

INDICE

Para consultar haga click en el logo de su preferencia:



Página 1



Página 1

CAMPBELL

Página 3



Página 3

DIESEL

Página 4



Página 4



Página 6



Página 7



Página 24



Página 25



Página 25



Página 27

LEGA

Página 28



Página 28





Página 29



Página 31



**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	30439	Generador de Potencia max: 6.250 Watt, Potencia continua: 5.000 Watt, Voltios: 120/240, Tanque de combustible: 5 galones, tiempo de operación al 50% de carga: 10 Horas, Arranque manual por cuerda, Motor gasolina 207cc.	380	Estados Unidos	Estado Unidos
	BCC1000S-60T2	Generador de 1250 kva 1000 kw 480/277 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 1504 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 70.5 Galones por hora, (Libras) 15.616 Dimensiones: (172 x 70 x 93).	132.000	Estados Unidos	Inglaterra
	BCC 1500S-60T2	Generador de 1875 kva, 1500 kw, 480/277 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 2.255 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 109.6 Galones por hora, (Libras) 22.380 Dimensiones: (234 x 80 x 116).	252.831	Estados Unidos	Inglaterra
	BCJD100-60T3	Generador de 125 kva 100 kw 220/127 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 328 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 8.2 Galones por hora, (Libras) 2.830 Dimensiones: (90 x34 x 57).	18.059	Estados Unidos	Inglaterra


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
BROADCROWN	BCC 2000S-60T2	Generador de 2500 Kva 2000 kw 480/277 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 3007 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 137.4 Galones por hora, (Libras) 31.340 Dimensiones: (237 x 92 x 114).	335.000	Estados Unidos	Inglaterra
	ACBCJD190-60	Generador de 237.5 kva 190 kw 220/127 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 623.3 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible:13.7 Galones por hora, (Libras) 11.770 Dimensiones: (259.8 x 74.8 x 104.4).	26.184	Estados Unidos	Inglaterra
	ACBCJD100-60	Generador de 125 kva 100 kw 220/127 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 328 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 7.9 Galones por hora, (Libras) 3.858 Dimensiones: (110.3 x 43.8 x 70.5).	16.845	Estados Unidos	Inglaterra
	BCJD150-60	Generador de 188 kva 150 kw 220/127 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 493.4 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 12.2 Galones por hora, (Libras) 3.915 Dimensiones: (107 x 32 x 64).	20.235	Estados Unidos	Inglaterra
	BCJD190-60	Generador de 238 kva 190 kw 220/127 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 623.3 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 13.7 Galones por hora, (Libras) 4.012 Dimensiones: (107 x 32 x 64).	22.000	Estados Unidos	Inglaterra


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	BCJD125-60	Generador de 156 kva 125 kw 220/127 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 409.4 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 9.3 Galones por hora, (Libras) 3.715 Dimensiones: (107 x 32 x 59).	16.617	Estados Unidos	Inglaterra
	ACBCJD40-60	Generador de 50 kva 40 kw 220/127 Voltios, 3 Ph, 60 Hz (Frecuencia), 131.2 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 3.3 Galones por hora, 2.438 (Libras) Dimensiones: (89.4x 35.0 x 62.25).	10.954	Estados Unidos	Inglaterra
	ACBCJD80-60	Generador de 100 kva 80 kw 220/127 Voltios, 3 PH, 60 Hz (Frecuencia), 263 Amperios, Capacidad de Tanque de Combustible: 6.1 Galones por hora, (Libras) 3.858 Dimensiones: (110.3 x 43.8 x 70.5).	15.234	Estados Unidos	Inglaterra
CAMPBELL	GN12000AV	Generador de Potencia Max: 1.200 Watt, Potencia continua: 1.000 Watt, Voltios: 120, Amperios: 8,33/7,08, Tanque de combustible: 1 galon, tiempo de operación, al 50% de carga: 8 Horas, Arranque manual por cuerda, Motor gasolina 2 tiempos 63cc.	126	Estados Unidos	Estado Unidos
	PM0601100	Generador de Motor Honda 11000 Watt, Voltios: 120, Amperios: 92, Tanque de combustible: 1 galon, tiempo de operación, al 50% de carga: 6,5 Horas, motor a gasolina 614cc.	840	Estados Unidos	Estado Unidos


