



CATTINI GENERADORES DIESEL

Lo mejor para tu negocio



RUMI
IMPORT S.A.





**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 15 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO MOD. RI-YT015RS



GENERADOR DIESEL 15 KW	
Código	710YTORS15KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YT015RS
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP21
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo o de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%)	≤ 5
Motor	
SIDA motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Aspiración natural	
Alternador	
Alternador:	RI 15 KW
Tipo:	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado. estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP21
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de goteo, dinámicamente equilibrada.	
Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 24 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO MOD. RI-YT024RS



GENERADOR DIESEL 24 KW	
Código	710YTOR24KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YT024RS
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP21
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico	
Excelente respuesta transitoria	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis	
Motor	
SIDA motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Aspiración natural	
Alternador	
Alternador:	RI24 KW
Tipo	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP21
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de goteo, dinámicamente equilibrada.	
Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 30 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO MOD. RI-YTO30RS



GENERADOR DIESEL 30 KW	
Código	710YTORS30KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YTO30RS
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP21
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico	
Excelente respuesta transitoria	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis	
Motor	
SIDA motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Aspiración natural	
Alternador	
Alternador:	RI30 KW
Tipo:	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP21
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de lluvias, dinámicamente equilibrada Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 30 KW ENCAPSULADO VERDE MOD. RI - YTO 30 RS



GENERADOR DIESEL 30 KW	
Código	495YTORS30KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	30(37.5)
Tensión de salida	220V,380V,440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de +- 5% desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposición anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	889
Dimensión (mm*mm*mm)	2110*910*1180
Motor	
Motor	SIDA(DW44E)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	44
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Turbo
Diámetro * Trazo (mm)	93*102
Desplazamiento (L)	2.77
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤235
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤2.04
Relación de compresión	19.1 : 1
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo Prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	30



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 50 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO

MOD. RI-YT050GF



GENERADOR DIESEL 50 KW	
Código	710YTOGF50KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YT050GF
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP21
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico	
Excelente respuesta transitoria	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis	
Motor	
SIDA motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Aspiración natural	
Alternador	
Alternador:	RI50 KW
Tipo:	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP21
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de goteo, dinámicamente equilibrada	
Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 50 KW ENCAPSULADO VERDE MOD. RI YTO 50 GF



GENERADOR DIESEL 50 KW	
Código	495YTOGF50KWv
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	50(62.5)
Tensión de salida	220V,380V,440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de + 5% desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Disposición anti vibración	
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca.
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	1061
Dimensión (mm*mm*mm)	2200*960*1260
Motor	
Motor	SIDA BM55E
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	55
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Turbo Aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	93*102
Desplazamiento (L)	2.77
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤235
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤2.04
Relación de compresión	19.1 : 1
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas sincrónico trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 poros, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo Prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	50



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 80 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO

MOD. RI-YT080GF



GENERADOR DIESEL 80 KW	
Código	710YT0GF80KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YT080GF
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP21
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico	
Excelente respuesta transitoria	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis	
Motor	
YTO motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Turbo Aspiración y post enfriado	
Alternador	
Alternador:	RI80 KW
Tipo:	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado. estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP21
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de goteo, dinámicamente equilibrada.	
Pintura fuerte, buena apariencia	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 80 KW ENCAPSULADO VERDE

MOD. RI - YTO 80 GF



GENERADOR DIESEL 80 KW	
Código	495YTOGF80KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	80(100)
Tensión de salida	220V,380V,440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de $\pm 5\%$ desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrónico completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposicion anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	1469
Dimensión (mm*mm*mm)	2580*1100*1480
Motor	
Motor	YTO LR4M3L-D91EF
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	96
No. de cilindros	6
Sistema de inducción de aire	Turbo Aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	110*125
Desplazamiento (L)	4.75
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤ 205
Consumo de aceite (g/kw.h)	14
Relación de compresión	17 : 1
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: $\pm 5\%$, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo Prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	80



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 100 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO MOD. RI-YT0100GF



GENERADOR DIESEL 100 KW	
Código	710YTOGF100KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YT0100GF
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP21
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico	
Excelente respuesta transitoria	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis	
Motor	
YTO motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Turbo Aspiración y post enfriado	
Alternador	
Alternador:	RI100 KW
Tipo:	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado. estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP21
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de goteo, dinámicamente equilibrada.	
Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 100 KW ENCAPSULADO VERDE

