

GRUPO DE GENERACIÓN
ACCIONADO MEDIANTE MOTOR DIESEL
1500 r.p.m.

STAGE 5
CERTIFIED



KOHLER



**1500
RPM**



**NIVEL
de ruido**



**REFRIGERACIÓN
con agua**



DIESEL



**TRIFÁSICA
fase**



MGTP 60 SS KR

Código **RP354-60TS0**

DATOS TÉCNICOS

Potencia principal PRP	kVA	60
Potencia temporal limitada LTP	kVA	66
Potencia principal (cos $\phi = 0,8$)	kW	48
Potencia temporal limitada (cos $\phi = 0,8$)	kW	52,8
Tensión eléctrica trifásica	V	400
Tensión eléctrica monofásica	V	230
Factor de potencia (cos ϕ)		0,8
Frecuencia	Hz	50
RPM		1500

GENERADOR

LINZ / MECC ALTE / STAMFORD

Clase de aislamiento	H
Protección mecánica	IP23

MOTOR

Tipo	KOHLER KDI 3404TCR CAC	
Fase de emisiones UE	Fase V	
Número de cilindros	4	
Cilindrada	cm ³	3400
Regulación de la velocidad	Eléctrico	
Refrigeración	Agua	
Combustible	Diesel	

CONSUMO DE COMBUSTIBLE

Capacidad del depósito de combustible	lt.	185
Consumo de combustible Carga 75% PRP	l/h	10,8
Tiempo de funcionamiento	h	17

NIVEL DE RUIDO

Nivel de ruido	Lwa	90
Nivel de presión acústica a 7m	dBA	65

DIMENSIONES Y PESO

Peso en seco	Kg	1500
Dimensiones (L. x W. x H.)	mm	2550 x 1130 x 1640

La empresa se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas, los artículos y su diseño sin previo aviso.
Las imágenes de los productos son indicativas y tienen sólo un fin ilustrativo.

CUADRO DE DISTRIBUCIÓN:

1x 63A 400V EEC con MCB
1x 32A 400V EEC con MCB
1x 32A 230V EEC con MCB + ELCB
1x 16A 230V EEC con MCB + ELCB
conexión directa
ELR

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR:

Depósito del combustible incorporado
Depósito tipo cubeta
Batería de 12V
Conmutador de batería
Empalmadora para carretilla elevadora
Cáncamo de levantamiento central
Silenciador del gas de escape
Cubierta insonorizada
Válvula de tres vías para la conexión del depósito de combustible externo

CUADRO DE CONTROL A BORDO EQUIPADO CON:

DSE 7310
Interruptor de encendido/apagado
Cobertura de seguridad para DSE 7310 e interruptor de encendido/apagado
Interruptor del circuito principal
Relé de dispersión de tierra
Conector remoto de arranque/parada
Parada de emergencia

OPCIONES

Remolque de sitio