

GERADOR DE ENERGIA C/ RODAS 7.0KVA 230V MADER



Preço: 735.00 € + IVA

Características Principais:

- Modelo: Gerador Monofásico, 7.0 kVA, Arranque Elétrico
- Características Técnicas:
 - Alternador: 6.5 » 7 kVA
 - Corrente (A): 28 A / Fase
 - Tomada Elétrica: 230V~ 50Hz - 16 A, 230V~ 50Hz - 16 A, DC 12V - 8A
 - Factor Potência: 1.0
 - Motor: 4 T - Gasolina - EURO V, Potência: 15 Hp, RPM: 3600, Cilindrada: 420 cc
 - Cárter: 1.1L (10W40 / 15W40 / SAE30)
 - Depósito Combustível: 25 L
 - Arranque: Manual + Elétrico
 - Bateria: 12 V - 9 Ah
 - Autonomia: 13 H (serviço não-contínuo)

· Roda: 2 un

· Ruído: 74 Db(A) @ 7m

· Peso: 90.000 Kg

Este GERADOR DE ENERGIA C/ RODAS 7.0KVA 230V com arranque elétrico é a solução ideal para diversas aplicações. Com características técnicas avançadas, como o alternador de 6.5 a 7 kVA e o motor potente de 15 Hp, este gerador oferece um desempenho fiável. Equipado com AVR para regulação automática de tensão e um motor com sensor de óleo, é uma escolha robusta e duradoura. Descubra mais em MADER.

SKU: MAD63604

Categorias: GASOLINA

Galeria de Imagens:



