

**GERADOR TRIFÁSICO 10kVA
LOMBARDINI 25LD330/2**

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Potência (kVA)	10
Tensão (V)	400/230
Intensidade (A)	14
Frequência (Hz)	50
Velocidade (rpm)	3000
Combustível	Diesel
Depósito (l)	5
Arranque	Elétrico
Consumo 100% (l/h)	+/-3,2
Peso (kg)	186
Dimensões (CxLxA)	910 x 540 x 580



MOTOR

Marca	LOMBARDINI
Modelo	25LD330/2
Potência (HP)	11,7
Cilindros	2
Cilindrada (cm3)	654
Refrigeração	Ar
Aspiração	Natural



ALTERNADOR

Marca	MECC ALTE
Modelo	T20FS-130/A
Potência (kVA)	10
Nº de Polos	2
Índice Protecção (IP)	23
Classe Isolamento	H
Configuração Standard	1 fichas Shuko + 1 térmico protecção + 1 trifásica



OPÇÕES

Kit rodas

Quadro ATS