



Portafolio De Equipos Para Latino América | 2016

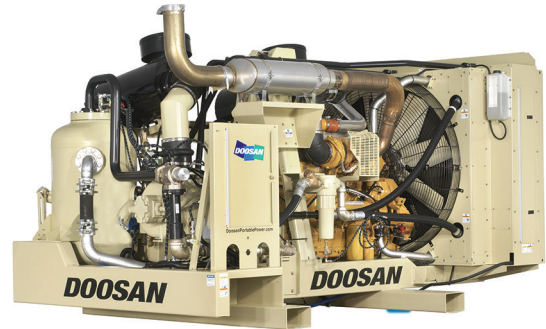


Portable Power



COMPRESORES DE AIRE (Eje Sencillo)

MODELO	ENTREGA LIBRE DE AIRE	PRESION
C185WKUB-T2	185 cfm (5.2 m³/min)	100 psig (6.9 bar)
P185WKUB-T2	185 cfm (5.2 m³/min)	100 psig (6.9 bar)
P260/HP220WYM-T3	260 cfm (7.4 m³/min)/ 220 cfm (6.2 m³/min)	100 psig (6.9 bar)/ 150 psig (10.3 bar)
XP375WCU-T2	375 cfm (10.6 m³/min)	150 psig (10.3 bar)
HP375WCU-T2	375 cfm (10.6 m³/min)	150 psig (10.3 bar)
P425WCU-T2	425 cfm (12 m³/min)	100 psig (6.9 bar)
VHP400WJD-T3	400 cfm (11.3 m³/min)	200 psig (13.8 bar)
HP450WJD-T3	450 cfm (12.7 m³/min)	150 psig (10.3 bar)
P600WJD-T3	600 cfm (17 m³/min)	100 psig (6.9 bar)



COMPRESORES DE AIRE PARA PETROLEO Y GAS

MODELO	ENTREGA LIBRE DE AIRE	PRESION
XHP900SCAT-T1	900 cfm (25.5 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XHP900WCAT-T1	900 cfm (25.5 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XHP1070WCAT-T1	1070 cfm (30.2 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XHP1170FCAT-T3	1170 cfm (33.1 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XHP1170WCAT-T3	1170 cfm (33.1 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XXHP1270/ XHP1500FCAT-T3	1270 cfm (36.0 m³/min)/ 1500 cfm (42.5 m³/min)	500 psig (34.5 bar)/ 350 psig (24.1 bar)

COMPRESORES PARA AIRE LIBRE DE ACEITE

MODELO	ENTREGA LIBRE DE AIRE	PRESION
NHP1500WCU-T3	1500 cfm (42.5 m³/min)	150 psig (10.3 bar)



COMPRESORES DE AIRE (Eje Doble)

MODELO	ENTREGA LIBRE DE AIRE	PRESION
XP750WCU-T2	750 cfm (21.2 m³/min)	125 psig (8.6 bar)
HP750WCU-T2	750 cfm (21.2 m³/min)	150 psig (10.3 bar)
XP825WCU-T2	825 cfm (23.4 m³/min)	125 psig (8.6 bar)
HP935WCU-T1	935 cfm (26.5 m³/min)	150 psig (10.3 bar)
XP1050WCU-T1	1050 cfm (29.8 m³/min)	125 psig (8.6 bar)
HP1600WCU-T3	1600 cfm (45.3 m³/min)	150 psig (10.3 bar)

CAT-Caterpillar CU-Cummins
 IZ- Isuzu JD-John Deere
 KUB-Kubota MI-Mitsubishi



MODULOS PARA PERFORACION CON AIRE

MODELO	MODULOS PARA PERFORACION CON AIRE	PRESION
VHP300CMH	300 cfm (8.5 m³/min)	200 psig (13.8 bar)
VHP500CMH	500 cfm (14.2 m³/min)	200 psig (13.8 bar)
HP600CMH*	600 cfm (17 m³/min)	150 psig (10.3 bar)
VHP600CM	600 cfm (17 m³/min)	200 psig (13.8 bar)
XHP750CMH*	750 cfm (21.2 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XHP900CMH*	900 cfm (25.5 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XHP1070CMH*	1070 cfm (30.3 m³/min)	350 psig (24.1 bar)
XHP1250CMH*	1250 cfm (35.4 m³/min)	350 psig (24.1 bar)

*CM disponible en configuración para acople a eje

Los compresores de aire de Doosan Infracore Portable Power no están diseñados, concebidos ni aprobados para inhalar aire. El aire comprimido no debe usarse para aplicaciones de aire respirable bajo ninguna circunstancia.