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
DIESEL	DG6LE	Generador de Potencia max: 6,000 Watt, Potencia continua: 5000 Watt, Voltios: 120/240, Amperios: 45/20,83 Tanque de combustible: 3,96 galones, tiempo de operación, al 50% de carga: 10,5 Horas, Arranque Electrico, Motor Diesel 418cc	630	Estados Unidos	Estado Unidos
	Dr1x-15 Trifásica con Ats	Generador de Potencia Máxima (Vatios): 16,5 kva/ 13,2 kw, Potencia Continua (Vatios): 15 kva/ 12 kw, Voltios: 220/127, Amperios: 41, Capacidad Tanque de Combustible: 52 lts. Tiempo de Operación al 100% de carga: 4 Lts/Hrs, Arranque: eléctrico y manual, Motor: Diesel (18 kw).	5.510	China	China
	Dr1x-15 Trifásica Inzonorizadas Ats	Generador de Potencia Máxima (Vatios): 16,5 kva/ 13,2 kw, Potencia Continua (Vatios): 15 kva/ 12 kw, Voltios: 220/127, Amperios: 41, Capacidad Tanque de Combustible: 52 lts. Tiempo de Operación al 100% de carga: 4 Lts/Hrs, Arranque: eléctrico y manual, Motor: Diesel (18 kw).	7.442	China	China
	Dr1x-30 Trifásica con Ats	Generador de Potencia Máxima (Vatios): 33 kva/ 26,4 kw, Potencia Continua (Vatios): 30 kva/ 24 kw, Voltios: 220/127, Amperios: 82, Capacidad Tanque de Combustible: 55,5 lts, Tiempo de Operación al 100% de carga: 6,96 Ltrs/ Hrs, Arranque: eléctrico, Motor: Diesel (36 kw).	6.920	China	China



PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	DrIx-50 Trifásica con Ats	Generador de Potencia Máxima (Vatios): 55 kva/ 44 kw, Potencia Continua (Vatios): 50 kva/ 40 kw, Voltios: 220/127, Amperios: 144, Capacidad Tanque de Combustible: 96,6 lts. Tiempo de Operación al 100% de carga: 10,5 Lts/Hrs, Arranque: eléctrico, Motor: Diesel (50 kw).	7.218	China	China
	DrIx-50 Trifásica Inzonorizadas Ats	Generador de Potencia Máxima (Vatios): 55 kva/ 44 kw, Potencia Continua (Vatios): 50 kva/ 40 kw, Voltios: 220/127, Amperios: 144, Capacidad Tanque de Combustible: 96,6 lts. Tiempo de Operación al 100% de carga: 10,5 Lts/Hrs, Arranque: eléctrico, Motor: Diesel (50 kw).	9.388	China	China
	DrIx-150 Trifásica con Ats	Generador de Potencia Máxima (Vatios): 165 kva/ 132 kw, Potencia Continua (Vatios): 150 kva/ 120 kw, Voltios: 440/220, Amperios: 197/394, Capacidad Tanque de Combustible: 151,80 lts. Tiempo de Operación al 100% de carga: 41,2 Lts/Hrs, Arranque: eléctrico, Motor: Diesel (168 kw).	15.434	China	China
	DrIx-500 Trifásica con Ats	Generador de Potencia Máxima (Vatios): 550 kva/ 440 kw, Potencia Continua (Vatios): 500 kva/ 400 kw, Voltios: 480/220, Amperios: 601.4/ 1312.2, Capacidad Tanque de Combustible: 304,6 lts. Tiempo de Operación al 100% de carga: 95 Lts/Hrs, Arranque: eléctrico, Motor: Diesel (510 kw).	39.590	China	China


