

# FICHA TÉCNICA COMPRESSOR

## CJ 20+ APV - 200L

### APRESENTAÇÃO:

Maior vazão de ar e melhor custo-benefício! Compressor de 2 estágios e alta pressão (175 lbf/pol<sup>2</sup>), design robusto e alta eficiência.

São indicados para atividades de média e alta exigência em empresas como oficinas mecânicas, postos de serviços, marcenarias, serralherias e também em sítios, fazendas 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 ou trifásico com protetor térmico
- 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

### IMPORTANTE:

O Compressor **CJ 20+ APV** calibra pneus de até **125 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 hidrosticamente 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



- cód. **00687** Monofásico 220/440V **IP55** (fechado)
- cód. **00688** trifásico 220/380V **IP21** (aberto)
- cód. **22009** Monofásico 220/440V **IP21** (aberto)
- cód. **00665** Uni. compressora
- cód. **26068** Monofásico **IP20** (aberto)
- cód. **15709** Trifásico 220/380V **IP21** (aberto) - Contínuo
- cód. **00689** Sem motor
- cód. **04322** Sem motor - Contínuo

### Características Técnicas:

	Deslocamento teórico	567 l/min - 20 pcm
	Pressão máxima	175 psi - 12 bar
	Reservatório	200L
	Tempo enchimento	5'45"
	Nº de cilindros	2
	Nº de estágios	2
	RPM do bloco	1050
	Motor elétrico	5 hp - 3.75 kW - 2P
	c/embalagem (mm)	1450x620x1150
	Peso do cabeçote	41,5 kg
	Peso c/ embal c/m	182 kg
	Óleo Lubrif. Volume	0.900 ml
	Ø Polia	128 mm
	Diâmetro do volante	422 mm
	Correia	A65