



NUEVO

COMPRESOR DE TORNILLO CON VELOCIDAD VARIABLE

Caudal regulado con
presión de servicio constante



↔ **L22RS**

➔ L22RS: COMPRESOR DE TORNILLO CON VELOCIDAD VARIABLE

La serie L-RS de CompAir de velocidad regulada proporciona una eficiencia energética excelente y permite la adaptación precisa al aire comprimido requerido gracias a la regulación de la velocidad.

➔ FÁCIL MANTENIMIENTO

La cubierta de chapa extraíble, permite acceder fácilmente a todos los componentes de mantenimiento.

➔ REFRIGERADOR POSTERIOR DE GRANDES DIMENSIONES

Proporciona una refrigeración óptima, garantizando así, una baja temperatura de salida del aire.

➔ PROBADO CONCEPTO DE INVERSOR

- ➔ Integrado en el armario eléctrico
- ➔ Protección contra el polvo mediante filtros de entrada recambiables
- ➔ Fiabilidad máxima gracias a un sistema de refrigeración optimizado
- ➔ Garantía de alta disponibilidad y larga vida útil



➔ Control DELCOS Pro

para una mayor fiabilidad y facilidad de uso. Disponible con indicación frontal o superior.

➔ COMPRESOR DE ALTA EFICIENCIA

El compresor funciona a bajas revoluciones, reduciendo notablemente el coste energético. Su innovador diseño integrado con depósito separador de aceite, filtro de aceite y válvula termostática de aceite, reduce al mínimo la cantidad de conductos exteriores.

➔ TRANSPORTE

Accesibilidad óptima para el transporte por los cuatro lados.

➔ DATOS TÉCNICOS

L22RS COMPRESOR DE TORNILLO		
Caudal con 7,5 bar ¹⁾ mín. – máx.	m ³ /min	1,04–3,54
con 10 bar ¹⁾ mín. – máx.		0,93–3,15
con 13 bar ¹⁾ mín. – máx.		0,90–2,66
Presión de servicio	bar g	5,0–13
Motor de accionamiento	kW	22
Nivel sonoro ²⁾	dB (A)	69 (con 70% de la carga)
MEDIDAS		
Longitud x anchura x altura	mm	787 x 698 x 1202
Peso	kg	386

¹⁾ Medición e indicación de los datos según ISO 1217, Ed.4, Anexo E y Pneurop/Cagi PN2CPTC2 dentro de las tolerancias indicadas a continuación:
 Presión de aspiración 1 bar a
 Temperatura de aspiración 20 °C
 Humedad del aire 0% (seco)

²⁾ Medición del ruido en campo abierto según la norma ISO 2151 y ISO 9614-2, tolerancia ± 3 dB (A)

➔ CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ➔ Pequeñas dimensiones: compacto y de fácil instalación
- ➔ Sólida carcasa de chapa de acero: robusta y fiable
- ➔ Con sólo 3 mangueras: bajo mantenimiento y alta fiabilidad
- ➔ Los productos de la serie L-RS están diseñados para obtener la máxima eficiencia en todo el rango de funcionamiento
- ➔ ASSURE™: garantía para una tranquilidad total

Disponible también como AirStation (5–10 bar).



CompAir aplica una política de mejora continua, por lo que se reserva el derecho de alterar las especificaciones y los precios sin previo aviso. La venta de todos los productos está sujeta a las condiciones de la compañía.



Av. Las Trojes #109 Col. Centro Bodegero Las Trojes
 C.P. 37227
 León Guanajuato.
 Tel y Fax: +52 (477) 764 017 4 / (477) 764 017 3 / (477) 763 046 0