MOD. RI - YTO 100GF



GENERADOR DIESEL 100 KW	
Código	495YTOGF100KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	100(125)
Tensión de salida	220V,380V,440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de +- 5% desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrónico completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposición anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	1500
Dimensión (mm*mm*mm)	2580*1100*1480
Motor	
Motor	YTO(LR4M3L-D88EF)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	115
No. de cilindros	6
Sistema de inducción de aire	Turbo Aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	110*125
Desplazamiento (L)	4.75
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤205
Consumo de aceite (g/kw.h)	14
Relación de compresión	17 : 1
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo Prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	100



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 150 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO

MOD. RI-YT0150GF



GENERADOR DIESEL 150 KW	
Código	710YTOGF150KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YT0150GF
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP23
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico	
Excelente respuesta transitoria	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis	
Motor	
YTO motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Turbo Aspiración y post enfriado	
Alternador	
Alternador:	R1150 KW
Tipo:	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado. estacionario: ±5%	±5%
Grado de protección:	IP23
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de goteo, dinámicamente equilibrada.	
Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 200 KW ENCAPSULADO MOTOR YTO MOD. RI-YT0200GF



GENERADOR DIESEL 200 KW	
Código	710YTOGF200KW
Modelo 1800rpm – 60Hz	RI-YT0200GF
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8(lagging)
Grado de protección:	IP23
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio (%):	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico	
Excelente respuesta transitoria	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis	
Motor	
YTO motor diesel para trabajo pesado	
Velocidad: 1800 rpm	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua	
Turbocompresor intercooler	
Alternador	
Alternador:	RI200 KW
Tipo:	Sin cepillo de la CA sincrónica
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado. estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP23
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de goteo, dinámicamente equilibrada.	
Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL SUPER SILENCIOSO MONOFASICO 5.5KW

MOD. SDG6500SEM CATTINI



	Código	334SDG65SEM
	Modelo	SDG6500SEM
Generador	Frecuencia (HZ)	60HZ
	Salida máxima (KW)	5.5
	Potencia nominal (KW)	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 (Dba/7m)	68-72Db
	Capacidad del tanque de combustible (L)	16
	Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8
	Motor	Modelo de motor
Tipo de motor		Motor diésel monocilíndrico, vertical, de 4 tiempos y refrigerado por aire
Diámetro x Carrera (mm)		88x75
Tasa de consumo de combustible g/kw/h		≤285
Combustible		0# or -10# Gasóleo ligero
Volumen de aceite de lubricación (L)		1.65
Sistema de combustión		Inyección directa
Características Estándar	Voltímetro	Si
	Toma de salida de CA	Si
	Disyuntor de corriente alterna	Si
	Luz de advertencia de aceite	Si
Características Opcionales	Alerta de aceite	Si
	disyuntor de cc	opcional
	calculargrafo	opcional
	Voltaje trifasico	opcional
	Medidor de corriente	Opcional
	ATS	Opcional
	Mando a distancia	Opcional
Dimensiones	Dimensiones (LxAnxAI)(mm)	930*550*740
	Peso neto (kgs)	160
	Cantidad por contenedor 20	72
	Cantidad por contenedor 40	144



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR DIESEL SUPER SILENCIOSO MONOFASICO 7KW

MOD. SDG8500SEM CATTINI



	Código	334SG850SEM
	Modelo	SDG8500SEM
Generador	Frecuencia (HZ)	60HZ
	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)	16
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8	
Motor	Modelo de motor	SE2192FE
	Tipo de motor	Motor diésel monocilindrico, vertical, de 4 tiempos y refrigerado por aire
	Diámetro x Carrera (mm)	92x75
	Tasa de consumo de combustible g/kw/h	≤285
	Combustible	0# or -10# Gasóleo ligero
	Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
	Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	Voltímetro	Si
	Toma de salida de CA	Si
	Disyuntor de corriente alterna	Si
	Luz de advertencia de aceite	Si
	Alerta de aceite	Si
Características Opcionales	disyuntorde cc	opcional
	calculargrafo	opcional
	Voltaje trifasico	opcional
	Medidor de corriente	Opcional
	ATS	Opcional
Mando a distancia	Opcional	
Dimensiones	Dimensiones (LxWxH)(cm)	930*550*740
	Peso neto (kgs)	170
	Cantidad por contenedor 20	72
	Cantidad por contenedor 40	144