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	TG5000	Generador de Potencia max: 5.000 Watt, Potencia continua: 4.700 Watt, Voltios: 120/240, Amperios: 33,33/15,9, Tanque de combustible: 5,81 galones, tiempo de operación, al 50% de carga: 10,5 Horas, Arranque manual por cuerda, Motor gasolina 357cc.	245	Estados Unidos	China
	TG3000	Generador de Potencia max: 3600 Watt, Potencia continua: 3.000 Watt, Voltios: 120/240, Amperios: 30/15, Tanque de combustible: 4 galones, tiempo de operación, al 50% de carga: 13,5 Horas, Arranque manual por cuerda, Motor gasolina 207cc	165	Estados Unidos	China
	TG17M41	Generador de Potencia max: 2.250 Watt, Potencia continua: 1.700 Watt, Voltios: 120, Amperios: 18,75/14,58, Tanque de combustible: 3 galones, tiempo de operación, al 50% de carga: 11 Horas, Arranque manual por cuerda Motor Diesel 119 cc.	166	Estados Unidos	China
	TG7500	Generador de Potencia max: 7.500 Watt, Potencia continua: 6.600 Watt, Voltios: 120/240, Amperios: 58,33/29,17, Tanque de combustible: 6,34 galones, tiempo de operación al 50% de carga: 10 Horas, Arranque manual con guaya, Motor gasolina 389cc.	315	Estados Unidos	China


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	TG72K12	Generador de Potencia max: 8.250 Watt, Potencia continua: 7.250 Watt, Voltios: 120, Amperios: 68,75/60,42, Tanque de combustible: 6,42 galones, tiempo de operación, al 50% de carga: 10 Horas, Arranque manual con cuerda Motor a gasolina 420cc	439	Estados Unidos	China
	TG28P41	Generador de Potencia max: 3.500 Watt, Potencia continua: 2.800 Watt, Voltios: 120, Amperios: 29,17/23,33, Tanque de combustible: 4 galones, tiempo de operación al 50% de carga: 13,5 Horas, Arranque manual por cuerda, Motor gasolina 208cc reacondicionado.	192	Estados Unidos	China
	TG1200	Generador de Potencia Max: 1.200 Watt, Potencia continua: 1.000 Watt, Voltios: 120, Amperios: 8,33/7,08 Tanque de combustible: 1 galon, tiempo de operación al 50% de carga: 8 Horas, Arranque manual por cuerda Motor gasolina 2 tiempos 63cc.	104	Estados Unidos	Estado Unidos
	P13.5-4	Generador de Capacidad KVA: 16,2, Capacidad KW: 17, Voltios: 220/127 Amp: 45/42, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	5.717	Estados Unidos	Reino Unido


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P13.5-4	Generador de Capacidad KVA: 16,2, Capacidad KW: 17, Voltios: 220/127 Amp: 45/42, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas .	7.713	Estados Unidos	Reino Unido
	P14-4S	Generador de Capacidad KVA: 17, Capacidad KW: 17, Voltios: 220/110 Amp: 76, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	6.575	Estados Unidos	Reino Unido
	P14-4S	Generador de Capacidad KVA: 17, Capacidad KW: 17, Voltios: 220/110 Amp: 76, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	8.506	Estados Unidos	Reino Unido
	P16.5-4S/SA	Generador de Capacidad KVA: 20, Capacidad KW: 20, Voltios: 220/110 Amp: 90, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	7.658	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P16.5-4S/SA	Generador de Capacidad KVA: 20, Capacidad KW: 20, Voltios: 220/110 Amp: 90, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	9.603	Estados Unidos	Reino Unido
	P30E1	Generador de Capacidad KVA: 34, Capacidad KW: 27,2, Voltios: 220/127 Amp: 94/89, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 144Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	7.111	Estados Unidos	Reino Unido
	P30E1	Generador de Capacidad KVA: 34, Capacidad KW: 27,2, Voltios: 220/127 Amp: 94/89, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 144Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	10.217	Estados Unidos	Reino Unido
	P33E1	Generador de Capacidad KVA: 37,5, Capacidad KW: 30, Voltios: 220/127 Amp: 104/99, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 144Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	7.429	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P33E1	Generador de Capacidad KVA: 37,5, Capacidad KW: 30, Voltios: 220/127 Amp: 104/99, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 144Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	10.558	Estados Unidos	Reino Unido
	P44E5	Generador de Capacidad KVA: 50, Capacidad KW: 40, Voltios: 220/127 Amp: 138/132, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	7.955	Estados Unidos	Reino Unido
	P44E5	Generador de Capacidad KVA: 50, Capacidad KW: 40, Voltios: 220/127 Amp: 138/132, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	11.285	Estados Unidos	Reino Unido
	P50E3/SA	Generador de Capacidad KVA: 56,3, Capacidad KW: 45, Voltios: 220/127 Amp: 156/148, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	11.376	Estados Unidos	Reino Unido


