TGI 5000	7	7,7		10,1		GX 390 OHV		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			210	

## 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			
MDI 5000	4,6	5,1	230	230	20	Lombardini	15LD 350	Diesel	140	750x560x620
MDI 7000	6,4	7			27,8		15LD 440		160	
MDI 10000	10	11			43,5		25LD 330/2		260	1070x563x921
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

Síncrono 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	MOTOR	RPM	POT. SOLD.	Electrodo (mm)	COMBUSTÍVEL	DEPÓSITO	CxLxA	PESO		
	Cont	Max	Cont	V			AMP			LITROS	(mm)	Kg		
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	1,5 - 4		7,3	820x520x570	75		
MGS 180 DC	3	3,3	13		CH440		180DC			7,3		78		
MGS 200 AC	6	6,6	26		CH620		200AC			7,3		84		
MGS 220 DC	5	5,5	22				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		7,3	820x520x570	80		
TGS 220 DC	6,5	7,2	9,4		CH620		220 DC			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	1,5 - 4		5		100		
MDS 180 DC	3	3,3	13		15LD 500		180DC			5		112		
MDS 200 AC	6	6,6	26		25LD 425/2		200AC			5		115		
MDS 220 DC	5	5,5	22				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		5	820x520x570	115		
TDS 220 DC	6,5	7,2	9,4		25LD 425/2		220 DC			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:**

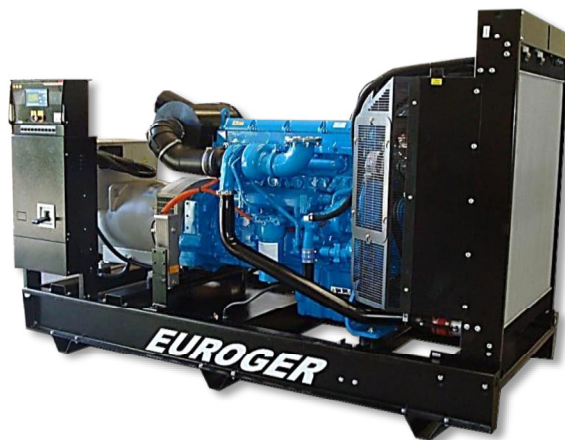
- Motor a gasolina ou diesel a tempos
- Arranque manual ou eléctrico combater
- Kit rodas
- Alicates e cabos c/ 3 mts

**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 - Itália

STAMFORD - UK

## MOTOR

Diesel industriais

1500 RPM/1800 RPM

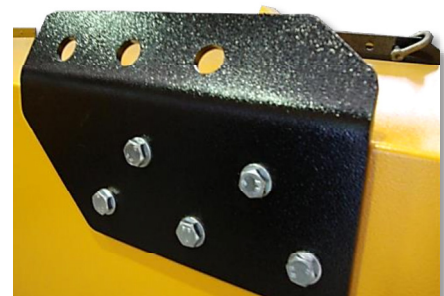
Autonomia de aprox. 8hrs

## LIMITES

Temp. max. 0º a +50ºC

Funcionamento contínuo

## DETALHES:



## DESCRÍÇÃO 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.



ENERGIA

GERADORES

KVA	
PRP	LTP
1000	1100
900	990
800	880
750	825
650	715
630	693
600	660
590	649
550	605
500	550
450	495
430	473
400	440
380	418
350	385
300	330
275	303
250	275
225	248
200	220
180	198
170	187
160	176
150	165
130	143
125	138
100	110
85	94
80	88
75	83
70	77
65	72
60	66
50	55
45	50
40	44
30	33
25	28
20	22
15	17
13	14
9	10
7	8



### 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
- Contactor de carga de gerador para arranque remoto
- Kit de 3 vias para ligação de depósito externo
- Protecção diferencial
- Kit de manutenção 2000hrs

TDW			MAXI		
CxLxA	KG	Depósito	CxLxA	KG	Depósito
4750x2100x2500	8280	1000	6400x2317x2783	12000	1000
	7975			11700	
4000x1800x2300	5600		5300x2210x2410	8600	
	5400			8000	
3500x1500x2000	4640		4500x2030x2410	6400	
	4600			6200	
3500x1300x2000	4520			5600	
	4500			5550	
3200x1300x2000	4270			5500	
	3500			5300	
3000x1300x2000	3420	600	4500x2030x2410	5200	600
	3385			5000	
	3350			4700	
	3260			4500	
	3030			4250	
	3000		4000x2030x2410	4100	
2200x1000x1600	2050	200	3500x1330x2154	3340	200
	1830			3000	
	1800			2950	
	1790			2900	
	1780			2700	
1950x970x1300	1760		3100x1130x1864	2700	
	1750			2650	
	1750			2450	
	1380			2100	
	1350			2070	
1660x900x1300	1330	180	2700x1130x1864	1610	120
	1160			1600	
	1155			1600	
	1145			1550	
	1120			1430	
1420x720x1000	1100	110	2200x900x1375	1300	70
	810			1395	
	700			1340	
	690			1000	
	650			1000	
	460	80	1800x800x1168	780	50
	430			750	
	400			600	
	300			520	
	280			480	
	240			400	

### CONFIGURAÇÃO BASE

- Chassis com depósito de combustível integrado
- Quadros eléctricos montados no chassis
- Depósito de combustível para autonomia média de 8 horas
- Boía de nível de combustível com alarme de reserva
- Bomba manual de extração de óleo do Carter
- Apoios anti-vibração com protecção metálica
- Enchimento de combustível externo com chave
- Cablagens protegidas com conexões multi-pin
- 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
- Condutas 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  
Síncrono 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/MG/TD

## KIT RODAS



conjunto de duas pegadeiras e rodas para facil transporte e manuteamento

## 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

- voltímetro analógico ou ledes
- escapes de insonorização
- bomba de extração de óleo do motor
- gancho de elevação central
- pintura/personalização especial
- kits de manutenção
- prolongamento flexível de escape

...