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL SUPER SILENCIOSO TRIFASICO 7KW

MOD. SDG8500SET CATTINI



	Código	334SDG850SET
	Modelo	SDG8500SET
Generador	Frecuencia (HZ)	60HZ
	Salida máxima (KW)	7
	Potencia nominal (KW)	6.5
	Tensión nominal de CA (V)	220/220
	Factor de potencia	1
	Salida DC (V)	12V/8.3A
	Fase	Trifasico
	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)	16
	Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8
Motor	Modelo de motor	SE2192FE
	Tipo de motor	Motor diésel monocilíndrico, vertical, de 4 tiempos y refrigerado por aire
	Diámetro x Carrera (mm)	92x75
	Tasa de consumo de combustible g/kw/h	≤285
	Combustible	0# or -10# Gasóleo ligero
	Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
	Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	Voltímetro	Si
	Toma de salida de CA	Si
	Disyuntor de corriente alterna	Si
	Luz de advertencia de aceite	Si
Características Opcionales	Alerta de aceite	Si
	disyuntor de cc	opcional
	calculagrafo	opcional
	Voltaje trifasico	Si
	Medidor de corriente	Opcional
Dimensiones	ATS	Opcional
	Mando a distancia	Opcional
	Dimensiones (LxWxH)(cm)	740*500*650
	Peso neto (kgs)	170
	Cantidad por contenedor 20	72
Cantidad por contenedor 40	144	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL SUPER SILENCIOSO TRIFASICO 10KW

MOD. SDG16000SET CATTINI



	Código	334SDG160SET
	Modelo	SDG16000SET
Generador	Frecuencia (HZ)	60HZ
	Salida máxima (KW)	11
	Potencia nominal (KW)	10
	Tensión nominal de CA (V)	220/220
	Factor de potencia	1
	Salida CC (V)	12V/8.3A
	Fase	Trifásico
	Tipo de alternador	Autoexcitado
	Sistema de arranque	Eléctrico
	Nivel de ruido (Dba/7m)	68-72Db
	Capacidad del tanque de combustible (L)	30
	Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8.7
Motor	Modelo de motor	SE2V80
	Tipo de motor	Motro diésel de dos cilindros , 2 pulgadas en "v", 4 tiempos , refrigerado por agua
	Diámetro x Carrera (mm)	2-80x79
	Cilindrada	794
	Velocidad(rpm)	300/3600
	Tasa de consumo de combustible g/kw/h	≤285
Características Estándar	Combustible	0# or -10# Gasóleo ligero
	Volumen de aceite de lubricación (L)	
	Sistema de combustión	tipo vortex
	Voltímetro	Si
	Toma de salida de CA	2
Características Opcionales	Disyuntor de corriente alterna	Si
	Luz de advertencia de aceite	Si
	Alerta de aceite	Si
	disyuntorde cc	opcional
	calculargrafo	opcional
	Voltaje trifasico	opcional
Dimensiones	Medidor de corriente	Opcional
	ATS	Opcional
	Mando a distancia	Opcional
	Dimensiones (LxWxH)(cm)	1440*650*825
	Peso neto (kgs)	340
Cantidad por contenedor 20	30	
Cantidad por contenedor 40	90	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 15 KW ENCAPSULADO BLANCO (ARRANQUE ELÉCTRICO) MOD. RI 15 RS



GENERADOR DIESEL 15 KW	
Código	4940BRI15KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW (KVA)	15 (18)
Tensión de salida	220V, 380V, 440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de $\pm 5\%$ desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposicion anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	730
Dimensión (mm*mm*mm)	1750*850*1140
Motor	
Motor	Weifang engine (4100)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	36
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Aspiración natural
Diámetro * Trazo (mm)	110*118
Desplazamiento (L)	3.61
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤ 248.8
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤ 2.04
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador síncrono AC trifásico, clase de aislamiento F, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800rpm, sistema trifásico de cuatro hilos, regulación de voltaje: $\pm 5\%$, con bobinado totalmente interconectado e impregnada.	
Salida (KW)	15



