



BALLACK GENERADORES

Lo mejor para tu negocio



RUMI
IMPORT S.A.





**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR GASOLINERO

MOD. MTW7850



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORACIÓN

Products model		MTW7850
GENERADOR	Tensión nominal	220V
	Frecuencia nominal	60Hz
	Potencia nominal	6.5KW
	Máxima potencia	7.5KW
MOTOR	Alternador	100% cobre
	Batería	9Ah
	Con rueda	2 x 10 pulg.
	Capacidad de aceite	1100 ml
	Sistema de arranque	Arranque eléctrico
OTROS PARÁMETROS	Medidor	Digital
	Toma	Estilo americano
	Panel	Lateral
	Tamaño del paquete (mm)	720*545*610mm
	Peso bruto / kg)	86
	Peso neto / kg)	82



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR GASOLINERO

MOD. MT11800iE



Modelo		MT11800iE(10KW)
GENERADOR	Corriente nominal	36.9A
	Tensión nominal	220
	Frecuencia nominal	60Hz
	Potencia nominal	8.5KW
	máximo poder	9.5KW
MOTOR	Modelo	MT192FA-V(MT440)
	Potencia del motor	15 HP
	Diámetro*Carrera	φ92*66 mm
	Desplazamiento	438.5cc
	Sistema de encendido	C.D.I
	Capacidad de aceite	1100 ml
	Sistema de arranque	Recoil/ Arranque
	Velocidad de rotación	2800-3750 rpm
	Combustible	92#
	Modelo de bujía	F7TC
OTROS PARÁMETROS	Coneccion paralela	OK
	Función de autorrecuperación de sobrecarga	OK
	Onda sinusoidal THD	<3%
	Tiempo de funcionamiento a media carga	9 h
	Tiempo de funcionamiento a plena carga	8.5 h
	Capacidad total de aceite (L)	34 L
	Tamaño de los productos (mm)	700*530*610mm
	Tamaño del paquete (mm)	720*550*630mm
Peso neto / kg)	72.6kg	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR GASOLINERO

MOD. MT13800iE



Modelo		MT13800iE(12KW)
GENERADOR	Corriente nominal	45.6A
	Tensión nominal	220
	Frecuencia nominal	60Hz
	Potencia nominal	10.5KW
	máximo poder	11KW
MOTOR	Modelo	MT500FA-V
	Potencia del motor	18 HP
	Diámetro*Carrera	φ94*71 mm
	Desplazamiento	492.5 cc
	Sistema de encendido	C.D.I
	Capacidad de aceite	1100 ml
	Sistema de arranque	Recoil/ Arranque
	Velocidad de rotación	2800-3800 rpm
	Combustible	92#
	Modelo de bujía	F7TC
OTROS PARÁMETROS	Coneccion paralela	OK
	Función de autorrecuperación de sobrecarga	OK
	Onda sinusoidal THD	<3%
	Tiempo de funcionamiento a media carga	10.5 h
	Tiempo de funcionamiento a plena carga	8.5h
	Capacidad total de aceite (L)	34 L
	Tamaño de los productos (mm)	700*530*610mm
	Tamaño del paquete (mm)	720*550*630mm
Peso neto / kg)	69.8	



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL ABIERTO

MOD. DG6500E - MONOFÁSICO



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORACIÓN

Modelo	DG6500E - Monofásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	6
Potencia nominal (KW)	5.5
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Monofásica
Tipo de alternador	Autoexcitado, 2 polos, alternador simple
Sistema de arranque	Manual y Eléctrico
Nivel de ruido (Dba/7m)	72-80Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	12.5
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	6



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	188FAE
Tipo de motor	Motor diésel de 4 tiempos, vertical, monocilíndrico, refrigerado por aire.
Diámetro x Carrera (mm)	88x75
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.31
Combustible	Diésel
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Bujía de precalentamiento	Sí
Panel digital	Sí
Rueda grande	Sí
Horómetro	Sí
Medidor de corriente	Opcional
ATS	Opcional
Mando a distancia	Opcional
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	73*50*60
Peso neto (kgs)	102



RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL ABIERTO

MOD. DG6500E - TRIFÁSICO



Modelo	DG6500E - Trifásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	6
Potencia nominal (KW)	5.5
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Trifásica
Tipo de alternador	Autoexcitado, 2 polos, alternador simple
Sistema de arranque	Manual y Eléctrico
Nivel de ruido (Dba/7m)	72-80Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	12.5
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	6



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	188FAE
Tipo de motor	Motor diésel de 4 tiempos, vertical, monocilíndrico, refrigerado por aire.
Diámetro × Carrera (mm)	88×75
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.31
Combustible	Diésel
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Bujía de precalentamiento	Sí
Panel Digital	Sí
Rueda grande	Sí
Horómetro	Sí
Medidor de corriente	Opcional
ATS	Opcional
Mando a distancia	Opcional
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	73*50*60
Peso neto (kgs)	102



RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL CERRADO

MOD. DG6500SE - MONOFÁSICO



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORMANCIA

Modelo	DG6500SE - Monofásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	6
Potencia nominal (KW)	5.5
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Monofásico
Tipo de alternador	Autoexcitado, 2 polos, alternador simple
Sistema de arranque	Eléctrico
Nivel de ruido (Db/7m)	68-72Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	12.5
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	6



