

# CJ 10 BPV 150L

CÓD. 00628 monofásico (aberto) IP21  
 CÓD. 00629 trifásico (aberto) IP21  
 CÓD. 00630 s/ motor  
 CÓD. 00596 uni. compressora



## Características Técnicas:

	Deslocamento teórico	285 l/min - 10 pcm
	Pressão máxima	120 psi - 8,3 bar
	Reservatório	150L
	Tempo enchimento	9'
	Nº de cilindros	2
	Nº de estágios	1
	RPM do bloco	800
	Motor elétrico	2 hp - 1.5 kW - 2P
	c/embalagem [mm]	1220x600x1120
	Óleo Lubrif. Volume	0.350 ml
	Peso do cabeçote	26 kg
	Peso c/ embalagem c/m	120 kg
	Ø Polia	80 mm
	Diâmetro do volante	320 mm
	Correia	A50

## Apresentação:

Compressor de baixa pressão (120 lbf/pol<sup>2</sup>) com excelente índice de eficiência e custo-benefício. Ideal para o trabalho dos prestadores de serviços como pintores e artesões e para os pequenos empresários como os marceneiros, borracheiros e serralheiros.

## 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
- Pressostato
- Manômetro
- Válvula de segurança
- Dreno (válvula purgadora)
- 2 Filtros de ar
- Registro de saída de ar
- Cabo elétrico com plugue (monofásico)
- Prontuário de vaso de pressão
- Manual de instruções

### O Compressor CJ 10 BPV calibra pneus de até 80 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 hidrostáticamente 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