

## GERADORES A DIESEL AVR 3000 RPM

# KDG7500E | ABRIR Monofásico

Equipamento com sistema AVR.  
Estrutura compacta, com partida elétrica.  
Fornecido com: Alarme de óleo, painel analógico e  
kit de rodas com alças dobráveis.



## As especificações técnicas

### Estrutura

Estrutura	abrir
Nível de ruído (a 7m)	75dB
Grau de isolamento	F
Dimensões	740 x 505 x 630 mm
Peso líquido	114kg
Thomas	16A 230V + 32A 380V
Características	Painel analógico + sistema de alarme de óleo + Kit de rodas com alças dobráveis

### Características

Potência nominal	5,0kW / 6,3kVA
força máxima	5,5kW / 6,9kVA
Frequência nominal	50Hz
Tensão	230V
fases	Monofásico
Fator de Potência	0,8 (cos?)
Consumo (75% de carga)	1,6 L/h
Autonomia (75% de carga)	-----
Tipo de combustível	Diesel
Capacidade do tanque de combustível	14,5L
Tipo de óleo lubrificante	SAE 10W30
Capacidade de óleo lubrificante	1,65L
Sistema de regulação de tensão	AVR

### Motor

Motor	KD188FAE (EUR 5)
Tipo de motor	1 cilindro, 4 tempos, refrigerado a ar, vertical
sistema de excitação	Auto-excitado, com escovas
Iniciar sistema	Elétrico
Potência nominal	6,6kw
Deslocamento	0,456L
Furo * Curso	88*75mm
taxa de compressão	19,5 : 1
Velocidade de rotação nominal	3600 rpm