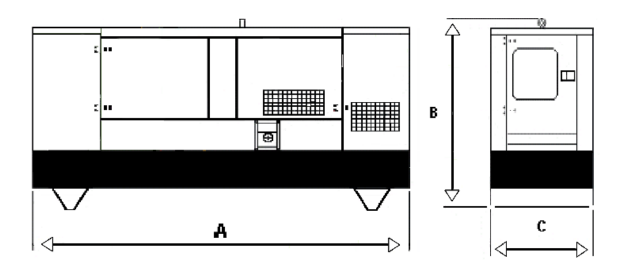
Ficha Técnica Gerador industrial – 150 kVA – 225 A



Modelo ATLAS QAS 150

>> P. 1/1



	DADOS GERAIS			
	Dimensões		50 Hz / 1500 rpm	60 Hz / 1800 rpm
А	Comprimento	3,37m	150 Kva	
В	Altura	1,7m	120 kWTs	
С	Largura	1,17m	225 Amp/fase	
	Peso	2532kg	Depósito	155 litros

Consumo	o a 50 Hz	Consumo a 60 Hz		
25% carga		25% carga		
50% carga	13,7 litros	50% carga		
75% carga	19,7 litros	75% carga		
100% carga	26 litros	100% carga		

DADOS TÉCNICOS

MOTOR VOLVO TAD730GE, diesel de 6 cilindros refrigerado a água.

Potência conforma a norma ISO3046.

ALTERNADOR Mecc-Alte, regulação eletrónica. Tensão de trabalho 380 / 220 volts.

O Alternador encontra-se acoplado ao motor. Respeitam as normas ISO 9001.

CANÓPIA METÁLICA INSONORIZADA, esta canópia está coberta interiormente por material isolante de ruídos, pelo que juntamente com o silenciador permite um nível de ruído de 70.dBA, a 7 metros de distância. Em conformidade com a Diretiva 2000/14/CE, sobre Emissões Sonoras.

CANÓPIA com base de retenção de líquidos. (água, combustível e óleo).

Normas europeias 98/37/CE, 73/23/.

LIGAÇÕES ELÉCTRICAS, são efetuadas aos BORNES de aperto mecânico.

INSTRUMENTOS DE MEDIDA, Voltímetro, Amperímetro, Frequencímetro, Conta Horas, Indicador nível combustível e de água motor.

INSTRUMENTOS DE SEGURANÇA, betoneira de segurança, interruptor diferencial, interruptor magneto térmico.