

GERADOR A DIESEL

Gerador YGD22.60

1. Gerador 22 kVA - 60Hz



POWERED BY









2. Informações Técnicas

Especificações do Gerador	Unidade	Descrições		
Classe de Regulação		ISO8528		
Frequência	Hz	60		
Fator de Potência	·	0,8		
Tensão Trifásica	Vca	220 / 127 - 380 / 220 - 440 / 254		
Regime de operação		Stand-By	Prime	COP
Potência do Grupo Gerador	kVA / kW	22 / 17,6	20 / 16	ND
Potência do Motor Acionador	CV	29,3	26,6	ND
Tanque de Combustível	·	Na Base de 100 litros		
Consumo ± 5%	l/h	6,4	5,8	ND
Autonomia	h	15,6	17,2	ND
Bateria		12V - 60Ah - 480CCA		

Especificações do Motor	Unidade	Descrições		
Modelo		4TNV88-GGE		
Fabricante		YANMAR		
Aplicação		Estacionário		
Rotação	rpm	1800		
Configuração		04 Tempos / 04 Cilindros em linha		
Diâmetro x Curso	mm	88 x 90		
Tipo de Aspiração / Sistema de Injeção		Normalmente Aspirado / Mecânica Direta		
Capacidade Volumétrica	I	2,19		
Taxa de Compressão		19,1 : 1		
Alternador do Carregamento de Bateria	A	40		
Especificação de Motor de Partida	Vcc - kW	12 - 1,2		
Sistema de Refrigeração		Água + Sistema de Ventilação Soprante		
Cap. Total do Líquido Refrigerante	1	2.7		
Especificação do Líquido Refrigerante		Havoline Xtended Life Premix 50/50		
Especificação de Óleo Lubrificante		SAE 15W40 / API CI-4 / ACEA E7-08		
Cap.de Its de óleo Lubrificante com filtro	I	7.4		
Interv. para Subst. do filtro de Óleo lub.	h	250		
Especificação do Tipo de Combustível		S500		
Filtro de Combustível		Pré-Filtro	Principal	
Especificação do filtro de combustível		N/A	Elemento de Papel	
Interv.para Subst.do filtro de combustível	h	250		
Resistência de Pré Aquecimento		1000W - Aplicável apenas para geradores automáticos		



GERADOR A DIESEL

Gerador YGD22.60

Especificações do Alternador	Descrições
Tipo	Brushless
Excitação	Shunt
Regulador de Tensão	Eletrônico incorp. com resp. dinâmina de 0 a 20ms ; regulação estática de 1,5%
Grau de Proteção	IP23
Classe de Isolação	180°C (Classe H)
Distorção Harmônica máxima sem Carga	< 3%
Corrente de Curto Circuito	3x IN durante o período de 10 s
Numero de Terminais	12
Caixa de Ligação	Conectável em 3 Tensões
Mancal	Único
Refrigeração	Ar
Forma Construtiva	B15T
Passo do Enrolamento	Encurtado de 2/3
Pintura	Industrial Resistente a Salinidade com Concentração de Sal =< 1 g/m3

Especificações do Painel de Comando	Unidade	Descrições		
Tipo		Manual	Automático	
Singelo Sem Rampa		DEEP SEA		
		D\$4520		
Singelo com Rampa		ND		
		ND		
Paralelo Sem Rampa -		ND		
		ND		
Paralelo com Rampa -		ND		
		ND		
Tensão Trifásica	Vca	220 / 127 - 380 / 220 - 440 / 254		
Grau de Proteção		IP-23		
Dimensões (H x L x P)	mm	870 x 450 x 200		
Proteção		Disjuntor manual termomagnético - tripolar fixo		
Conexão para Paralelismo entre Geradores		ND		
Carregador de Baterias		Não	Sim	

Especificações de Montagem		Unidade	Descrições		
Tipo		Aberto	Carenado		
Sistema de Escape		Industrial de 3" com Segmento Elástico Hospitalar de 3" com Segmento Elásti			
Largura (L)		mm	864	864	
Comprimento (C)		mm	1598	1950	
Altura (H)		mm	1175	1250	
Peso Vazio		kg	484	669	
Pintura		Eletrostática a pó em poliéster (base na cor preta e carenagem na cor azul)			
Tipo de Pintura		Texturizada			
Resistência a Salt Spray			Mínimo 500h (sobre chapa fosfatizada)		
Espessura da Pintura			80 μm [microtexturizada)		
Níveis de Ruídos	1,5 m	dB(A)	103	85	
	7,0 m	dB(A)	98	ND	

ND - Não Disponível Atualizado: 04/10/2021



