

# TOP 10 MPV 110L



CÓD. 09804 monofásico (aberto) IP21  
 CÓD. 09805 trifásico (aberto) IP21  
 CÓD. 09806 s/ motor  
 CÓD. 09327 uni. compressora

## Características Técnicas:

	Deslocamento teórico	283 l/min - 10 pcm
	Pressão máxima	140 psi - 9,6 bar
	Reservatório	110L
	Tempo enchimento	6'06"
	Nº de cilindros	2
	Nº de estágios	1
	RPM do bloco	1000
	Motor elétrico	2 hp - 1.5 kW - 2P
	c/embalagem [mm]	1140x510x1110
	Óleo Lubrif. Volume	1.000 ml
	Peso do cabeçote	20 kg
	Peso c/ embal c/m	110 kg
	Ø Polia	80 mm
	Diâmetro do volante	266 mm
	Correia	A43

## Apresentação:

Compressor de média pressão (140lbf/pol<sup>2</sup>) com sistema de operação em V, baixa rotação e baixo nível de ruído, em que irá garantir maior vida útil e proporcionar melhor trabalho em diversas aplicações de baixa e média exigência como em postos de serviços, fazendas, borracharias, lava rápido, serralherias, construção civil e muito mais!

## Descrição:

### Acompanha o Compressor:

- Unidade compressora em ferro fundido com sistema de trabalho em V.
- Reservatório horizontal
- Transmissão por correia
- Sistema de proteção dupla nas partes girantes do compressor
- Motor monofásico com protetor térmico ou trifásico

- Válvula de retenção
- Dreno (válvula purgadora)
- Pressostato
- Manômetro
- Válvula de segurança
- 2 Filtros de ar
- Serpentina aletada

- Registro de saída de ar
- Prontuário de vaso de pressão
- Manual de instruções

### O Compressor TOP 10 calibra pneus de até 100 lbf/pol<sup>2</sup>.

**Importante:** Nossos compressores de ar chegam ao usuário com Prontuário de Vaso de Pressão, elaborado conforme estabelece a norma NR-13 do MT, atestado por engenheiro mecânico responsável registrado no CREA.

O prontuário identifica o produto, os dados de projeto, os materiais utilizados, os aspectos construtivos, os procedimentos de inspeção e os dispositivos de segurança.

Portanto, todos os reservatórios SÃO testados hidrostaticamente garantindo a segurança dos produtos.

A fabricação dos reservatórios CHIAPERINI atende também as especificações de projeto da norma ASME (Sociedade Americana de Engenheiros Mecânicos).

A CHIAPERINI INDUSTRIAL LTDA garante esse produto ao cliente contra qualquer defeito de fabricação no prazo de 12 (doze) meses, sendo:

- Garantia legal de 3 meses contra defeito de fabricação
- Garantia estendida de 9 meses
- Garantia total de 12 meses