



0800 940 7372
www.pesa.com.br

GERADORES A DIESEL,
GÁS NATURAL E BIOGÁS.



ENCONTRE A PESA MAIS PRÓXIMA DE VOCÊ:

CURITIBA
Rod. BR 116, km 100,
11807 - Hauer
CURITIBA-PR
CEP 81690-200

LONDRINA
Av. Tiradentes, 2900
Jardim Jockey Club
LONDRINA - PR
CEP 86072-360

MARINGÁ
Rod. PR 317, 7073
Pq. Ind. Mario Bulhões da Fonseca
MARINGÁ - PR
CEP 87065-000

CASCAVEL
Rod. BR 277, km 590
Bairro Jardim Maria Luiza,
CASCAVEL-PR
CEP 85818-560

TELÊMACO BORBA
R. Rio Iguçu,
Parque Limeira - Área 06,
TELÊMACO BORBA - PR
CEP 84271-470

BIGUAÇU
Rua Sebastião Lara, 120
Bairro Universitário
BIGUAÇU - SC
CEP 89810-300

CHAPECÓ
Acesso Plínio Arlindo de Nês, 2133-D
Bairro Belvedere,
CHAPECÓ - SC
CEP 89810-300

NOVA SANTA RITA
Rod. BR 386, km 436, 3960
Bairro Floresta
NOVA STA. RITA-RS
CEP 92480-000

GRUPOS GERADORES



PESA
ENERGIA
GERA CONFIANÇA

GRUPOS GERADORES DIESEL

LINHA DIESEL GRUPOS GERADORES CAT®															
MODELO	STAND-BY		PRIME		MOTOR			ABERTO (open)				CARENADO 85 d(B/A)			
	kva	kw	kva	kw	Modelo	Nº cilindros	Volume (L)	Comp.(mm)	Larg.(mm)	Alt.(mm)	Peso(kg)	Comp.(mm)	Larg.(mm)	Alt.(mm)	Peso(kg)
C3.3 DE56	56	45	50	40	C3.3	3 em Linha	3,30	1,680	760	1,333	826	2,291	1,026	1,433	1,041
C3.3 DE75	75	60	69	55	C3.3	3 em Linha	3,30	1,680	760	1,333	823	2,291	1,026	1,433	1,049
GEP100	100	80	90	72	1104A-44TG2	4 em Linha	4,40	1,870	840	1,333	1,032	2,290	1,125	1,533	1,232
GEP125	125	100	113	90	1104C-44TG2	4 em Linha	4,40	1,980	890	1,376	1,083	2,759	1,125	1,537	1,350
GEP169	169	135	150	120	1106A-70TAG2	6 em Linha	7,00	2,450	1,010	1,544	1,443	3,514	1,126	1,683	1,833
GEP218	218	174	196	157	1106A-70TAG3	6 em Linha	7,00	2,510	1,010	1,640	1,563	3,503	1,326	1,683	2,073
GEM260	260	208	234	187	Sob Consulta			Sob Consulta				Sob Consulta			
C9	313	250	281	225	C9 ATAAC	6 em Linha	8,80	3,292	1,110	1,845	2,308	Sob Consulta			
C9	375	300	337	270	C9 ATAAC	6 em Linha	8,80	3,292	1,110	1,845	2,308	Sob Consulta			
GES450	450	360	410	328	DC13072A	6 em Linha	12,70	3,480	1,120	2,075	2,953	4,560	1,600	2,198	4,325
C15	500	400	450	360	C15 ATAAC	6 em Linha	15,20	3,775	1,110	2,091	3,881	4,930	1,658	2,317	5,280
GES550	550	440	500	400	DC13072A	6 em Linha	12,70	3,480	1,120	2,075	2,953	4,560	1,600	2,198	4,325
C15	625	500	569	455	C15 ATAAC	6 em Linha	15,20	3,775	1,110	2,091	3,881	4,930	1,658	2,317	5,280
C18	750	600	681	545	C18 ATAAC	6 em Linha	18,13	3,934	1,536	2,167	3,968	5,320	1,920	2,245	5,824
C18	938	750	850	680	C18 ATAAC	6 em Linha	18,13	4,150	1,536	2,570	5,250	5,572	2,200	2,600	7,100
C27	1.000	800	906	725	C27 TA	12 em V	27,03	4,700	1,800	2,200	6,700	Sob Consulta			
C32	1.250	1.000	1.138	910	C32 TA	12 em V	32,10	4,250	1,820	2,300	7,700	Sob Consulta			
C32	1.562	1.250	1.419	1.135	C32 TA	12 em V	32,10	4,600	2,300	2,300	8,100	Sob Consulta			
3512	1.562	1.250	1.419	1.135	3512 TA	12 em V	51,80	5,500	2,100	2,400	11,270	Sob Consulta			
3512B	1.875	1.500	1.700	1.360	3512B TA	12 em V	51,80	5,500	2,300	2,400	12,300	Sob Consulta			
3512C	2.187	1.750			3512C TA	12 em V	51,80	6,200	2,300	2,800	15,000	Sob Consulta			
3516	2.187	1.750	2.000	1.600	3516 TA	16 em V	69,00	6,300	2,300	2,500	13,500	Sob Consulta			
3516B	2.500	2.000	2.281	1.825	3516B TA	16 em V	69,00	6,300	2,300	2,500	15,000	Sob Consulta			
3516C	3.125	2.500	2.813	2.250	3516C HD TA	16 em V	78,08	7,100	2,800	3,100	18,000	Sob Consulta			
3516E	3.437	2.750	3.125	2.500	3516E TA	16 em V	78,08	7,800	2,800	3,400	19,000	Sob Consulta			
C175 - 16	3.750	3.000	3.406	2.725	C175-16 TA	16 em V	84,70	8,000	2,900	3,450	23,000	Sob Consulta			
C175 - 20	4.875	3.900	4.475	3.500	C175-20 TA	20 em V	105,80	8,450	3,300	3,900	30,000	Sob Consulta			