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 30 KW ENCAPSULADO BLANCO (ARRANQUE ELÉCTRICO) MOD. RI 30 RS



GENERADOR DIESEL 30 KW	
Código	4940BRI30KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	30(37.5)
Tensión de salida	220V,380V,440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de +- 5% desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposicion anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	888
Dimensión (mm*mm*mm)	2110*910*1180
Motor	
Motor	Weifang engine
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	48
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Aspiración natural
Diámetro * Trazo (mm)	110*118
Desplazamiento (L)	3.61
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤248.8
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤2.04
Relación de compresión	17 : 1
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo Prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	30



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 50 KW ENCAPSULADO BLANCO (ARRANQUE ELÉCTRICO) MOD. RI 50 RS



GENERADOR DIESEL 50 KW	
Código	4940BRI50KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	50(62.5)
Tensión de salida	220V,380V,440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de $\pm 5\%$ desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrónico completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposicion anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	1029
Dimensión (mm*mm*mm)	2400*960*1260
Motor	
Motor	Weifang engine 4105
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	65
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Turbo Aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	105X115
Desplazamiento (L)	3.98
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤ 251
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤ 2.04
Relación de compresión	17 : 1
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: $\pm 5\%$, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo Prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	50



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 100 KW ENCAPSULADO BLANCO (ARRANQUE ELÉCTRICO) MOD. RI 100 RS



GENERADOR DIESEL 100 KW	
Código	494BR1100KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	100(125)
Tensión de salida	220V,380V,440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de +- 5% desde sin carga hasta carga completa
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrónico completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Disposicion anti vibración	
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	1525
Dimensión (mm*mm*mm)	2660*1100*1465
Motor	
Motor	Weifang engine(R6105AZLD)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	121
No. de cilindros	6
Sistema de inducción de aire	Turbo Aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	105X130
Desplazamiento (L)	6.75
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤224
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤1.63
Relación de compresión	16 : 1
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo Prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	100



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR ABIERTO DIESEL TRIFÁSICO

MOD. DG6500E



Cattini
ALTISSIMA QUALITÀ



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL NEGRO ABIERTO MONOFASICO 7KW

MOD. DG8500EM CATTINI



	Código	334SG850EM
	Modelo	DG8500EM
Generador	Frecuencia (HZ)	60HZ
	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 (Dba/7m)	68-72Db
	Capacidad del tanque de combustible (L)	16
	Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8
Motor	Modelo de motor	SE2192FE
	Tipo de motor	Motor diésel monocilíndrico, vertical, de 4 tiempos y refrigerado por aire
	Diámetro x Carrera (mm)	92x75
	Tasa de consumo de combustible g/kw/h	≤285
	Combustible	0# or -10# Gasóleo ligero
	Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
Características Estándar	Sistema de combustión	Inyección directa
	Voltímetro	Si
	Toma de salida de CA	Si
	Disyuntor de corriente alterna	Si
	Luz de advertencia de aceite	Si
Características Opcionales	Alerta de aceite	Si
	disyuntor de cc	opcional
	calculargrafo	opcional
	Voltaje trifasico	opcional
	Medidor de corriente	Opcional
	ATS	Opcional
	Mando a distancia	Opcional
Dimensiones	Dimensiones (LxWxH)(cm)	930*550*740
	Peso neto (kgs)	170
	Cantidad por contenedor 20	72
	Cantidad por contenedor 40	144



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL NEGRO ABIERTO TRIFASICO 7KW

MOD. DG8500ET CATTINI



	Código	334DG8500ET
	Modelo	DG8500ET
Generador	Frecuencia (HZ)	60
	Salida máxima (KW)	7
	Potencia nominal (KW)	6.5
	Tensión nominal de CA (V)	220 / 380
	Factor de potencia	1
	Salida DC (V)	12V/8.3A
	Fase	Trifásica
	Tipo de alternador	Autoexcitado, 2 polos, alternador simple
	Sistema de arranque	Manual o eléctrico
	Nivel de ruido (Dba/7m)	80-85Db
Capacidad del tanque de combustible (L)	12.5	
Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	6.5/6	
Motor	Modelo de motor	SE192FE
	Tipo de motor	Motor diésel monocilíndrico, vertical, de 4 tiempos y refrigerado por aire
	Diámetro × Carrera (mm)	92×75
	Tasa de consumo de combustible g/kw/h	≤285
	Combustible	0# or -10# Gasóleo ligero
	Volumen de aceite de lubricación (L)	1.65
	Sistema de combustión	Inyección directa
Características Estándar	Voltímetro	SI
	Toma de salida de CA	2
	Disyuntor de corriente alterna	SI
	Luz de advertencia de aceite	SI
	Alerta de aceite	SI
Características Opcionales	Bujía incandescente	Opcional
	Panel digital	Si
	Rueda grande	Opcional
	Horómetro	Opcional
	Medidor de corriente	Opcional
Dimensiones	ATS	Opcional
	Dimensiones (LxWxH)(cm)	740*500*650
	Peso neto (kgs)	107