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P50E3/SA	Generador de Capacidad KVA: 56,3, Capacidad KW: 45, Voltios: 220/127 Amp: 156/148, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	12.008	Estados Unidos	Reino Unido
	P65E5	Generador de Capacidad KVA: 75, Capacidad KW: 60, Voltios: 220/127 Amp: 208/198, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	9.453	Estados Unidos	Reino Unido
	P65E5	Generador de Capacidad KVA: 75, Capacidad KW: 60, Voltios: 220/127 Amp: 208/198, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	12.748	Estados Unidos	Reino Unido
	P88E1/SA	Generador de Capacidad KVA: 100, Capacidad KW: 80, Voltios: 220/127 Amp: 277/264, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	10.658	Estados Unidos	Reino Unido


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P88E1/SA	Generador de Capacidad KVA: 100, Capacidad KW: 80, Voltios: 220/127 Amp: 277/264, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 175Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	14.342	Estados Unidos	Reino Unido
	P110E2	Generador de Capacidad KVA: 125, Capacidad KW: 100, Voltios: 220/127 Amp:347/330, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 227Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	12.806	Estados Unidos	Reino Unido
	P110E2	Generador de Capacidad KVA: 125, Capacidad KW: 100, Voltios: 220/127 Amp:347/330, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 227Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	16.753	Estados Unidos	Reino Unido


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P150E/SA	Generador de Capacidad KVA: 165, CapacidadKW: 132, Voltios: 220/127 Amp: 229/216, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 290Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	15.549	Estados Unidos	Reino Unido
	P150E/SA	Generador de Capacidad KVA: 165, CapacidadKW: 132, Voltios: 220/127 Amp: 229/216, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 290Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	21.619	Estados Unidos	Reino Unido
	P220HE2	Generador de Capacidad KVA: 250, Capacidad KW: 200, Voltios: 220/127 Amp: 694/660, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 350Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	22.270	Estados Unidos	Reino Unido


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P220HE2	Generador de Capacidad KVA: 250, Capacidad KW: 200, Voltios: 220/127 Amp: 694/660, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 350Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	29.850	Estados Unidos	Reino Unido
	P250HE2	Generador de Capacidad KVA: 268, Capacidad KW: 212, Voltios: 220/127 Amp: 742/706, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 350Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	23.837	Estados Unidos	Reino Unido
	P250HE2	Generador de Capacidad KVA: 268, Capacidad KW: 212, Voltios: 220/127 Amp: 742/706, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 350Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	31.525	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P400E5	Generador de Capacidad KVA: 438, Capacidad KW: 350, Voltios: 220/127 Amp: 1215/1156, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	38.128	Estados Unidos	Reino Unido
	P400E5	Generador de Capacidad KVA: 438, Capacidad KW: 350, Voltios: 220/127 Amp: 1215/1156, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 45 Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	47.146	Estados Unidos	Reino Unido
	P450E5	Generador de Capacidad KVA: 500, Capacidad KW: 400, Voltios: 220/127 Amp: 1388/1320, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 867Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	41.914	Estados Unidos	Reino Unido
	P450E5	Generador de Capacidad KVA: 500, Capacidad KW: 400, Voltios: 220/127 Amp: 1388/1320, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 867Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	52.077	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P688ER2	Generador de Capacidad KVA: 688, Capacidad KW: 550, Voltios: 220/127 Amp: 1909/1816, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 928Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	50.556	Estados Unidos	Reino Unido
	P688ER2	Generador de Capacidad KVA: 688, Capacidad KW: 550, Voltios: 220/127 Amp: 1909/1816, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 928Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	64.186	Estados Unidos	Reino Unido
	P750E5	Generador de Capacidad KVA: 750, Capacidad KW: 600, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	66.346	Estados Unidos	Reino Unido
	P750E5	Generador de Capacidad KVA: 750, Capacidad KW: 600, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	82.265	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P18-4	Generador de Capacidad KVA: 21,3, Capacidad KW: 17, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	6.485	Estados Unidos	Reino Unido
	P18-4	Generador de Capacidad KVA: 21,3, Capacidad KW: 17, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	8.501	Estados Unidos	Reino Unido
	P22-4	Generador de Capacidad KVA: 25, Capacidad KW: 20, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	7.146	Estados Unidos	Reino Unido
	P22-4	Generador de Capacidad KVA: 25, Capacidad KW: 20, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	9.179	Estados Unidos	Reino Unido


