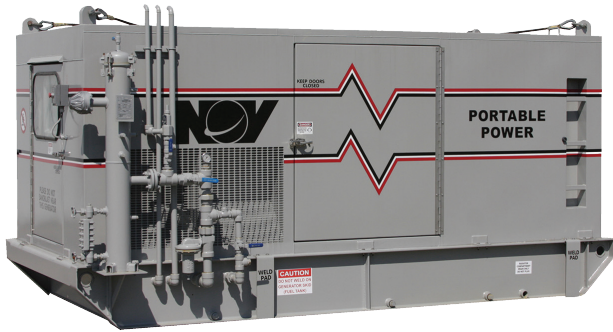


Línea de Productos para Plataforma Marina



Generadores de Gas Natural y Diésel Aprobados para
Plataforma Marina a Prueba de Explosión



LA SOLUCION A SUS NECESIDADES DE ENERGIA Y CONTROL DE TEMPERATURA

Confiabilidad • Movilidad • Resistentes



Paneles de Distribución
Eléctrica a Prueba de Explosión
e Impermeables



Receptáculos a Prueba de
Explosión e Impermeables



Iluminación a Prueba de
Explosión e Impermeables



Tanques con doble pared para
combustible de 528 Galones
hasta 2,350 Galones

Línea de Productos para Plataforma Marina



Generadores a Diésel a prueba de explosión aprobados para plataforma marina

KW	VOLTAJE	MAX AMP	PESO	DIMENSIONES (L x W x H)	TANQUE COMBUSTIBLE	ARNES-4 PUNTOS	CONSUMO DE COMBUSTIBLE (A CAPACIDAD MAXIMA)
15 (1ph)	240	78	4,000 lbs	7ft 6in x 3ft 10in x 4ft 9in	80 Gal	Si	1.4 GAL/HR
50	480 208	75 173	9,200 lbs	12ft x 5ft 1in x 6ft 6in	245 Gal	Si	3.8 GAL/HR
100	480 208	150 347	10,000 lbs	12ft x 5ft 1in x 6ft 6in	245 Gal	Si	7.0 GAL/HR
150	480 208	226 520	12,000 lbs	12ft 8in x 5ft 4in x 6ft 6in	275 Gal	Si	12.5 GAL/HR
200	480 208	301 694	13,000 lbs	13ft 4in x 5ft 6in x 7ft	230 Gal	Si	17.6 GAL/HR
250	480	376	19,000 lbs	15ft x 7ft x 7ft 9in	450 Gal	Si	19.5 GAL/HR
350	480	526	21,000 lbs	14ft 8in x 7ft x 7ft 6in	450 Gal	Si	26.0 GAL/HR
500	480	752	24,000 lbs	15ft 6in x 7ft 7in x 8ft 5in	500 Gal	Si	31.1 GAL/HR
800	480	1203	34,000 lbs	19ft x 8ft x 8ft 5in	800 Gal	Si	49.8 GAL/HR
1000	480	1504	38,000 lbs	20ft 6in x 8ft 5in x 10ft	700 Gal	Si	68.0 GAL/HR
1250	480	1879	47,000 lbs	27ft 6in x 8ft 5in x 10ft	800 Gal	Si	92.3 GAL/HR
1500	480	2250	47,000 lbs	27ft 6in x 8ft 5in x 10ft	800 Gal	Si	92.3 GAL/HR

Generadores a Gas Natural a prueba de explosión aprobados para plataforma marina

KW	VOLTAJE	MAX AMP	PESO	DIMENSIONES (L x W x H)	TANQUE COMBUSTIBLE	ARNES-4 PUNTOS	CONSUMO DE COMBUSTIBLE (A CAPACIDAD MAXIMA)
75	480	120	9,800 lbs	12ft 6in x 4ft 11in x 6ft 2in	N/A	Si	970 FT2/HR (1,100 CFH)
150	480	226	14,000 lbs	14ft 8in x 7ft x 7ft 6in	N/A	Si	2880 FT2/HR (2,773 CFH)
250	480	376	19,000 lbs	17ft x 7ft 1in x 8ft 1in	N/A	Si	8241 FT2/HR (4,200 CFH)