

DOOSAN®

Portable Power

Plataforma II | Compresores de aire portátiles



En Doosan Portable Power sabemos la importancia de disponer del producto adecuado que se ajuste a las necesidades cambiantes.

Nuestra gama de compresores es una plataforma muy versátil de compresores portátiles de eje único. Los modelos abarcan un intervalo de caudal de aire que oscila entre 2,5 m³/min y 5,0 m³/min, con presión de salida de 7 y 14 bares y están diseñados para ofrecer las prestaciones más altas en aplicaciones como instalación de fibra óptica, perforación para servicios públicos y obras de pequeño tamaño.

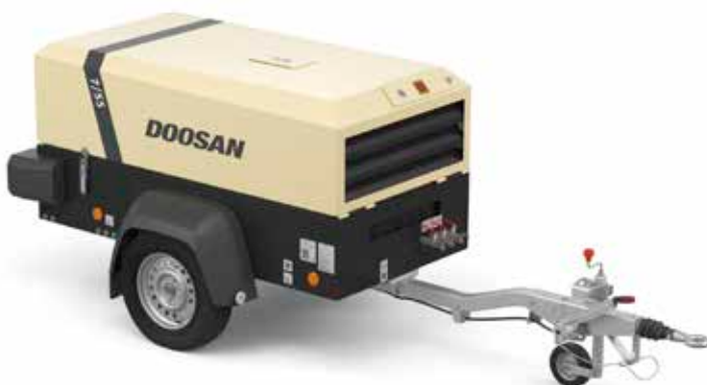
Si desea obtener más información, póngase en contacto con su distribuidor local de Doosan Portable Power o visite www.doosanportablepower.com



STAGE 

Platform II | Compresores de aire portátiles

MODELOS	7/25	7/45	7/55	14/35
COMPRESOR				
Caudal de aire - m ³ /min (CFM)	2,5 (90)	4,0 (140)	5,0 (180)	3,0 (105)
Presión de funcionamiento nominal - bar (psi)	6,8 (100)	6,8 (100)	6,8 (100)	13,8 (200)
MOTOR				
Cumplimiento de la normativa sobre emisiones	Stage V			
Marca/modelo	Yanmar 3TNV76	Yanmar 3TNV88C	Yanmar 4TNV88C	Yanmar 4TNV88C
Nº de cilindros	3	3	4	4
Velocidad a plena carga - rpm	3 000	3 000	3 000	3 000
Potencia - kW (CV)	18,9 (25,3)	27,5 (36,9)	35,5 (47,6)	35,5 (47,6)
Sistema eléctrico - Voltios	12			
Refrigeración	Agua			
Capacidad del depósito de carburante - litros	58			
PESOS Y DIMENSIONES (MÁQUINA ESTÁNDAR SIN OPCIONES)				
Tamaño de los neumáticos	155R13			
Número de ruedas	2			
Longitud de barra de remolque fija - mm	3475			
Longitud mín/máx de la barra de remolque regulable - mm	3400/3665			
Anchura - mm	1410			
Altura - mm	1350			
Peso (neto) fijo/ajustable - kg	450/559	620/628	660/669	660/669
Peso (funcionamiento) fijo/ajustable - kg	595/604	665/673	705/714	705/714
Peso máximo (ref. placa de datos) - kg	750			
PESOS Y DIMENSIONES (EN EL SOPORTE DE ENVÍO)				
Longitud - mm	1 860			
Anchura - mm	1 050			
Altura - mm	1 033			
Peso (neto) - kg	485	555	595	595
Peso (en funcionamiento) - kg	530	600	640	640
NIVEL DE RUIDO				
2000/14/CE (2006) - LwA - dB(A)	98			
SALIDAS DE AIRE BSPT				
	3 x 3/4" BSP			



Moderno y racional

- Cubierta de polímero de una sola pieza de serie
- Luces LED de serie
- Luces y parachoques idénticos para la cubierta de metal y la de polímero
- Asa integrada en la cubierta
- Cierre simple con llave
- Panel de control integrado en la cubierta, común para todos los modelos

Facilidad de manejo y fiabilidad

- "Pulsar después del calentar" de serie
- Fácil de limpiar
- La mejor estabilidad para el mantenimiento diario
- 3 x válvulas de servicio para todos los modelos
- Panel de control: sencillo y fácil de leer
- Diseñado para garantizar un fácil mantenimiento diario

Simplicidad y utilidad

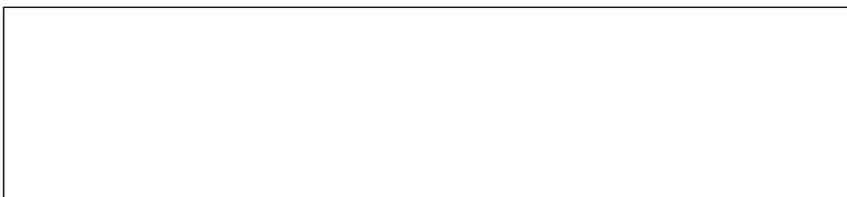
- DPF que integra el silenciador
- Drenajes centrales
- Separación por giro con diseño simplificado y montaje idéntico para todos los modelos
- Herramienta de diagnóstico Doosan disponible para la resolución de problemas
- Alto grado de homogeneidad de las piezas para una gestión simplificada de las mismas

Opciones principales

- Cubierta de acero
- Aparato de rodadura de altura variable
- ECOMizer para motores electrónicos
- Refrigerador posterior de diseño anticongelante con separador de agua y filtros de coalescencia
- Generador: 6 kVA 400/240 V - 8,5 kVA 110 V
- Canales de elevación de horquilla disponibles como opción para todos los modelos
- Lubricador
- Interruptor de combustible
- Válvula de sobrevelocidad

¡Visite hoy mismo a su distribuidor local de Doosan Portable Power!

www.doosanportablepower.com



DOOSAN
Portable Power

