

# GENERADORES DIGITALES INVERTER GASOLINA

## K4500IG-S



- CONEXIÓN A INVERSOR SOLAR O ATS
- 5 INTENTOS DE ARRANQUE
- CARGADOR DE BATERÍA EXTERNO



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CONEXIÓN SOLAR / BATERÍA	Conexión de 2 hilos para inversor fotovoltaico y cargador de batería integrado
TIPO DE CARBURANTE	Gasolina
ARRANQUE	Manual / Eléctrico (mando control remoto)
FRECUENCIA NOMINAL	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	3.5 kW / 3.5 kVA
POTENCIA MÁXIMA	4.0 kW / 4.0 kVA
VOLTAJE	230 V
MOTOR	H225iD 7.0 HP (EURO 5)
TIPO DE MOTOR	4 tiempos, refrigerado por aire, OHV
CILINDRADA	223 cc
AUTONOMÍA	8 h
SALIDA 12V DC	8.3 A / 12 V
CAPACIDAD DE ACEITE LUBRICANTE	0.6 L
CAPACIDAD DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	12 L
DIMENSIONES	595 x 440 x 510 mm
PESO NETO	40 kg
NIVEL DE RUIDO (50% CARGA)	65 dB
CARACTERÍSTICAS	Insonorizado + Kit de ruedas con asa plegable + Cuentahoras + Control remoto
CONSUMO (75% DE CARGA)	1,10 L/h
OPCIONAL	Cuadro ATS / Inversor Fotovoltaico / Kit caja conexión paralelo