

RESUMEN DE PRODUCTOS

Modelo	Especificaciones de potencia @ 20°C	Consumo de combustible a potencia completa *Gas natural estándar a 1000 BTU/SCF 37.7 MJ/Sm ³ Gas	Dimensiones Largo x Ancho x Alto mm (pulgadas)	Peso Kg (lb)
P-5030	21 Watts a 12 Voltios 21 Watts a 24 Voltios	Gas Natural: 2.1 m ³ /día (74 pie ³ /día)	347 x 355 x 449 (14 x 14 x 18)	18 (40)
		Propano: 3.0 l/día (0.8 US gal/día) / 1.5 kg/día		
5060	60 Watts a 6.7 Voltios 54 Watts a 12 Voltios 54 Watts a 24 Voltios 54 Watts a 48 Voltios	Gas Natural: 4.4 m ³ /día (155 pie ³ /día)	629 x 372 x 988 (25 x 15 x 39)	41 (90)
		Propano: 5.7 l/día (1.5 US gal/día) / 2.9 kg/día		
5120	120 Watts a 6.7 Voltios 108 Watts a 12 Voltios 108 Watts a 24 Voltios 108 Watts a 48 Voltios	Gas Natural: 8.8 m ³ /día (311 pie ³ /día)	757 x 372 x 988 (30 x 15 x 39)	60 (132)
		Propano: 11.4 l/día (3.0 US gal/día) / 5.8 kg/día		
5220	195 Watts a 12 Voltios 178 Watts a 24 Voltios	Gas Natural: 19.7 m ³ /día (700 pie ³ /día)	810 x 450 x 1275 (31 x 18 x 50)	97 (214)
		Propano: 28.0 l/día (7.4 US gal/día) / 14.2 kg/día		
8550	480 Watts a 12 Voltios 550 Watts a 24 Voltios 480 Watts a 48 Voltios	Gas Natural: 48 m ³ /día (1695 pie ³ /día)	1549 x 1549 x 1016 (61 x 61 x 40)	102 (225)
		Propano: 76 l/día (20.1 US gal/día) / 38 kg/día		
1120 <small>Zona Peligrosa (Clase 1, Div. 1 or 2) (Opcional Clase 1, Div 1)</small>	110 Watts a 6.7 Voltios 100 Watts a 12 Voltios 100 Watts a 24 Voltios 100 Watts a 48 Voltios	Gas Natural: 8.8 m ³ /día (311 pie ³ /día)	797 x 602 x 1150 (32 x 24 x 45)	130 (285)
		Propano: 11.4 l/día (3.0 US gal/día) / 5.8 kg/día		
1500 <small>Zona Peligrosa (Clase 1, Div. 2)</small>	500 Watts a 24 Voltios	Gas Natural: 48 m ³ /día (1695 pie ³ /día)	1416 x 1416 x 2899 (56 x 56 x 114)	700 (1530)
		Propano: N/A		
		Presión máxima gas: 172 kPa (25 psig)	Presión mínima gas: 69 kPa (10 psig)	
		Presión máxima gas: 172 kPa (25 psig)	Presión mínima gas: 69 kPa (10 psig)	
		Presión máxima gas: 172 kPa (25 psig)	Presión mínima gas: 69 kPa (10 psig)	
		Presión máxima gas: 345 kPa (50 psig)	Presión mínima gas: 165 kPa (24 psig)	
		Presión máxima gas: 172 kPa (25 psig)	Presión mínima gas: 103 kPa (15 psig)	
		Presión máxima gas: 172 kPa (25 psig)	Presión mínima gas: 69 kPa (10 psig)	
		Presión máxima gas: 172 kPa (25 psig)	Presión mínima gas: 103 kPa (15 psig)	



Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

*Sistemas de generación múltiple disponibles

REV_01_15r2