



FICHA TÉCNICA

Ref. 7100 1122 Generador inverter de gasolina de 223 cc | Motor de 4 tiempos |
Generador inverter portátil | Máxima potencia: 3,8 kVA




Potencia / Power	4,5 Kw / 6 Cv
Regulación voltaje / Voltage regulation	Inverter
Motor / Engine	4 Tiempos / 4 stroke motor OHV
Cilindrada / Displacement	223 cc
Combustible utilizado / Fuel	Gasolina / Petrol
Voltaje dc / DC voltage	12 V - 8 A
Corriente alterna / Alternating current	230 V / 50 Hz
Potencia máxima / Maximum power	3,8 kVA
Potencia nominal / Rated power	3,5 kVA
Capacidad depósito gasolina / Fuel tank capacity	11 l
Autonomía / Run time	5,7 horas
Peso / Weight	43 kg
Consumo de combustible a potencia nominal / Fuel consumption at maximum power (g/h)	1940 g/h
Nivel de potencia acústica ponderado / Weighted sound power level	95 dB
Nivel de potencia acústica garantizada / Guaranteed sound power level	96 dB






El generador inverter con motor de gasolina, modelo Dallas, es una herramienta potente y versátil que está diseñada para satisfacer las necesidades energéticas más exigentes. Equipado con un motor de 4 tiempos de 223 cc, ofrece una potencia máxima de 3,8 kVA y una potencia nominal de 3,5 kVA, ideal para herramientas eléctricas y dispositivos electrónicos.

Este generador garantiza un voltaje estable y protegido gracias a su tecnología inverter. Además, cuenta con un depósito de combustible de 11 litros de capacidad que ofrece hasta 5,7 horas de autonomía con un consumo eficiente y continuado.

Este generador ofrece múltiples opciones de conexión, ya que incluye dos salidas AC de 230 V y una salida DC de 12 V y 8 A, lo que lo convierte en una herramienta versátil y potente. En su diseño robusto incluye un asa plegable diseñada para facilitar el almacenamiento de la herramienta y un sistema de bloqueo de ruedas que asegura estabilidad incluso en superficies inclinadas.

Con un peso de 43 kg y unas medidas de 59 x 45 x 48 cm, el generador inverter es adecuado tanto para uso doméstico como profesional.