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P55E1	Generador de Capacidad KVA: 62,5, Capacidad KW: 50, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	8.994	Estados Unidos	Reino Unido
	P55E1	Generador de Capacidad KVA: 62,5, Capacidad KW: 50, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	12.398	Estados Unidos	Reino Unido
	P200E2	Generador de Capacidad KVA: 218,8, Capacidad KW: 175, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	19.626	Estados Unidos	Reino Unido
	P200E2	Generador de Capacidad KVA: 218,8, Capacidad KW: 175, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	27.040	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P625E3	Generador de Capacidad KVA: 625, Capacidad KW: 500, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	48.142	Estados Unidos	Reino Unido
	P625E3	Generador de Capacidad KVA: 625, Capacidad KW: 500, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	61.771	Estados Unidos	Reino Unido
	P625E3-480V	Generador de Capacidad KVA: 625, Capacidad KW: 500, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	45.962	Estados Unidos	Reino Unido
	P625E3-480V	Generador de Capacidad KVA: 625, Capacidad KW: 500, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	59.592	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P688ER2	Generador de Capacidad KVA: 688, Capacidad KW: 550, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	52.735	Estados Unidos	Reino Unido
	P688ER2	Generador de Capacidad KVA: 688, Capacidad KW: 550, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	66.365	Estados Unidos	Reino Unido
	P750E5 480V	Generador de Capacidad KVA: 750, Capacidad KW: 600, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	64.572	Estados Unidos	Reino Unido
	P750E5 480V	Generador de Capacidad KVA: 750, Capacidad KW: 600, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	80.491	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P11-4S	Generador de Capacidad KVA: 12.9, Capacidad KW: 12.9, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	5.763	Estados Unidos	Reino Unido
	P11-4S	Generador de Capacidad KVA: 12.9, Capacidad KW: 12.9, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	7.683	Estados Unidos	Reino Unido
	P35E5S	Generador de Capacidad KVA: 40, Capacidad KW: 40, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	8.167	Estados Unidos	Reino Unido
	P35E5S	Generador de Capacidad KVA: 40, Capacidad KW: 40, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	11.512	Estados Unidos	Reino Unido



PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P44E1S	Generador de Capacidad KVA: 44, Capacidad KW: 44, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	9.187	Estados Unidos	Reino Unido
	P44E1S	Generador de Capacidad KVA: 44, Capacidad KW: 44, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	13.069	Estados Unidos	Reino Unido
	P50E5S	Generador de Capacidad KVA: 55, Capacidad KW: 55, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	10.418	Estados Unidos	Reino Unido
	P50E5S	Generador de Capacidad KVA: 55, Capacidad KW: 55, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	14.232	Estados Unidos	Reino Unido



PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P64E1S	Generador de Capacidad KVA: 72, Capacidad KW: 72, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	11.233	Estados Unidos	Reino Unido
	P64E1S	Generador de Capacidad KVA: 72, Capacidad KW: 72, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	15.093	Estados Unidos	Reino Unido
	P80E2S	Generador de Capacidad KVA: 90, Capacidad KW: 90, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías.	12.790	Estados Unidos	Reino Unido


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	P80E2S	Generador de Capacidad KVA: 90, Capacidad KW: 90, Voltios: 220/127 Amp: 2082/1980, Silenciador de escape, Amortiguadores anti-vibración, Breaker de Línea, Tanque de combustible incorporado de 1000Lts, Tablero de transferencia automático, Cargador Flotante de Baterías, Inzonorizadas.	16.736	Estados Unidos	Reino Unido
	5734	Generador de Potencia max: 22.500 Watt, Potencia continua: 15.000 Watt, Voltios: 120/240, Amperios:Frecuencia 60Hz, Tanque de combustible: 60,56 Litros, tiempo de operación, al 50% de carga: 10 Horas, peso(Lbs):373,dimensiones (pulg): 48,50x30,75x38,50, kit de ruedas, Arranque Electrico, Motor gasolina 992cc	1.362	Estados Unidos	Estado Unidos
	5735	Generador de Potencia max: 26,250Watt, Potencia continua: 17,500 Watt, Voltios: 120/240, Amperios: 109,4/72,9, Tanque de combustible: 60,56 litros, tiempo de operación, al 50% de carga: 10 Horas, , Arranque Electrico, Motor a gasolina 992cc	1.463	Estados Unidos	Estado Unidos
	5736	Generador de Potencia max: 6,875 Watt, Potencia continua: 5,500 Watt, Voltios: 120/240, Amperios: 28,6/22,9, Tanque de combustible: 24,98 litros, tiempo de operación, al 50% de carga: 10 Horas, arranque manual, motor a gasolina 389cc.	389	Estados Unidos	Estado Unidos



