

GERADOR TRIFÁSICO 7.5kVA
KOHLER CH-440

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Potência (kVA)	7,5
Tensão (V)	400/230
Intensidade (A)	10
Frequência (Hz)	50
Velocidade (rpm)	3000
Combustível	Gasolina
Depósito (l)	7,3
Arranque	Recuperável ou Elétrico
Consumo 100% (l/h)	+/-3,3
Peso (kg)	82
Dimensões (CxLxA)	820 x 520 x 560



MOTOR

Marca	KOHLER
Modelo	CH-440
Potência (HP)	14
Cilindros	1
Cilindrada (cm3)	429
Refrigeração	Ar
Aspiração	Natural



ALTERNADOR

Marca	MECC ALTE
Modelo	T16F-160/A
Potência (kVA)	7,5
Nº de Polos	2
Índice Protecção (IP)	23
Classe Isolamento	H
Configuração Standard	1 fichas Shuko + 1 térmico protecção + trifásico



OPÇÕES

Kit rodas