

GENERADOR A GASOLINA

HYUNDAI

THOR10000

GENERADOR

Tipo:	Monofásico
Voltaje:	110 V / 220 v
Frecuencia:	60 Hz
Potencia nominal:	9.2 Kw
Potencia máxima:	11.5 Kw
Salida DC:	12 V / 8.3 A
Nivel de ruido:	84 Db
Ciclo de operación (carga 100%):	5.5 Hrs
Ciclo de operación (carga 50%):	9.5 Hrs
Dimensiones:	69.7x58.7x57.7 Cm
Corriente eléctrica continua:	40.2 A (220 v) / 80.4 A (110 v)
Factor de potencia:	1.8
Altitud máxima:	1000 M
Peso:	100 Kg

MOTOR

Potencia:	18 Hp
Tipo:	4 Tiempos, monocilíndrico
Refrigeración:	Por aire
Rpm:	3600
Cilindrada:	500 Cc
Rotación:	En sentido del reloj
Tanque de combustible:	30 L
Tipo de combustible:	Gasolina
Sistema de lubricación:	Salpicadura forzada
Capacidad de aceite:	1.2 L
Tipo de aceite:	SAE 10W-30
Gobernador:	Mecánico/centrífugo
Carburador:	Válvula de aspiración plana
Arranque:	Manual/eléctrico

