

GENERADOR A GASOLINA ROBIN GENPACK-G 4.1 KVA

DATOS TÉCNICOS

TIPO	Sin escobillas, generador de dos polos, monofásico
FRECUENCIA	50 Hz
POTENCIA MÁX.	4.100 W
POTENCIA CONTÍNUA	3.400 W
VOLTAJE	220 V
TIPO REG. VOLTAJE	Condensador
FACTOR DE POTENCIA	1

MOTOR

TIPO	Robin, refrigerado por aire, 4 ciclos gasolina
MODELO / POTENCIA	EX - 27 DH / 9.0 HP (6.7 Kw.)
CILINDROS	1
VELOCIDAD DEL MOTOR	3.600 rpm
ESTANQUE GASOLINA	6.1 lts
AUTONOMÍA	4 hr
CAP. ACEITE MOTOR	0.9 lts
TIPO DE ACEITE	SAE 15 W 40
SISTEMA DE PARTIDA	Manual, piola retráctil

DIMENSIONES

LARGO	760 mm
ANCHO	490 mm
ALTO	570 mm
PESO	57 Kg.



GENERADOR A GASOLINA ROBIN GENPACK-G 7.0 KVA

DATOS TÉCNICOS

TIPO	Sin escobillas, generador de dos polos, monofásico
FRECUENCIA	50 Hz
POTENCIA MÁX.	7.000 W
POTENCIA CONTÍNUA	6.300 W
VOLTAJE	220 V
TIPO REG. DE VOLTAJE	Condensador
FACTOR DE POTENCIA	1

MOTOR

TIPO	Robin, refrigerado aire, 4 ciclos gasolina
MODELO / POTENCIA	EH - 41 DH / 13.5 HP (10 Kw.)
CILINDROS	1
CAP. ESTANQUE DE GASOLINA	7.0 lts
CAP. ACEITE MOTOR	0.9 lts
TIPO DE ACEITE	SAE 15 W 40
AUTONOMÍA	3 hr
SISTEMA DE PARTIDA	manual, piola retráctil

DIMENSIONES

LARGO	770 mm
ANCHO	580 mm
ALTO	480
PESO	75 Kg.



GENERADOR A GASOLINA ROBIN GENPACK-G 10 KVA

DATOS TÉCNICOS

TIPO	Con escobillas, generador de dos polos, monofásico
FRECUENCIA	50 Hz
POTENCIA MÁX.	10.000 W
POTENCIA CONTÍNUA	9.000 W
VOLTAJE	3.000 rpm
TIPO REG. DE VOLTAJE	220 V
FACTOR DE POTENCIA	Tarjeta AVR

MOTOR

TIPO	Robin, refrigerado aire, 4 ciclos gasolina
MODELO / POTENCIA	EH - 65 OD / 22 HP (16.4 Kw.)
CILINDROS	2
CAP. ESTANQUE DE GASOLINA	32 lts
CAP. ACEITE MOTOR	1.5 lts
TIPO DE ACEITE	SAE 15 W 40
AUTONOMÍA	Eléctrica, batería de 12 V

DIMENSIONES

LARGO	1060 mm
ANCHO	870 mm
ALTO	930
PESO	130 Kg.

EMARSA
INGENIEROS Y REPRESENTACIONES S.A.