GENERADORES DIESEL DE ALQUILER

MODELO	SALIDA PRINCIPAL	CAPACIDAD DE VOLTAJE	FRECUENCIA
G25WMI-2A-T4i	25 kVA (20 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø 240V-1Ø Intercambiable	60Hz
G40WMI-2A-T4i	35 kVA (28 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø 240V-1Ø Intercambiable	60Hz
G70WJD-2A-T3	73 kVA (58 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø 240V-1Ø Intercambiable	60Hz
G90WJD-2A-T3	94 kVA (75 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø 240V-1Ø Intercambiable	60Hz
G145WJD-2A-T3	144 kVA (115 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø 240V-1Ø Intercambiable	60Hz
G185WJD-2A-T3	183 kVA (146 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø 240V-1Ø Intercambiable	60Hz
G240WJD-2B-T3	239 kVA (191 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø Reconectable	60Hz
G290WCU-3B-T3	290 kVA (232 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø Reconectable	50Hz / 60Hz
G450WCU-2B-T2	456 kVA (365 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø Reconectable	60Hz
G570WCU-2B-T2	570 kVA (456 kW)	480V-3Ø / 208V-3Ø Reconectable	60Hz

GENERADORES CON MOTOR A GAS

MODELO	SALIDA PRINCIPAL	CAPACIDAD DE VOLTAJE	FRECUENCIA
NG160WPS-3E-NGE	165 kVA (132 kW)	480V-3Ø	50Hz / 60Hz
NG225WPS-3E-NGE	228 kVA (182 kW)	480V-3Ø	50Hz / 60Hz
NG295WPS-3E-NGE	296 kVA (237 kW)	480V-3Ø	50Hz / 60Hz



SISTEMAS DE ILUMINACION

MODELO	LUMINARIAS	AREA ILUMINADA
BL2000	(2) 1000 watt c/u	15120 ft² (1400 m²)

MODELO	KW	TIEMPO CONTINUO DE OPERACION (100% CARGA)	CONEXIONES
LSCWKUB-T4F	6 kW	55 hrs	(1) 120V 15A duplex
LSV6WKUB-T4F	6 kW	82 hrs	(1) 120V 20A duplex
LSV8WKUB-T4F	8 kW	82 hrs	(2) 120V 20A duplex (1) 240V 30A Media Vuelta
LSWKUB-T4F	6 kW	52 hrs	(1) 120V 20A duplex (1) 240V 25A Media Vuelta
L6WKUB-T4F	6 kW	52 hrs	(1) 120V 15A duplex (1) 240V 25A Media Vuelta
L8WKUB-T4F	8 kW	52 hrs	(2) 120V 15A duplex (1) 240V 30A Media Vuelta
L20WIZ- T4i	20 kW	133 hrs	(2) 120V 20A duplex (3) 240V 30A Media Vuelta (1) 240V 50A Media Vuelta



COMPACTACION LIVIANA

COMPACTADOR VERTICAL	PESO OPERACIONAL	TAMAÑO DEL PIE (AXL)
RX-264H	127 lb (58 kg)	9 in x 13 in (230 mm x 330 mm)
RX-304H	156 lb (71 kg)	11 in x 13 in (280 mm x 330 mm)
RX-344H	157 lb (72 kg)	11 in x 13 in (280 mm x 330 mm)

COMPACTADOR DE PLACA VIBRATORIA UNA DIRECCIÓN	PESO OPERACIONAL	TAMAÑO DEL PIE (AXL)
BX-60WH*	182 lb (83 kg)	17 in x 22 in (430 mm x 565 mm)
BX-80WH*	207 lb (94 kg)	20 in x 22 in (500 mm x 565 mm)
BX-120WH*	244 lb (111 kg)	22 in x 23 in (550 mm x 575 mm)
VP-8RH**	293 lb (133 kg)	20 in x 19 in (500 mm x 480 mm)

* Accesorio disponible: juego de ruedas/carro para transporte
 ** Cuatro rodillos removibles para uso en ladrillos y material de sub-base; tamaño de rodillo (D x L) es 3.4" x 19" (86mm x 480mm)
 (H: Motor de gasolina Honda)

