

**Modelo: CJ 60 APW/425L - 15 HP****Linha: Industrial****Especificações:****Produto:** Para serviços diversos, principalmente na área industrial.**Tipo:** Pistão ? lubrificado ? motor elétrico industrial ? cabeçote de ferro fundido ? acionamento por correia.**Categoria:** Multiuso em serviços, e atividades industriais de média e alta exigência.**Indicado:** Para uso Industrial ? Postos de Serviços ? Fazendas ? Borracharias ? Lava-Rápidos ? Jateamento de Areia ? Serralherias ? Marcenarias ? Prestadores de Serviços ? Oficina de Pintura ? Oficina Mecânica ? Usinagens ? Construção Civil.**Vantagens:** Acompanha ficha de manutenção e troca de óleo - grade de proteção nas partes giratórias ? mais vazão de ar ? mais silencioso ? mais eficiência e durabilidade ? mais benefícios com menor custo ? mais versatilidade em diversas aplicações ? mais refrigeração com baixa temperatura ? opcional intermitente ou contínuo.**Importante:** Todas as indicações devem ser feitas junto a um técnico especializado em ar comprimido, para evitar possíveis constrangimentos futuros a respeito do dimensionamento para a aplicação da máquina.
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 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).

Características Técnicas:

| | | | |
|-------------------------------|---------------|-------------------|----------------|
| Deslocam. Teórico: | L/MIN: 1.700 | PCM: 60 | |
| Pressão Máx.: | PSI: 175 | BAR: 12 | |
| Reservatório | Vol. Geo: 425 | Tempo de Enc.: 6' | |
| Nº de Cilindros: | 5 | | |
| Nº de Estágios: | 2 | | |
| dB: | 75 | | |
| RPM: | 720 | | |
| Motor Elétrico | CV: 15 | KW: 11.200 | Nº de Pólos: 4 |
| c/ Embalagem | C: 1.930 | L: 465 | H: 1.600 |
| Óleo Lubrif. Vol.(ml): | 5,000 | | |
| Peso do Cabeçote: | 159 | | |
| Peso c/ Embalagem: | 493 | | |
| Polia: | 220 | | |
| Diametro do Volante: | 549 | | |
| Correia | B 97 | | |