**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	CED6500S	Generador de Potencia Maxima (Kva): 5 Potencia Continua (KVA) 4,5, Voltios: 220-110V, Frecuencia: 60hz, 1 Fases, Capacidad Tanque de Combustible, 16 lts, Tiempo de Operación: 6 hrs al 50% de Carga, 186 kgs, Dimensiones: 970×580×785mm, Arranque Electrico, Motor diesel, 3600 RPM, Tipo Insonorizado	566	China	China
	CED6500XE	Generador de Potencia Maxima (Kva): 5 Potencia Continua (KVA) 4,5, Voltios: 220-110V, Frecuencia: 60hz, 1 Fases, Capacidad Tanque de Combustible, 16 lts, Tiempo de Operación: 6 hrs al 50% de Carga, 114 kgs, Dimensiones: 790×535×675mm, Arranque Manual-Electrico, Motor diesel, 3600 RPM, Tipo Abierta	480	China	China
	EB1000-L	Generador de Frecuencia: 60 Hz, Potencia máxima: 1 kVa, Potencia nominal: 900 Watts, corriente alterna generada: 7,5 amp. Capacidad de gasolina:6.8 Litros, Horas operación continua: 9.5 Horas, Salida Ruido: 60, Interruptor de sobre carga, alerta de aceite.	269	India	India


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
 HONDA	EU10I LP1	Generador de Motor: GXH 50, Cilindrada 50 c.c., Potencia (kw/cv): 1, 30/1, 8 , Potencia (C.V.):1, 8 Potencia (Kw): 130, arranque :Manual, Depósito de carburante :2, 3 l Autonomía:4 h a Salida Constante , Generador Salida constante monofásica: 900 VA, Salida máxima monofásica:1000 VA Corriente continua :12/8 VA.	1.433	Japon	Japon
	EU20I L	Generador de Motor: GX100, Cilindrada :98, 5 c.c., Potencia (kw/cv) 2, 6/3, 5, Potencia (C.V.):3, 5 Potencia (Kw) 2, 6, Arranque: Manual, Depósito de carburante 4, 3 l, Autonomía :4 h - a Salida Constante Generador, Salida constante monofásica 1600 VA, Salida máxima monofásica :2000 VA , Corriente continua :12/8 VA.	1.816	Japon	Japon
	EU30IS LA0	Generador de Motor: GX 200, Cilindrada :198 c.c. Potencia (kw/cv): 4, 8/6, 5 , Potencia (C.V.) 6, 5 , Potencia (Kw):4, 8 Arranque Manual/Eléctrico, Depósito de carburante :13 l , Autonomía 7, 1 h - a Salida Constante, Generador Salida constante monofásica :2800 VA, Salida máxima monofásica :3000 VA , Corriente continua :12/12 VA.	3.206	Japon	Japon