COMPACTADOR DE PLACA VIBRATORIA REVERSIBLE	PESO OPERACIONAL	TAMAÑO DEL PIE (AXL)
BXR-60H*	158 lb (72 kg)	14 in x 19 in (350 mm x 470 mm)
BXR-100H	330 lb (150 kg)	15 in x 25 in (390 mm x 630 mm)
BXR-200H	518 lb (235 kg)	18 in x 29 in (450 mm x 740 mm)
BXR-300H**	716 lb (325 kg)	18 in x 34 in (450 mm x 860 mm)

* Accesorio disponible: juego de ruedas/carro para transporte
 ** Accesorio para extensión de placa disponible
 (H: Motor de gasolina Honda)

RODILLO DE UN TAMBOR	PESO OPERACIONAL	ANCHO TAMBOR
SX-170H	595 lb (270 kg)	22 in (560 mm)

RODILLO DE DOBLE TAMBOR	PESO OPERACIONAL	ANCHO TAMBOR
DX-500E*	1300 lb (590 kg)	22.6 in (575 mm)
DX-600E*	1410 lb (640 kg)	25 in (635 mm)
DX-600H	1345 lb (610 kg)	25 in (635 mm)
DX-700E*	1630 lb (740 kg)	25.5 in (650 mm)
DX-700H	1565 lb (710 kg)	25.5 in (650 mm)

* Arranque eléctrico estándar
 (H: Motor de gasolina Honda, E: Motor diésel Kubota)

El mejoramiento de producto es una meta continua en Doosan Infracore Portable Power. Los diseños y especificaciones están sujetos a cambio sin obligación o noticia previa. El contenido de este folleto no extiende ninguna garantía o representación, expresada o implícita, de los productos descritos en éste. Cualquier garantía u otros términos y condiciones de venta deberán ser de acuerdo con los términos y condiciones estándares de venta de los productos mostrados de Doosan Infracore Portable Power, los cuales están disponibles a petición del interesado.

Para mayor información sobre nuestros productos, servicio al cliente o repuestos:

Email: latinamericasales@doosan.com

Visite: www.DoosanPortablePower.com

Teléfono en USA: 305.715.0051 ext. 205

Gerentes de Distrito de Ventas y Territorios

Mexico and Central America

Caribe, Colombia, Venezuela, Ecuador, Peru y Bolivia

Brazil, Argentina, Chile, Uruguay and Paraguay

Luis Manuel López

luis.lopez@doosan.com

Ernesto Zamora

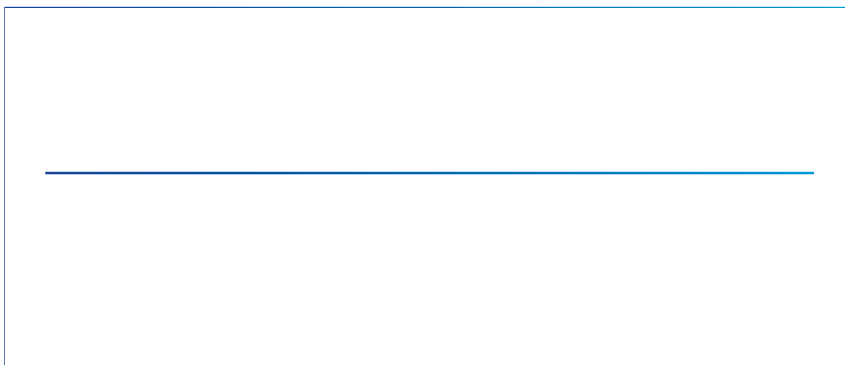
ernesto.zamora@doosan.com

Davi Rodriques Santos

davi.santos@doosan.com



Pruebe Doosan Portable Power y nuestra atención y servicio al cliente líderes en la industria. No importa el tipo de trabajo, nosotros tenemos la solución. Con una completa línea de compresores de aire, sistemas de iluminación y generadores, además de productos de compactación ligera resistentes y confiables, contamos con soluciones que se adaptan a sus necesidades. Manejar una empresa exitosa requiere mucho más que un equipo potente. Es por eso que los socios de Doosan Portable Power cuentan con una red mundial de vendedores experimentados para acompañarlos en cada paso del camino. Doosan Portable Power: más de 100 años de excelencia.



Doosan Portable Power
1293 Glenway Drive
Statesville, NC 28625
DoosanPortablePower.com