



## GERADOR TRIFÁSICO 10kVA LOMBARDINI 25LD330/2

<u>CARACTERÍSTICAS GERAIS</u>	
<b>Potência (kVA)</b>	10
<b>Tensão (V)</b>	400/230
<b>Intensidade (A)</b>	14
<b>Frequência (Hz)</b>	50
<b>Velocidade (rpm)</b>	3000
<b>Combustível</b>	Diesel
<b>Depósito (l)</b>	5
<b>Arranque</b>	Elétrico
<b>Consumo 100% (l/h)</b>	+/-3,2
<b>Peso (kg)</b>	186
<b>Dimensões (CxLxA)</b>	910 x 540 x 580
<u>MOTOR</u>	
<b>Marca</b>	LOMBARDINI
<b>Modelo</b>	25LD330/2
<b>Potência (HP)</b>	11,7
<b>Cilindros</b>	2
<b>Cilindrada (cm<sup>3</sup>)</b>	654
<b>Refrigeração</b>	Ar
<b>Aspiração</b>	Natural
<u>ALTERNADOR</u>	
<b>Marca</b>	MECC ALTE
<b>Modelo</b>	T20FS-130/A
<b>Potência (kVA)</b>	10
<b>Nº de Polos</b>	2
<b>Índice Protecção (IP)</b>	23
<b>Classe Isolamento</b>	H
<b>Configuração Standard</b>	1 fichas Shuko + 1 térmico protecção + 1 trifásica
<u>OPÇÕES</u>	
<b>Kit rodas</b>	
<b>Quadro ATS</b>	