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL ABIERTO MONOFASICO 11KW

MOD. DG12000EM CATTINI



	Código	334DG12000EM
	Modelo	DG12000EM
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	Monofásico
	Tipo de alternador	autoexcitado
	Sistema de arranque	eléctrico
	Nivel de ruido (DbA/7m)	80-86Db
	Capacidad del tanque de combustible (L)	25
	Tiempo de funcionamiento continuo (hr)	8
Motor	Modelo de motor	SE2V80
	Tipo de motor	Motor diésel de dos cilindros, 2 pulgadas en "V", 4 tiempos, refrigerado por agua
	Diámetro x Carrera (mm)	2-80x79
	Tasa de consumo de combustible g/kw/h	≤285
	Combustible	0# or -10# gasóleo ligero
	Volumen de aceite de lubricación (L)	2.3
	Sistema de combustión	tipo Vortex
	Características Estándar	Voltímetro
Toma de salida de CA		2
Disyuntor de corriente alterna		SI
Luz de advertencia de aceite		SI
Alerta de aceite		SI
Características Opcionales	Bujía incandescente	Opcional
	Panel digital	Si
	Horómetro	Opcional
	Medidor de corriente	Opcional
	ATS	Opcional
Dimensiones	Dimensiones (LxWxH)(cm)	950*700*900
	Peso neto (kgs)	280



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR CERRADO DIESEL TRIFÁSICO

MOD. DG6500SE



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

GENERADOR CERRADO DIESEL TRIFÁSICO

MOD. DG8000SE



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 15 KW ENCAPSULADO

MOD. RI15S



GENERADOR DIESEL - DINAMO DE 15 KW ENCAPSULADO	
Código	71000EC15KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW (KVA)	15 (18)
Tensión de salida	220V, 380V, 440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de +/- 5% desde sin carga
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposición anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	658
Dimensión (mm*mm*mm)	1660*860*1060
Motor	
Motor	Motor Weifang (tipo Perkins)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Poder (KW)	38
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Aspiración natural
Diámetro * Trazo (mm)	110*118
Desplazamiento (L)	2.243
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤238
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤2.40
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador síncrono AC trifásico, clase de aislamiento F, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 RPM, sistema trifásico de cuatro hilos, regulación de voltaje: ± 5%, con bobinado totalmente interconectado e impregnado	
Salida (KW)	15



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 24 KW ENCAPSULADO MOD. RI24RS



GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 24 KW ENCAPSULADO	
Código	71000RI24KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	24(30)
Tensión de salida	220V, 380V, 440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de + 5% desde sin carga hasta carga completa.
Cubierta a prueba de	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposicion anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca.
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal.
Peso (Kg)	832
Dimensión (mm*mm*mm)	2010*9100*1110
Motor	
Motor	Motor Weifang (tipo Perkins)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos.
Power (Kw)	36
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Aspiración natural
Diámetro * Trazo (mm)	100 x 115
Desplazamiento (L)	3.61
Consumo de combustible	≤248.8
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤2.04
Relación de compresión	17:01
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 poros, 60Hz, 1800 RPM, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo - prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (KW)	24



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 30 KW ENCAPSULADO MOD. RI30RS



GENERADOR DIESEL - DINAMO DE 30 KW ENCAPSULADO	
Código:	71000RI30KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	30 (37.5)
Tensión de salida	220V, 380V, 440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fase 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de +- 5% desde sin carga hasta carga completa.
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposicion anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal.
Peso (Kg)	888
Dimensión (mm*mm*mm)	2110*910*1180
Motor	
Motor	Motor Weifang (tipo Perkins)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos
Power (Kw)	48
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Aspiración natural
Diámetro * Trazo (mm)	100X115
Desplazamiento (L)	3.61
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤248.8
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤2.04
Relación de compresión	17:01
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternator	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 RPM, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo - prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (Kw)	30



