

Compresores de aire portátiles: guía completa

- Amplia variedad de equipos para resolver todas sus necesidades, desde compresores portátiles ligeros hasta remolcables de alta resistencia.
- Compresores robustos y duraderos que también ofrecen niveles máximos de rendimiento.
- Fáciles de maniobrar en los lugares más remotos y exigentes.

Los compresores de aire tienen muchas aplicaciones. Ya sea para inflar ruedas o suministrar energía en plantas industriales, sus usos son muy variados. Los compresores de aire portátiles le permiten aprovechar estas ventajas en cualquier lugar. Hay distintos tipos. Es importante elegir un compresor correcto, que ofrezca la potencia, capacidad y presión necesarias para su aplicación. Para ayudarle, CompAir ha elaborado una lista completa de tipos de compresores portátiles que le permitirá comprender sus usos y ventajas.

Portátiles ligeros

Los compresores pequeños y ligeros que alimentan herramientas neumáticas son una excelente alternativa a las herramientas menos potentes de batería y se pueden utilizar en numerosas aplicaciones de reparación e instalación. Los compresores portátiles pequeños son suficientemente ligeros como para transportarse fácilmente en una furgoneta o camioneta. Son una opción excelente para los clientes que necesitan llevar herramientas para trabajos de mantenimiento en entornos de construcción e ingeniería.

Los compresores CompAir C10 - C14 son perfectamente compactos y adecuados para su sencillo transporte en vehículos. Su depósito de combustible desmontable es un valor añadido que permite reducir el peso a sólo 142 kg. Con entre 1,0 y 1,4 m³/min a 7-12 bar y un motor de gasolina Honda GX 630V refrigerado por aire, son una opción idónea para resolver las necesidades de aire comprimido móvil. Más información [aquí](#).



Remolcables

Fabricadas para un transporte frecuente, las máquinas remolcables tienen un diseño equilibrado que evita el riesgo de volcado durante el transporte. El sistema es compacto y ligero, fácil de maniobrar, robusto y fiable.

Los compresores remolcables son versátiles y permiten numerosas variaciones de diseño. Podrá elegir un sistema que se adapte perfectamente a su aplicación. CompAir ofrece distintas opciones. Las máquinas C35 - C50 son totalmente móviles e incorporan un motor diésel ultrasilencioso. Son particularmente adecuadas para el trabajo en entornos urbanos. Los modelos C55 - C76 son extremadamente versátiles y fáciles de remolcar. También se caracterizan por su bajo consumo de gasóleo y por cumplir las últimas normas de emisiones de la UE, Fase V. Haga clic para ver las ventajas exclusivas de nuestros compresores [C35 - C50](#) y [C55 - C76](#).

Remolcables de alta resistencia

En trabajos de construcción de carreteras, ingeniería civil y restauración, los sistemas más robustos son los únicos que están a la altura. Compresores duraderos y de alto rendimiento, remolcables, ligeros y fáciles de maniobrar: son idóneos para situaciones extremas en lugares remotos. Dada la dificultad de los trabajos, estos sistemas deben ser fiables y económicos.

La gama C85 - C140 de CompAir ofrece una caudal de 8,6 a 13,3 m³/min y una presión de funcionamiento de 5 a 14 bar. Es una opción portátil de gran potencia para las aplicaciones más exigentes. También incluye filtros de aire independientes del motor y del compresor que garantizan una larga vida útil.

Además, la destacada gama TurboScrew C200 - C270 incorpora la exclusiva y patentada tecnología biturbo que permite ahorrar hasta un 30% de combustible y un 20% del coste total del ciclo de vida. Su peso máximo de remolque es de 3500 kg, lo que los convierte en idóneos para acceder a los lugares más difíciles. Asimismo, a pesar de su huella



reducida, ofrecen variantes de 9 a 24 bar sin necesidad de mayor tamaño o peso. Son una opción muy versátil de compresor totalmente portátil.

La gama completa de sistemas compresores transportables de CompAir resuelve numerosas necesidades industriales garantizando en todo momento el máximo rendimiento. Para obtener más información sobre estos productos, descargue nuestros [folletos](#) 'Portátiles C10-12 - C270TS-9' o 'TurboScrew' o [consulte en línea nuestra gama completa](#).

Si lo prefiere, contacte directamente con CompAir haciendo clic en [Contactar con nosotros](#).

Para obtener más información sobre Gardner Denver, visite www.compair.com.



Fin



Acerca del Grupo industrial de Gardner Denver

Gardner Denver Industrials Group suministra la gama más completa de compresores y productos de vacío de muy diversas tecnologías a usuarios finales, clientes OEM e industrias.

El grupo ofrece equipos fiables y altamente eficientes que se adaptan a multitud de aplicaciones de fabricación y procesos. Los productos abarcan desde versátiles compresores de alta y baja presión hasta soplantes personalizadas y bombas de vacío al servicio de sectores tales como la fabricación general, la automoción y el tratamiento de aguas residuales, así como la alimentación y las bebidas, los plásticos y la generación de energía. La oferta global del grupo también incluye una amplia variedad de servicios postventa que complementan los productos.

Gardner Denver Industrials Group forma parte de Gardner Denver, Inc. La empresa tiene su sede en Milwaukee, Wisconsin (EE.UU.). Gardner Denver se fundó en 1859 y consta actualmente de unos 7000 empleados en más de 30 países. Para obtener más información, visite www.gardnerdenver.com.

Para obtener más información sobre asuntos de prensa, contacte con:

Britta Hilton +49 6761 832 377
britta.hilton@gardnerdenver.com

