

COMPRESOR G7 - G11

ATLAS COPCO - G7 - G11 CÓD. 249



COMPRESOR A TORNILLO LUBRICADOS CON ACEITE Silencioso, eficiente, potente y fiable. En definitiva, los compresores de la línea G cumplen con todo lo que más importa a los propietarios de pequeñas empresas. Y, lo que es aún mejor, esta excepcional calidad está a su alcance con la mínima inversión inicial.



Especificaciones

Compresor accionado por motor de ALTA EFICIENCIA IE3

CARACTERÍSTICAS DE AHORRO

- Ciclo de trabajo continuo del 100 %.
- Hasta 46°C/115°F de temperatura ambiente.
- Funcionamiento silencioso gracias al elemento accionado por correa.
- Versión Full-Feature, con secador frigorífico y filtros integrados.
- Instalación y mantenimiento sencillos.
- Disponible en varias configuraciones, incluyendo sobre depósito o bancada.
- Tamaño muy compacto con posibilidad de instalación contra una pared o en una esquina.
- Fácil control y supervisión, acceso a los componentes principales, el separador de aceite y el filtro.
- Pantalla basada en iconos, ajustes de presión, lectura de temperatura.
- Horas de funcionamiento/horas de trabajo en carga.
- Avisos de servicio.
- La presión de salida se ajusta directamente en el controlador.
- Lectura de presión y temperatura de salida del elemento

Características Técnicas

COMPRESOR G7 - 7,5 BAR

Máx. Presión	7,5 BAR / 109 PSI
Capacidad FAD	20,7 L/S / 74,6 M3/MIN / 43,9 CFM
Potencia del Motor	7,5 kW / 10 Hp

COMPRESOR G7 - 10 BAR

Máx. Presión	10 BAR / 145 PSI
Capacidad FAD	18 L/s / 64,9 m3/min / 38,2 CFM
Potencia del Motor	75 kW / 10 HP

Nivel ruido 65 dB(A)
Peso 245KG

Nivel ruido 65 dB(A)
Peso 245KG

COMPRESOR G7 - 13 BAR ∨

Max. presión de trabajo 13 BAR 189 PSI
Capacidad FAD 13,9L/S 50,1M3/H 29,5CFM
Potencia del Motor 7,5KW 10HP
Nivel de ruido 65 dB(A)
Peso 245 KG

COMPRESOR G11 - 7,5 BAR ∨

Máx. Presión 7,5 BAR 109 PSI
Capacidad FAD 28,7 L/S 103,3M3/H 60,8CFM
Potencia del Motor 11 kW / 15 Hp
Nivel ruido 67 dB(A)
Peso 258KG

COMPRESOR G11 - 10 BAR ∨

Máx. Presión 10 BAR / 145 PSI
Capacidad FAD 24,0 L/s / 86,5 m3/min / 50,9 CFM
Potencia del Motor 11 kW / 15 Hp
Nivel ruido 67 dB(A)
Peso 258KG