



* Foto meramente ilustrativa

Big Geradores

TD25SGE3 (ATS)

Informações Técnicas dos Produto

Dados Técnicos

DESCRIÇÃO	Modelo
Tipo	Quatro cilindros, 4 Tempos, Refrigerado a água
Potência contínua (12h) (cv)	38
Cilindrada (l)	2.54
Cilindro (diâmetro x curso) (mm)	90 x 100
Sistema de injeção	Injeção direta
Taxa de compressão	17:1
Consumo de combustível (l/h)	6,5
Capacidade de óleo de cárter (l)	8
Refrigeração	A água com radiador
Sistema de partida	Elétrica (12V)
Potência máxima CA (kva / kw)	27,5 / 22,0
Potência nominal CA (kva / kw)	25,0 / 20,0
Fator de potência (cos)	0,8
Corrente nominal CA (A)	65,6
Regulador de tensão	Avr
Tensão trifásica (V)	220 / 380*
Classe de isolamento do alternador	F
Rotação nominal (rpm)	1800
Frequência (hz)	60
Tanque de combustível (l)	55
Nível de ruído 7m de distância (dB)	70
Dimensões (c x l x a) (mm)	1750 x 750 x 800
Peso (kg)	480
Bateria	12V 55Ah
Ats	Para TD25SGE3-ATS

* A tensão 380V trifásica pode ser obtida através da transformação de ligação no embobinamento do alternador.