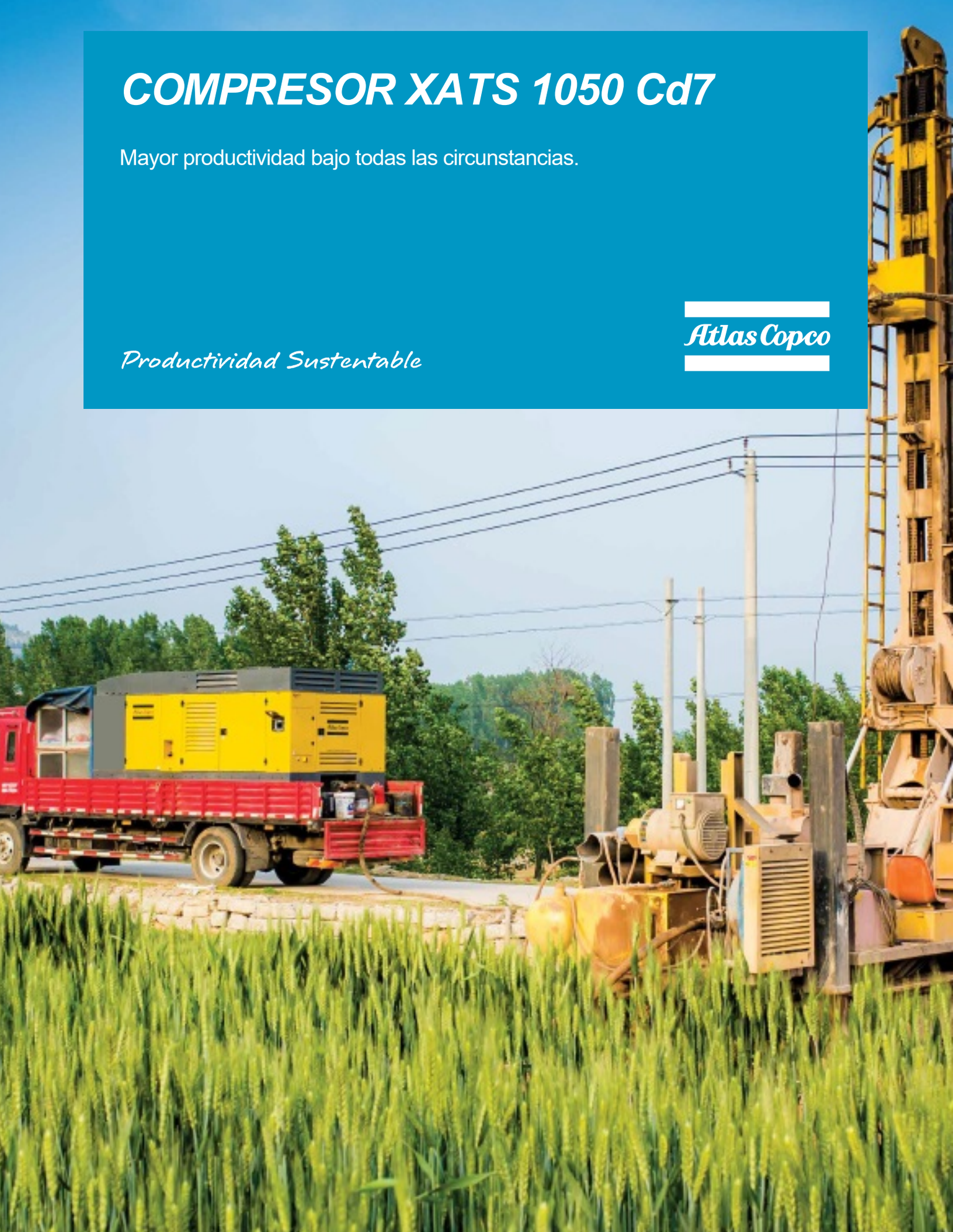


COMPRESOR XATS 1050 Cd7

Mayor productividad bajo todas las circunstancias.

Productividad Sustentable

Atlas Copco



XATS 1050 Cd7

El compresor XATS 1050 Cd7 está diseñado para ofrecerle el mejor rendimiento posible para su aplicación. Una combinación de la última tecnología, años de experiencia y desarrollo con clientes clave nos permiten producir una gama de productos que garantizan una productividad y eficiencia óptimas. Nuestro objetivo es brindarle tranquilidad completa y una ventaja competitiva para su negocio.

DATOS TÉCNICOS

Rendimiento		XATS 1050 Cd7	
Presión de trabajo	psi	150	
Aire libre entregado	cfm	1021	
Nivel de presión acústica (Lp) 7 m	dB(A)	72	
Nivel de ruidos (LwA)	dB(A)	100	
Máx. temperatura ambiente a nivel del mar	°C	45	
Temperatura mínima de arranque	°C	-25	

Motor	
Marca	Caterpillar
Modelo	C9 ATAAC
Número de cilindros	6
Entrega de potencia a velocidad de eje normal	kW 224

Consumo de Combustible		
Consumo de combustible al 75%	l/h	35.5

Dimensiones y Peso					
Largo	4050 mm	Ancho	2150 mm	Alto	2500 mm
Peso				Kg	5050
Salidas de aire				In	1 x 2" NPT



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Funciones de seguridad en el panel de control como: indicadores de presión, avisos de servicio, paros de emergencia, etc.
- FuelXpert™ para un consumo de combustible optimizado.
- Pintura y acabado en tres capas (C3), para mayor durabilidad.
- Ideal para usar en todas las condiciones climáticas.

VENTAJAS CLAVE

- Ofrece una amplia gama de opciones de taladrado y perforación.
- Estructura robusta construida para durar.
- Costo total de propiedad más bajo.
- Eficiente consumo de combustible.
- La mejor autonomía de combustible para el turno de trabajo completo.

NORMAS ISO

El diseño y fabricación de esta unidad se ha realizado conforme a los sistemas de gestión medioambiental y de calidad de Atlas Copco que cumplen los requisitos establecidos en las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001. La gama también se ha certificado conforme a ISO 1217:2009 anexo D.



Atlas Copco