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	188FAE
Tipo de motor	Motor diésel de 4 tiempos, vertical, monocilíndrico, refrigerado por aire.
Diámetro × Carrera (mm)	88×75
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.31
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Bujía de precalentamiento	Sí
Panel digital	Sí
Rueda grande	Opcional
Horómetro	Sí
Medidor de corriente	Sí
ATS	Opcional
Mando a distancia	Opcional
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	910*550*740
Peso neto (kgs)	156





RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL CERRADO

MOD. DG6500SE - TRIFÁSICO



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORMACIÓN

Modelo	DG6500SE - Trifásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	6
Potencia nominal (KW)	5.5
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Trifásico
Tipo de alternador	Autoexcitado, 2 polos, alternador simple
Sistema de arranque	Eléctrico
Nivel de ruido (Dba/7m)	68-72Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	12.5
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	6



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	188FAE
Tipo de motor	Motor diésel de 4 tiempos, vertical, monocilíndrico, refrigerado por aire.
Diámetro × Carrera (mm)	88×75
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.31
Combustible	Diésel
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Bujía de precalentamiento	Sí
Panel digital	Sí
Rueda grande	Opcional
Horómetro	Sí
Medidor de corriente	Sí
ATS	Opcional
Mando a distancia	Opcional
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	910*550*740
Peso neto (kgs)	156





RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL CERRADO

MOD. DG8000SE - MONOFÁSICO



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORACIÓN

Modelo	DG8000SE - Monofásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	7
Potencia nominal (KW)	6.5
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Monofásico
Tipo de alternador	Autoexcitado, 2 polos, alternador simple
Sistema de arranque	Eléctrico
Nivel de ruido (Db/7m)	68-72Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	12.5
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	6.0



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	192FAE
Tipo de motor	Motor diésel de 4 tiempos, vertical, monocilíndrico, refrigerado por aire
Diámetro × Carrera (mm)	92×75
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.33
Combustible	Diésel
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Bujía de precalentamiento	Sí
Panel digital	Sí
Rueda grande	Sí
Horómetro	Sí
Medidor de corriente	Sí
ATS	Opcional
Mando a distancia	Sí
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	960*580*760
Peso neto (kgs)	170



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL CERRADO

MOD. DG8000SE - TRIFÁSICO



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORACIÓN

Modelo	DG8000SE - Trifásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	7
Potencia nominal (KW)	6.5
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Trifásico
Tipo de alternador	Autoexcitado, 2 polos, alternador simple
Sistema de arranque	Eléctrico
Nivel de ruido (Db/7m)	68-72Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	12.5
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	6



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	192FAE
Tipo de motor	Motor diésel de 4 tiempos, vertical, monocilíndrico, refrigerado por aire.
Diámetro × Carrera (mm)	92×75
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.33
Combustible	Diésel
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Bujía de precalentamiento	Sí
Panel digita	Sí
Rueda grande	Sí
Horómetro	Sí
Medidor de corriente	Sí
ATS	Opcional
Mando a distancia	Sí
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	960*580*760
Peso neto (kgs)	170





RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL

MOD. DG15000SE (220V)



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORACIÓN

Modelo	DG15000SE - Trifásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	11
Potencia nominal (KW)	10
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Trifásico
Tipo de alternador	Autoexcitado
Sistema de arranque	Eléctrico
Nivel de ruido (Db/7m)	72Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	30
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8.4



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	EV80
Tipo de motor	Motor diesel de dos cilindros, vertical, refrigerado por agua (radiador)
Diámetro × Carrera (mm)	2 - 80×79
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.35
Combustible	Diésel
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.7
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Disyuntor de corriente continua	Sí
Panel digital	Sí
Rueda grande	Sí
Tensión monofásica	Sí
Medidor de corriente	Sí
ATS	Opcional
Mando a distancia	Sí
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	123*75*84
Peso neto (kgs)	



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL

MOD. DG15000SE (380V)



BALLACK
LA MÁS EFECTIVA PERFORACIÓN

Modelo	DG15000SE - Trifásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	11
Potencia nominal (KW)	10
Tensión nominal de CA (V)	380
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Trifásico
Tipo de alternador	Autoexcitado
Sistema de arranque	Eléctrico
Nivel de ruido (Dba/7m)	72Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	30
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8.4



www.rumi-import.com



Motor	
Modelo de motor	EV80
Tipo de motor	Motor diesel de dos cilindros, vertical, refrigerado por agua (radiador)
Diámetro x Carrera (mm)	2 - 80x79
Tasa de consumo de combustible Lt/kw/h	0.35
Combustible	Diésel
Volumen de aceite de lubricación (L)	1.7
Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	
Voltímetro	Sí
Toma de salida de CA	2
Disyuntor de corriente alterna	Sí
Luz de advertencia de aceite	Sí
Alerta de aceite	Sí
Características Opcionales	
Disyuntor de corriente continua	Sí
Panel digital	Sí
Rueda grande	Sí
Tensión monofásica	Sí
Medidor de corriente	Sí
ATS	Opcional
Mando a distancia	Sí
Soldadura	Opcional
Dimensiones	
Dimensiones (LxWxH)(cm)	123*75*84
Peso neto (kgs)	265







RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL CERRADO

MOD. DG8000SET-380 - TRIFÁSICO



Modelo	DG15000SE - Monofásico
Generador	
Frecuencia (HZ)	60
Salida máxima (KW)	11
Potencia nominal (KW)	10
Tensión nominal de CA (V)	220
Factor de potencia	1
Salida DC (V)	12V/8.3A
Fase	Trifásico
Tipo de alternador	Autoexcitado
Sistema de arranque	Eléctrico
Nivel de ruido (Dba/7m)	72Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	30
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8.4



www.rumi-import.com