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 50 KW ENCAPSULADO

MOD. 50GF



GENERADOR DIESEL - DINAMO DE 50 KW ENCAPSULADO	
Código:	71000GF50KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	50 (62.5)
Tensión de salida	220V, 380V, 440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de + 5% desde sin carga hasta carga completa.
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposición anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal.
Peso (Kg)	1029
Dimensión (mm*mm*mm)	2290*960*1260
Motor	
Motor	Motor Weifang (tipo Perkins)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos
Power (Kw)	65
No. de cilindros	4
Sistema de inducción de aire	Turbo aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	105X115
Desplazamiento (L)	3.98
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤251
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤2.04
Relación de compresión	17:01
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternator	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 RPM, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo - prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (Kw)	50



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 80 KW ENCAPSULADO

MOD. 80GF



GENERADOR DIESEL - DINAMO DE 80 KW ENCAPSULADO	
Código	71000GF80KW
	Grupo Electrónico
Poder continuo KW (KVA)	80 (100)
Tensión de salida	220V, 380V, 440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de + - 5% desde sin carga hasta carga completa.
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente.
Disposición anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca.
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal.
Peso (Kg)	1525
Dimensión (mm*mm*mm)	2860*1100*1465
	Motor
Motor	Motor Weifang (Tipo Perkins / R6105AZD)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos
Power (Kw)	100
No. de cilindros	6
Sistema de inducción de aire	Turbo aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	105*130
Desplazamiento (L)	6.49
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤232
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤1.63
Relación de compresión	16:01
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables.
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
	Alternador
	Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 RPM, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo - prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.
Salida (Kw)	80



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 100 KW ENCAPSULADO MOD. 100GF



GENERADOR DIESEL - DINAMO DE 100 KW ENCAPSULADO	
Código:	7100GF100KW
Grupo Electrónico	
Poder continuo KW(KVA)	100 (125)
Tensión de salida	220V, 380V, 440V
Sistema de control	SmartGen 6110
Requisitos eléctricos	3 fases 4 cables
Cables	Cables de interconexión de alta resistencia
P.F	0.8
Regulador de voltaje automático	Regulador de voltaje automático completamente sellado para mantener el voltaje dentro del límite de +- 5% desde sin carga hasta carga completa.
Cubierta a prueba de intemperie	Previsto
Capacidad de combustible	8 horas
Disposición de montaje	El grupo electrógeno completo se monta como un todo en un marco de base de acero resistente
Disposición anti vibración	Las almohadillas antivibratorias se colocan entre el motor / alternador y el bastidor base.
Acoplamiento	El motor y el alternador están acoplados directamente.
Servicio de mantenimiento	Fácil de mantener y reparar.
Interruptores	Se instala con todos los interruptores y pulsadores estándar y de marca.
Herramientas	No hay herramientas especiales dedicadas para el mantenimiento y reparación normal. Las herramientas normales deben ser suficientes.
Peso (Kg)	1525
Dimensión (mm*mm*mm)	2860*1100*1465
Motor	
Motor	Motor Weifang (Tipo Perkins / R6105AZD)
Tipo	Motor diesel para trabajo pesado, refrigerado por agua, en línea vertical, 4 tiempos
Power (Kw)	121
No. de cilindros	6
Sistema de inducción de aire	Turbo aspiración y post enfriado
Diámetro * Trazo (mm)	105X130
Desplazamiento (L)	6.75
Consumo de combustible (g/kw.h)	≤224
Consumo de aceite (g/kw.h)	≤1.63
Relación de compresión	16:01
Tipo de inyección	Directo
SAE	3# 11.5
Sistema de lubricación	Tipo mixto con presión y salpicadura
Sistema de emisión	Silenciador de escape de capacidad industrial
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de filtración del motor	Filtros fácilmente disponibles / reemplazables
Radiador de enfriamiento	Capaz de enfriar el motor
Alternador	
Marca CATTINI, alternador sin escobillas síncrono trifásico de CA, excitación sin escobillas, clase de aislamiento H, grado de protección IP21, 4 polos, 60Hz, 1800 rpm, sistema trifásico de cuatro cables, regulación de voltaje: ± 5%, autoexcitación, con pantalla protegida y goteo - prueba, con devanado totalmente interconectado e impregnado.	
Salida (Kw)	100



