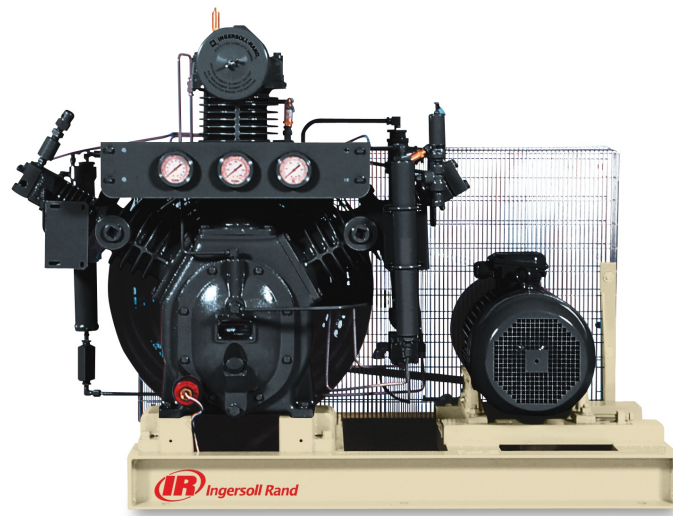




High Pressure Reciprocating Air Compressors 10-20 hp

Ingersoll Rand Type 30 Series high pressure air compressors feature base-mounted piston technology that provides pressure as high as 5,000 psig (345 barg). Typical applications include refueling stations, PBM, power plants and engine starting. Using the same durable construction found in all of our two-stage reciprocating compressors, the high pressure units offer reliability, long life and easy maintenance.



Features

- Longa duração: estrutura e cilindro de ferro fundido duradouros, construção robusta à base de aço, caixa para motor com classificação NEMA.
- Bomba com eficiência superior: cilindros fundidos separadamente com aletas radiais profundas para uma melhor refrigeração e eficiência.
- Arranque suave: regulação do arranque/paragem automáticos por interruptor de pressão. O dispositivo de descarga centrífugo garante arranques sem carga para a máxima proteção.
- Recursos de segurança avançados: interruptor de nível de óleo baixo padrão para proteção constante do compressor.

- Funcionamento fiável: o lubrificante sintético All Season Select aumenta a eficiência. Com 2000 horas de funcionamento entre mudanças, tem um desempenho quatro vezes mais longo do que lubrificantes à base de petróleo.
- Garantia de dois anos disponível: compre um kit de arranque do lubrificante All Season Select e receba todas as peças necessárias para o arranque e o primeiro ano de manutenção, bem como uma extensão da garantia da bomba.

Model Specifications

Model	7T2X10	15T2X15	H15T4X20
Max Pressure(psig)	500	1,000	5,000
Nominal Power(hp)	10	15	20
Flow at Max Pressure(cfm)	21.6	30.8	20.9
BaseLength (in)	49	56	58
BaseWidth (in)	35	39	32
BaseHeight (in)	34	34	43
NPTOutlet (in)	3/8	1/2	1/4
Voltage/Engine	200, 230, 460, 575/3/60	200, 230, 460, 575/3/60	200, 230, 460, 575/3/60
Tank(gal)	Baseplate	Baseplate	Baseplate
Weight (lbs)	650	950	1,300



About Ingersoll Rand Inc. Ingersoll Rand Inc. (NYSE:IR) driven by an entrepreneurial spirit and ownership mindset, is dedicated to helping make life better for our employees, customers and communities. Customers lean on us for our technology-driven excellence in mission-critical flow creation and industrial solutions across 40+ respected brands where our products and services excel in the most complex and harsh conditions. Our employees develop customers for life through their daily commitment to expertise, productivity and efficiency. For more information, visit www.IRCO.com.