

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



KOHLER



**1500
RPM**



**LWA
2000/14/CE**

**NIVEL
de ruido**



**REFRIGERACIÓN
con agua**



DIESEL



**TRIFÁSICA
fase**

**STAGE 5
CERTIFIED**



MGTP 45 SS KR

Código **RP353-42TS0**

DATOS TÉCNICOS

Potencia principal PRP	kVA	42
Potencia temporal limitada LTP	kVA	46
Potencia principal (cos $\phi = 0,8$)	kW	33,6
Potencia temporal limitada (cos $\phi = 0,8$)	kW	36,8
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 2504TCR CAC
Fase de emisiones UE	Fase V
Número de cilindros	4
Cilindrada	cm ³ 2482
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	8,6
Tiempo de funcionamiento	h	22

NIVEL DE RUIDO

Nivel de ruido	Lwa	90
Nivel de presión acústica a 7m	dB(A)	65

DIMENSIONES Y PESO

Peso en seco	Kg	1100
Dimensiones (L. x W. x H.)	mm	2300 x 1130 x 1580

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