**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	EP2500CX LDHC	Generador de Frecuencia: 60 Hz , Potencia máxima CA: 2.2 KVA , Potencia nominal CA: 2.0 KVA Motor:Tipo GX 160K1 OHV, Sistema enfriamiento Potencia máxima: 5.5 HP, Encendido :Transistorizado , Arranque: Manual Piola Retráctil Equipamiento Voltímetro,	562	China	China
	EP6500CXS LDHC	Generador de Frecuencia: 60 Hz, Potencia máxima CA : 5.5 KVA, Potencia nominal CA: 5.0 KVA, Motor Tipo GX 390K1 OHV Sistema enfriamiento Potencia máxima :13HP/3600 rpm, Encendido: Transistorizado, Ajustador de voltaje, Medidor de combustible.	1336	China	China
	FGG350MK	Generador de Potencia Max: 3760 Watt 6,5 HP, Voltios: 110, Tanque de combustible: 3 galones, Arranque manual por cuerda, Motor a gasolina 196cc.	360	Estados Unidos	Estado Unidos
LEGA	G75I-ATS	Generador de Potencia Maxima (Kva): 75 Potencia Continua (KVA) 70, Voltios: 220-127V, Capacidad Tanque de Combustible, 90, Tiempo de Operación: 4 hrs al 50% de Carga, Arranque Electrico, Motor diesel Marca Cummins.	8900	China	China


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
LEGA	G125I-ATS	Generador de Potencia Maxima (Kva): 125 Potencia Continua (KVA) 113, Voltios: 220-127V, Capacidad Tanque de Combustible, 90, Tiempo de Operación: 4 hrs al 50% de Carga, Arranque Electrico, Motor diesel Marca Cummins.	11780	China	China
	G50I-ATS	Potencia Maxima (Kva): 55 Potencia Continua (KVA) 70, Voltios: 220-127V, Capacidad Tanque de Combustible, 90, Tiempo de Operación: 4 hrs al 50% de Carga, Arranque Electrico, Motor diesel Marca Cummins.	7620	China	China
	PM0435005	Generador de Potencia Maxima (Vatios): 6250, Potencia Continua (Vatios) 5000, Voltios: 110V-220V, 1 Fase, Capacidad Tanque de Combustible, 22lts, Tiempo de Operación: 11 hrs al 50% de Carga, Arranque a cuerda, Motor a Gasolina Marca Subaru 10HP	629	Estados Unidos	Estados Unidos
	PM0103002	Generador de Potencia Maxima (Vatios): 3000, Potencia Continua (Vatios) 3000, Voltios: 110V, 1 Fase, Capacidad Tanque de Combustible, 3lts, Tiempo de Operación: 3 hrs al 50% de Carga, Arranque a cuerda, Motor a Gasolina Powermate 6,5 HP	234	Estados Unidos	Estados Unidos



PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	PM0601100	Generador de Potencia Maxima (Vatios): 13750, Potencia Continua (Vatios) 11000, Voltios: 110V-220V, 1 Fase, Capacidad Tanque de Combustible, 30,4lts, Tiempo de Operación: 6 hrs al 50% de Carga, Arranque a electrico-cuerda, Motor a Gasolina Marca Honda de 18 HP	2.219	Estados Unidos	Estados Unidos
	PM0601250	Generador de Potencia Maxima (Vatios): 15625, Potencia Continua (Vatios) 12500, Voltios: 110V-220V, 1 Fase, Capacidad Tanque de Combustible, 30,4lts, Tiempo de Operación: 6 hrs al 50% de Carga, Arranque a electrico-cuerda, Motor a Gasolina Marca Subaru de 22 HP	2.044	Estados Unidos	Estados Unidos
	LL8GF-4HT	Generador de Potencia Maxima: 8.000 vatios, Frecuencia: 60 Hz, Voltios: 240/120. Regulador de voltage: AVR, Sistema de arranque: electrico / manual, Capacidad tanque de combustible: 25 lts, Capacidad operativa: 9 horas.	410	China	China
	LL5GF-4HT	Generador de Potencia Maxima: 5.000 vatios, Voltios: 240/120, Regulador de voltage: AVR, Sistema de arranque: electrico / manual, Capacidad tanque de combustible: 25 lts, Capacidad operativa: 9 horas.	360	China	China


**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	LL5.5GF-4HA	Generador de Potencia maxima: 5,500 vatios, Voltios: 240/120, Regulador de voltage: AVR, Sistema de arranque: electrico / manual, Capacidad tanque de combustible: 25 lts, Capacidad operativa: 9 horas,	331	China	China
	LL3GF-4HA	Generador de Potencia maxima: 3,000 vatios, Voltios: 240/120, Regulador de voltage: AVR, Sistema de arranque: electrico / manual, Capacidad tanque de combustible: 25 lts, Capacidad operativa: 13 horas,	298	China	China
	LL0.8GF	Generador de Potencia maxima: 650 vatios, Voltios: 240/120, Monofasica, Sistema de arranque: manual, 2 tiempos, 1 cilindro, Capacidad tanque de combustible: 4 lts, Capacidad operativa: 6 horas,	68	China	China
	LL2GF-4HT	Generador de Potencia maxima: 2,000 vatios, Voltios: 240/120, Regulador de voltage: AVR, Sistema de arranque: electrico / manual, Capacidad tanque de combustible: 15 lts, Capacidad operativa: 13 horas,	193	China	China
	GF2-C20	Generador diesel 25KVA/20 KW, Voltaje: 240/120 V, Motor Cummins, Tanque de combustible 10 horas, 4 tiempos, Regulador electronico Relacion de compresión: 16,5:1, Filtros de aire, aceite refrigerante y doble de combustible.	5.753	China	China


PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	GF2-C40	Generador diesel 50KVA/40 KW, Voltaje: 240/120 V, Motor Cummins, Tanque de combustible 10 horas, , 4 tiempos, Regulador electronico Relacion de compresión: 16,5:1, Filtros de aire, aceite refrigerante y doble de combustible,	6.991	China	China
	GF2-C60	Generador diesel 75KVA/60 KW, Voltaje: 240/120 V, Motor Cummins, Tanque de combustible 10 horas, 4 tiempos, Regulador electronico Relacion de compresión: 17,5:1, Filtros de aire, aceite refrigerante y doble de combustible,	8.185	China	China
	GF2-C120	Generador diesel 150KVA120 KW. Voltaje: 240/120 V, Motor Cummins, Tanque de combustible 10 horas, 4 tiempos. Regulador electronico, Relación de compresión: 16.0:1. Filtros de aire, aceite refrigerante y doble de combustible.	11.378	China	China
	Mini-YD-VGP25	Generador de Potencia Máxima (20kW), Potencia Continua (18kW), Voltios: 208, Trifásica, Amperios: 100, Capacidad Tanque de Combustible: 45 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	4.976	China	China

**PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
 AÑO 2010**

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	Mini-YD-VGP40	Generador de Potencia Máxima (Kilovatios Amperios): Kilovatios (30kW), Potencia Continua (Kilovatios Amperios): Kilovatios (26kW), Voltios: 208, Trifásica, Amperios: 100, Capacidad Tanque de Combustible: 65 Litros, Combustible: Diesel.	5.700	China	China
	VGP125	Generador de Potencia Máxima (100kW), Potencia Continua (91kW), Voltios: 220, Trifásica, Amperios: 400, Capacidad Tanque de Combustible: 160 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	12.012	China	China
	VGP125	Generador de Potencia Máxima (100kW), Potencia Continua (91kW), Voltios: 220, Trifásica, Amperios: 400, Capacidad Tanque de Combustible: 160 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	12.243	China	China
	VGP160	Generador de Potencia Máxima (128 kW), Potencia Continua (116 kW), Voltios: 220, Trifásica, Amperios: 630, Capacidad Tanque de Combustible: 160 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	14.578	China	China

PRECIOS REFERENCIALES DE PLANTAS ELÉCTRICAS
AÑO 2010

Marca	Modelo	Descripción Comercial	Precio Unitario FOB (USD)	País de Procedencia	País de Origen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	VGP227	Generador de Potencia Máxima (182 kW), Potencia Continua (165 kW), Voltios: 220, Trifásica, Amperios: 630, Capacidad Tanque de Combustible: 240 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	17.958	China	China
	VGP227	Generador de Potencia Máxima (182 kW), Potencia Continua (165 kW), Voltios: 220, Trifásica, Amperios: 630, Capacidad Tanque de Combustible: 240 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	18.330	China	China
	VGS227	Generador de Potencia Máxima (182 kW), Potencia Continua (165 kW), Voltios: 220, Trifásica, Amperios: 630, Capacidad Tanque de Combustible: 240 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	15.477	China	China
	VGP250	Generador de Potencia Máxima (200 kW), Potencia Continua (182 kW), Voltios: 220, Trifásica, Amperios: 800, Capacidad Tanque de Combustible: 240 Litros, Tiempo de Operación al 50% de carga: 6 horas, Combustible: Diesel.	20.776	China	China