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 150 KW ENCAPSULADO MOD. RI150



GENERADOR DIESEL SILENCIOSO 150KW	
Código:	71000RI150KW
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8
Grado de protección:	IP23
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	H
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio:	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico.	
Excelente respuesta transitoria.	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis.	
Motor	
Motor diésel Weifang para trabajo pesado.	
Velocidad: 1800 rpm.	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua.	
Turbocompresor intercooler.	
Alternador	
Alternador:	RI150 KW
Tipo:	Sincrónico AC, sin carbones
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP23
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de lluvias, dinámicamente equilibrada. Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



**RUMI
IMPORT S.A.**

GENERADOR DIESEL - DÍNAMO DE 200 KW ENCAPSULATED

MOD. RI200



GENERADOR DIESEL SILENCIOSO 200KW	
Código:	71000RI200KW
Parámetro del generador:	
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Frecuencia:	60HZ
Velocidad:	1800 rpm
Factor de potencia:	0.8
Grado de protección:	IP23
Cable de conexión:	3 fases, 4 líneas
Clase de aislamiento:	Clase de aislamiento:
Descenso de frecuencia (%):	≤ 5
Desviación de frecuencia en estado transitorio:	+10~-7
Tiempo de recuperación de frecuencia (S):	≤ 3
Tiempo de recuperación de voltaje (S):	≤ 4
Distorsión de forma de onda (%):	≤ 5
Características	
Bajo costo, alta eficiencia, estructura compacta, ecológico.	
Excelente respuesta transitoria.	
Montado sobre chasis base de acero	
Amortiguadores de vibración elásticos entre motor y chasis.	
Motor	
Motor diésel Weifang para trabajo pesado.	
Velocidad: 1800 rpm.	
Cuatro tiempos, refrigerado por agua.	
Turbocompresor intercooler.	
Alternador	
Alternador:	RI200 KW
Tipo:	Sincrónico AC, sin carbones.
Clase de aislamiento:	H
Número de poros:	4
Voltaje estándar:	220V, 380V, 440V
Regulación de voltaje en estado estacionario:	±5%
Grado de protección:	IP23
Frecuencia:	60Hz
Estructura a prueba de lluvias, dinámicamente equilibrada. Pintura fuerte, buena apariencia.	



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

DÍNAMO ELÉCTRICO MONOFÁSICO

MOD. ST-5KW



MODELO	ST - 5 KW
Código	71000DEM005
Fase	Monofásico
Capacidad (KW)	5
Corriente (A)	22.8
Voltaje (V)	220
Frecuencia (HZ)	60
Velocidad (RPM)	1800

DÍNAMO ELÉCTRICO TRIFÁSICO

MOD. STC-10KW



MODELO	STC - 10 KW
Código	71000DET010
Fase	Trifásico
Capacidad (KW)	10
Corriente (A)	18.1
Voltaje (V)	380
Frecuencia (HZ)	60
Velocidad (RPM)	1800



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

DÍNAMO ELÉCTRICO TRIFÁSICO

MOD. STC-15KW



MODELO	STC - 15 KW
Código	71000DET015
Fase	Trifásico
Capacidad (KW)	15
Corriente (A)	27.1
Voltaje (V)	380
Frecuencia (HZ)	60
Velocidad (RPM)	1800

DÍNAMO ELÉCTRICO TRIFÁSICO

ALTISSIMA QUALITÀ

MOD. STC-20KW



MODELO	STC - 20 KW
Código	71000DET020
Fase	Trifásico
Capacidad (KW)	20
Corriente (A)	36.1
Voltaje (V)	380
Frecuencia (HZ)	60
Velocidad (RPM)	1800



www.rumi-import.com



RUMI
IMPORT S.A.

DÍNAMO ELÉCTRICO TRIFÁSICO

MOD. STC-25KW



DÍNAMO ELÉCTRICO TRIFÁSICO

MOD. STC-30KW



www.rumi-import.com