



<b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO</b>	<b>COMPRESSOR DE AR LUBRIFICADO DE PISTÃO</b>		
<b>REFERÊNCIA</b>		<b>CMV 20 PL/200 TRIFÁSICO</b>	
<b>CÓD. DE PRODUTO</b>		22102.6	
<b>CLASSIFICAÇÃO FISCAL</b>		8414.80.11	
<b>CÓD. DE BARRAS</b>		7899265221021	
<b>FORNECEDOR</b>	<b>GARTHEN IND. E COM. LTDA</b>		
<b>DADOS TÉCNICOS</b>			
<b>DESLOCAMENTO TEÓRICO</b>	20 pés <sup>3</sup> / min – 566 l/min.		
<b>POTÊNCIA DO MOTOR</b>	5,0 hp/ 3,7 kw		
<b>NÚMEROS DE PÓLOS DO MOTOR</b>	2		
<b>TENSÃO</b>	-----	220/380 v	
<b>PRESSÃO DE OPERAÇÃO</b>	Mínima 100 lbf/pol <sup>2</sup> (6,89 bar) - Máxima 140 lbf/pol <sup>2</sup> (9,65 bar)		
<b>RPM DA UNIDADE COMPRESSORA</b>	995 RPM		
<b>UNIDADE COMPRESSORA</b>	1 Estágio – 2 Cilindros em “V”		
<b>VOLUME DO RESERVATÓRIO</b>	200 Litros		
<b>VOLUME DE ÓLEO</b>	750 ml		
<b>GARANTIA</b>	12 Meses contra defeito de fabricação		
<b>PESO COM EMBALAGEM</b>	160.5 kg		
<b>LINHA</b>	Profissional leve		
<b>OBSERVAÇÃO:</b>			
<b>CARACTERÍSTICAS:</b> 2 Cilindros em “V”, acionamento por correia, lubrificado á óleo, monofásico 220v/380v ou 380v/660v-60hz. Unidade compressora em ferro fundido.			
<b>EQUIPADO COM:</b> Reservatório fabricado de acordo com a norma NR13 acompanha proutuário do teste hidrostático, pressostato, válvula de segurança, manômetro, registro de saída.			
<b>ACESSÓRIOS:</b> Sem			
<b>MANUTENÇÃO:</b> Requer limpeza e troca periódica do filtro de óleo (vide manual) a drenagem do reservatório, verificar diariamente o nível de óleo e trocar a cada 60 dias, a drenagem do condensado do reservatório (água) deve ocorrer diariamente, juntamente com a limpeza do filtro de ar, a troca do mesmo deve ocorrer a cada 90 dias. Óleo recomendado. Motolub, código 5939.2			