



* Foto meramente ilustrativa

Big Geradores

TD20SSGE3 (ATS)

Informações Técnicas dos Produto

Dados Técnicos

DESCRIÇÃO	Modelo
Tipo	Quatro cilindros, 4 Tempos, Refrigerado a água
Potência contínua (12h) (cv)	26.7
Cilindrada (l)	2.19
Cilindro (diâmetro x curso) (mm)	88 x 90
Sistema de injeção	Injeção direta
Taxa de compressão	17:1
Consumo de combustível (l/h)	5,5
Capacidade de óleo de cárter (l)	8
Refrigeração	A água com radiador
Sistema de partida	Elétrica (12V)
Potência máxima CA (kva / kw)	22 / 17,6
Potência nominal CA (kva / kw)	20 / 16,0
Fator de potência (cos)	0,8
Corrente nominal CA (A)	27
Regulador de tensão	Avr
Tensão trifásica (V)	380 / 220*
Classe de isolamento do alternador	F
Rotação nominal (rpm)	1800
Frequência (hz)	60
Tanque de combustível (l)	65
Nível de ruído 7m de distância (dB)	53
Dimensões (c x l x a) (mm)	1570 x 780 1050
Peso (kg)	720
Bateria	12V 65Ah
Ats	Para TD20SSGE3-ATS

* A tensão 220V trifásica pode ser obtida através da transformação de ligação no embobinamento do alternador.