GRUPOS GERADORES GÁS NATURAL

LINHA "G" GÁS NATURAL									
MODELO	MOTOR	RPM DO MOTOR PARA 60HZ	CONTINUOUS POWER		Comp.(mm)	ABERTO (open)*			Peso(kg)
			kva	kw		Larg.(mm)	Alt.(mm)	Peso(kg)	
G3306	3306	1.800	162	130	3.705	1.524	1.854	3.460	
G3406	3.406	1.800	237	190	4.205	1.532	2.138	4.318	
G3412 C	3412	1.800	438	350	4.540	2.238	2.679	6.356	
G3412 C	3412	1.800	529	423	4.540	2.238	2.679	6.356	
G3516 A	3516 A	1.200	937	750	3.280	1.712	1.860	12.549	
G3516 B	3516 B	1.800	1.625	1.300	4.203	2.155	2.419	12.618	
G3516 C	3516 C	1.800	1.943	1.660	5.553	1.828	2.340	14.161	
G3516 H - Alta Eficiencia	3516 H	1.500	2.455	1.966	5.979	1.921	2.307	16.397	
G3520 C	3520 C	1.200	2.000	1.600	6.400	2.000	2.340	18.350	
G3520 C - Island Mode	3520 C	1.800	2.568	2.050	6.367	1.997	2.340	17.816	
G3520 H - Alta Eficiencia	3520 H	1.500	3.086	2.469	7.013	2.032	2.730	21.454	

LINHA "CG" GÁS NATURAL									
MODELO	MOTOR	RPM DO MOTOR PARA 60HZ	CONTINUOUS POWER		Comp.(mm)	ABERTO (open)*			Peso(kg)
			kva	kw		Larg.(mm)	Alt.(mm)	Peso(kg)	
CG132-08	TCG 2016 V08C	1.800	500	400	3.087	1.481	2.181	4.880	
CG132-12	CG132-12	1.800	750	600	3.681	1.481	2.160	6.090	
CG132-16	CG131-16	1.800	1.000	800	4.057	1.481	2.104	6.960	
CG170-12	CG170-12	1.500	1.500	1.200	4.640	1.810	2.210	10.600	
CG170-16	CG170-16	1.500	1.950	1.560	6.640	1.790	2.210	14.850	
CG170-20	CG170-20	1.500	2.500	2.000	7.470	1.710	2.190	19.400	
CG260-12	CG260-12	900	3.750	3.000	8.000	2.660	3.390	42.500	
CG260-16	CG260-16	900	5.063	4.050	9.420	2.690	3.390	51.450	

*As medidas podem sofrer alterações. Para informações sobre o dimensional de gerador carenado (ou em container) e a sua disponibilidade, entrar em contato.

GRUPOS GERADORES BIOGÁS

LINHA "G" BIOGÁS							
MODELO	MOTOR	CONTINUOUS POWER		Comp.(mm)	ABERTO (open)*		
		kva	kw		Larg.(mm)	Alt.(mm)	Peso(kg)
G3406	3406	165	132	4.205	1.532	2.138	4.318
G3412 C	3412	221	177	4.540	2.238	2.679	6.356
G3516 A	3516 A	1.269	1.015	4.913	1.736	1.940	12.549
G3520 C	3520 C	2.000	1.600	6.322	1.803	2.465	17.339
G3520 C	3520 C	2.456	1.965	7.557	2.170	3.212	22.425

LINHA "CG" BIOGÁS							
MODELO	MOTOR	CONTINUOUS POWER		Comp.(mm)	ABERTO (open)*		
		kva	kw		Larg.(mm)	Alt.(mm)	Peso(kg)
CG132-08	CG132-08	500	400	3.087	1.481	2.181	4.880
CG132-12	CG132-12	750	600	3.681	1.481	2.160	6.090
CG132-16	CG132-16	1.000	800	4.057	1.481	2.106	6.960
CG170-12	CG170-12	1.500	1.200	4.640	1.810	2.210	10.600
CG170-16	CG170-16	1.950	1.560	6.640	1.790	2.210	14.850
CG170-20	CG170-20	2.500	2.000	7.470	1.710	2.190	19.400

