

## Compresores de tornillo rotativo lubricados Next Generation R-Series de 55-75 kW

Ingersoll Rand trabaja para que usted siga destacando frente a sus competidores con los compresores de aire Next Generation R-Series, que potencian la productividad, reducen los gastos de funcionamiento y amplían la vida útil de los equipos. Compresores de aire Next Generation R-Series. La solución que necesita— para ganar.

### Características

- **Eficiencia mejorada:** Su airend de alta tecnología semiintegrado le proporciona la eficiencia y la fiabilidad que necesita.
- **Consumo de energía reducido:** Su motor IP55 de eficiencia superior proporciona un ahorro energético significativo, mientras que el control de velocidad variable (VSD) integrado opcional reduce aún más el consumo de energía.
- **Facilidad de mantenimiento mejorada:** Unos elementos de diseño inteligente, como el acceso sencillo a los componentes cuyo mantenimiento es responsabilidad del usuario y un lubricante de calidad superior reducen los requisitos de mantenimiento y garantizan un mayor tiempo de actividad.
- **Control remoto inteligente:** Los controladores Xe-Series proporcionan una mejor funcionalidad mediante una interfaz del usuario intuitiva, así como acceso remoto con cualquier navegador web estándar disponible actualmente.
- **Tiempo de actividad inteligente:** Integrado con la plataforma conectada Helix™, un sistema de vanguardia que le proporciona datos e información en tiempo real para mantener su compresor en funcionamiento con el máximo rendimiento y reducir el riesgo de tiempo de parada.



## Especificaciones de los modelos

MODELO	PRESIÓN MÁX. BAR (PSIG)	POTENCIA NOMINAL KW (CV)	CAPACIDAD (FAD)* M <sup>3</sup> /MIN (CFM)	DIMENSIONES (LAR.) MM (PULG.)	DIMENSIONES (ANC.) MM (IN)	DIMENSIONES (ALT.) MM (IN)	PESO (REFRIGERADO POR AIRE) KG (LB)
RSe55i- A7.5	7,5 (109)	55 (75)	10,73 (379)	1958 (77,1)	1138 (44,8)	1857 (73,1)	1405 (3097)
RSe55i- A10	10,0 (145)	55 (75)	9,5 (335)	1958 (77,1)	1138 (44,8)	1857 (73,1)	1405 (3097)
RSe55i- A13	13,0 (189)	55 (75)	8,25 (291)	1958 (77,1)	1138 (44,8)	1857 (73,1)	1405 (3097)
RSe75i- A7.5	7,5 (109)	75 (100)	13,98 (494)	1958 (77,1)	1138 (44,8)	1857 (73,1)	1495 (3296)
RSe75i- A10	10,0 (145)	75 (100)	12,54 (443)	1958 (77,1)	1138 (44,8)	1857 (73,1)	1495 (3296)
RSe75i- A10	13,0 (189)	75 (100)	10,5 (371)	1958 (77,1)	1138 (44,8)	1857 (73,1)	1495 (3296)



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](http://www.IRCO.com).