

COMPRESORES A TORNILLO ROTATIVO CON INYECCIÓN DE ACEITE

www.atlascopco.com.ar

Atlas Copco

LANZAMIENTO

GA 7-11 VSD (7-11 Kw / 10-15 hp)



GA 7-11 VSD CON SECADOR INTEGRADO

Los compresores a tornillo Atlas Copco siempre han marcado las pautas de confiabilidad y rendimiento en la industria del aire comprimido. Con los nuevos GA 7-11 VSD, su compañía tendrá la confiabilidad de un compresor a tornillo con variador de frecuencia, obteniendo ahorros energéticos del 35% en promedio.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Económico

- Ahorros energéticos del 35% en promedio
- Purga electrónica, sin pérdida de energía
- Utiliza el mismo motor para accionar el ventilador
- Convertidor de frecuencia para un ahorro mayor

Silencioso

- Bajo nivel de ruido

Plug & Play

- Instalación rápida, sencilla y económica

Mantenimiento simple

- Cambio de aceite sintético

Completo

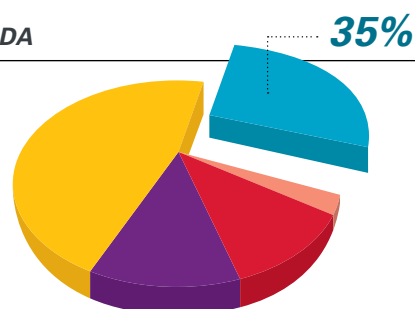
- Secador frigorífico integrado con gas ecológico R134a
- Tanque acumulador de aire comprimido de 265 lts.
- Panel electrónico integrado en el convertidor de frecuencia

AHORRO ENERGÉTICO DEL 35% PROMEDIO

COSTO DE CICLO DE VIDA

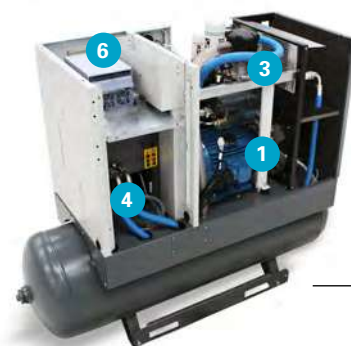
La tecnología VSD de Atlas Copco sigue de cerca la demanda aire, ajustando automáticamente la velocidad del motor. Esto da como resultado un ahorro de energía de hasta un 35%.

- Ahorro con VSD
- Instalación
- Mantenimiento
- Inversión
- Consumo de energía



PRINCIPALES COMPONENTES

1. Elemento compresor
2. Panel de control
3. Sensor de presión
4. Secador frigorífico
5. Purga electrónica
6. Convertidor de frecuencia



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de Compresor	Presión máx. de trabajo		Capacidad FAD*			Voltaje V/Fases/Hz	Tanque Litros	Potencia de motor		Secador Integrado	Dimensiones (L x An x Al) mm	Peso kg	Nivel sonoro** dB (A)
	psi	bar	l/s	m3/h	m3/h			kW	HP				
GA7 VSD	100	6,9	21,0	75,6	44,5	380/3/50	265	7	10	FF	1522x640x1332	303	67
	125	8,6	18,5	66,6	39,2								
	150	10,3	15,8	56,9	33,5								
	175	12	13,4	48,2	28,4								
GA11 VSD	100	6,9	29,2	105,1	61,9	380/3/50	265	11	15	FF	1522x640x1332	321	68
	125	8,6	26,4	95,0	56,0								
	150	10,3	24,1	86,8	51,1								
	175	12	21,3	76,7	45,2								

* Rendimiento de la unidad medido de acuerdo con ISO 1217 ed. 4 2009, anexo E, última edición.

** Nivel sonoro medio medido a una distancia de 1 m de acuerdo con ISO 2151: 2004 utilizando ISO 9614/2 (método de intensidad acústica); tolerancia 3 dB(A).

COMPROMETIDOS CON UNA PRODUCTIVIDAD SUSTENTABLE

Atlas Copco Argentina S.A.C.I. - Compressor Technique
Estados Unidos 5335 - Malvinas Argentinas - Buenos Aires
Tel: +54 03327 413883 - www.atlascopco.com.ar

Atlas Copco