

UN CROSSOVER EFICAZ Y FLEXIBLE

XATS 138 con tecnología de ajuste de presión (PACE)
5,5-7 m³/min (7-10 bares)

Sustainable Productivity

Atlas Copco



UN «CROSSOVER» EFICAZ Y FLEXIBLE

El enfoque con visión de futuro que aplicamos en el diseño de nuestros productos garantiza nuestro compromiso de proporcionar soluciones eficientes. Nunca vamos a hacer concesiones a la hora de ofrecer equipos eficaces ni tampoco esperamos que usted lo haga.

El XATS 138 es el compresor «crossover» que estaba buscando. Este compresor compacto y fácil de trasladar le ofrece flexibilidad adicional ya que es capaz de suministrar más presión y caudal en función de las necesidades de su aplicación.

Gracias a su intuitivo sistema PACE (acrónimo de *Pressure Adjusted thru Cognitive Electronics* o presión ajustada a través de componentes electrónicos cognitivos, en español) podrá disfrutar de la mayoría de las opciones en un solo compresor. Esta tecnología pionera permite múltiples ajustes de presión y caudal que garantizan la adaptación de la presión y el caudal de aire a las necesidades de su aplicación.

Optimice la inversión en su flota, mejore su uso en general y maximice la rentabilidad de su inversión con el nuevo compresor XATS 138.



XATS 138

1 COMPRESOR
PARA
MÚLTIPLES
APLICACIONES

3 ENERGÍA
HASTA PARA 3
HERRAMIENTAS
SIN PROBLEMAS.
(ADEMÁS DE OTRAS APLICACIONES DISTINTAS)

8 MOTIVOS DE
PESO PARA
REALIZAR ESTA
INVERSIÓN

Modelo		XATS 138 PACE
Presión normal de trabajo efectiva	bares	7-10,3
Presión normal de trabajo efectiva	psig	100-150
Entrega de aire	m ³ /min	5,5-7
	cfm	189-250
	l/s	89-117
Nivel máx. de presión acústica	dB(A)	98
Temp. Ambiente máx.	°C	45
Temp. mín. de arranque	°C	-10
Temp. mín. de arranque (función de arranque en frío)	°C	-20
Motor		Kubota E4B V2403-CR-T-E4B
Fase de emisión		Stage 3 B
Potencia de motor	kW	49
Plena carga	r.p.m.	2700
Descarga	r.p.m.	1800
Aceite de motor	l	9,5
Aceite del compresor	l	11
Depósito de combustible	l	87
Dimensiones		
Longitud (inc. barra de remolque fija)	mm.	3747
Anchura	mm.	1593
Altura	mm.	1572
Peso	kg	1300

Atlas Copco



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

1. TECNOLOGÍA PACE

- El controlador XC2003 permite ajustar la presión en 3 sencillos pasos. La presión puede ajustarse en incrementos de 0,1 bar. También posible realizar un seguimiento del uso del compresor y de las intervenciones de servicio planificadas.

2. DISEÑO ROBUSTO

- El XATS 138 se ha diseñado con una carrocería resistente y un robusto chasis que permiten moverlo y transportarlo de forma segura. La protección anticorrosión de tres capas de la carrocería de categoría C3 prolonga su vida útil y aumenta su valor de reventa.

3. TRASLADOS FÁCILES

- Ligero y compacto, este modelo se puede remolcar fácilmente. El XTAS 138 va montado en un solo eje lo que mejora su maniobrabilidad en la obra.

4. SERVICIO EFICAZ

- Los largos intervalos de mantenimiento y la vida útil más larga de las piezas de desgaste reducen el coste total de funcionamiento y aumenta la disponibilidad. Características tales como el separador de aire y aceite roscado garantizan que las intervenciones de servicio sean breves y eficaces.

5. BASTIDOR A PRUEBA DE DERRAMES

- Garantizado al 100% para contener todos los fluidos. No hablamos de una opción, se trata de una característica estándar.

6. ECONOMÍA DE COMBUSTIBLE

- La combinación del elemento compresor de Atlas Copco con un motor diésel Kubota nos permite ofrecerle la mejor gama de su clase en términos de consumo de combustible.

8. RENDIMIENTO DEL MOTOR

- El XATS 138 está equipado con un motor Kubota de 4 cilindros. Stage 3B conforme con DOC y DPF. Esto le permite cumplir con los requisitos de emisiones sin costes de mantenimiento adicionales.

7. OPCIONES

- La amplia gama de opciones le permite adaptar el XATS 138 a las necesidades específicas de su aplicación. Esto lo convierte en una unidad versátil, incluso en los entornos de trabajo más exigentes.



El Compresor puede ajustarse a tan solo 5 bares.

PACE™

Pressure Adjusted thru Cognitive Electronics

- El controlador XC2003 permite ajustar la presión en 3 sencillos pasos.
- La presión puede ajustarse en incremento de 0,1 bar.
- Posibilidad de cambiar de presión pulsando un botón.



CATÁLOGO DE SOLUCIONES DE PORTABLE ENERGY

COMPRESORES DE AIRE

LISTO PARA USAR

- 1-5 m³/min
- 7-12 bares



VERSATILIDAD

- 7-22 m³/min
- 7-20 bares



SOCIO PRODUCTIVO

- 19-64 m³/min
- 10-35 bares



Disponibles versiones diésel y eléctricas.

GENERADORES

PORTÁTIL

- 1,6-13,9 kVA



MÓVIL

- 9-1 250* kVA



INDUSTRIAL

- 10-1 250* kVA



*Disponibles múltiples configuraciones para producir energía para aplicaciones de cualquier tamaño.

BOMBAS DE ACHIQUE

ELÉCTRICAS SUMERGIBLES

- 275-16 500 l/min



DIÉSEL CENTRÍFUGA

- 833-9 833 l/min



PORTÁTIL PEQUEÑO

- 210-2 500 l/min



TORRES DE ILUMINACIÓN

LED



HALOGENURO METÁLICO



SOLAR



El catálogo de modelos y opciones disponibles pueden variar dependiendo del mercado.

COMPROMETIDOS CON UNA PRODUCTIVIDAD RESPONSABLE

La división Portable Energy de Atlas Copco está comprometida con una visión de futuro. Para nosotros, la productividad sostenible está relacionada con la previsión y anticipación a sus necesidades futuras – siempre en línea con nuestros principios medioambientales.

Una perspectiva de futuro y mantenernos en la vanguardia es la única manera en que podemos asegurar ser su socio a largo plazo.

www.atlascopco.com

Atlas Copco