



TECHNIC 7500 TE AVR

PORTABLE POWER

Grupos Electrogenos Gama TECHNIC

VENTAJAS PRODUCTO

- Grupo completo garantizado 3 años
- Motor Profesional KOHLER refrigerado por aire
- Interfaz de conexión equipado de un contador horario
- Arranque eléctrico con baterías sin mantenimiento
- AVR : Régulación de tensión automática

VIDENTE DE ACEITE Gracias a esta función, el cuadro de control señala con un indicador luminoso la falta de aceite de motor.

AVR Mediante la regulación electrónica de la tensión, del orden de +/- 2 %, según los modelos, la AVR* elimina cualquier riesgo de daños en los aparatos de alta tecnología como los programadores de calderas o determinados equipos electrónicos.

Gama TECHNIC

Una autonomía superior y una resistencia a toda prueba, para un uso profesional diaria.

TECHNIC 7500 TE AVR

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gama	TECHNIC
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia max (kW) *	6,50
Potencia max (kVA)	8,10
Tensión nominal (V)	400
Número de fase	Trifásico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	18
Consumo al 75 % (l/h) *	2,60
Autonomía 75% (h) *	6,90
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	97
Nivel de presión acústica @1m en dB(A)	83
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	69

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	KOHLER KD Series
Ref. Motor	CH440E
Distribución	Válvulas en cabeza
Arranque	Lanzador eléctrico
Seguridad aceite	Oui
Cilindrada (cm3)	429
Capacidad de aceite (L)	1,30

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Tecnología	Con anillos y escobillas
Ajustamiento AVR	Si
Índice de protección	IP 23
Clase de aislamiento	H

DESCRIPTIVO TOMAS Y CAJA

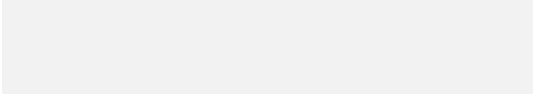
1 toma 230V 10/16A - disyuntor + 1 toma 400V 16A - disyuntor + contador horario

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (cm)	81
Anchura (cm)	55,50
Altura (cm)	59
Peso neto (kg)	108,50

ACONDICIONAMIENTO

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	82
Anchura (cm)	56,50
Altura (cm)	60
Peso (kg)	110,50
Tipo de paleta	120/80
Número de cartón por paleta	6
Altura de paleta (cm)	193
Peso de la paleta acondicionada (kg)	673



ACCESORIOS ENTREGADOS



Embudo



Elementos para una mejor estabilidad en todo tipo de suelos



Batería sin mantenimiento



Manual de utilización y de mantenimiento



Empuñaduras antideslizantes ergonómicas

OPCIONES



R03B Esta caja incluye el interruptor diferencial, el contador horario, las tomas y el disyuntor térmico.



RKB1HD Kit carretilla para los grupos inferior o igual a 6 KW



RKS2 Kit de mantenimiento para motor KOHLER CH395 y CH440.



RH1 Funda de protección para los grupos electrógenos, grupos de soldadura y las motobombas SDMO.



RPM Clavijas macho para todos los modelos que incluye : 2 x 16A/230 V, CEE17 : 1 x 16A/230V, 1 x 32A/230 V y 1 x 16A/400V



RPQ Para conexión de la masa de su grupo a la tierra. Piqueta galvanizada de 1 m de longitud, entregada con 2 m de cable de 10 mm² de sección.