Ficha Técnica Gerador portátil 7 KVA

Modelo | CH440



>> P. 1/2

DADOS TÉCNICOS · 7 KVA

	Gerador
Potência monofásica máx.	2 x 7 kVA (6,3 kW) / 230 V / 30,4 A (27,4 A)
Frequência	50Hz
Cos φ	0,9
Alternador	Autoexcitado, autorregulado, sem escovas
Tipo	Síncrono, monofásico
Isolamento	Н
	Motor
Магса	KOHLER
Modelo	CH440
Tipo	4 - Tempos
Cilindrada	429cm ³
Cilindros	1
Potência máx.	10kW (14CV)
Revoluções min.	3600 rev/min
Consumo combustível	428 g/kWh
Refrigeração	Ar
Capacidade depósito óleo	1,1L
Arranque	Manual a corda com recolhedor automático
Combustivel	Gasolina
	Especificações Gerais
Capacidade depósito	7L
Autonomia (75% potência cont.)	2,3h
Proteção	IP 23
Dimensões máx.	770 x 520 x 520
Peso (a seco)*	91,5kg
Rumorosidade	75 dB(A) - 7m)

^{*} Peso e dimensões incluem todos os componentes.



Ficha Técnica Gerador portátil

Modelo 7 KVA



>> P. 2/2







