



Generatore di Corrente 21KVA 400V AVR

Prezzo:

3.695,00 € iva esclusa

Product description:

Generatore di Corrente 21KVA 400V AVR

Il generatore è una macchina potente e affidabile, progettata per garantire energia stabile e continua sia in ambito **domestico che professionale**. Dotato di **motore da 32 CV** e **alternatore con regolatore di tensione AVR**, assicura prestazioni costanti anche durante lunghe sessioni di funzionamento.

Grazie alla **potenza massima di 17 kW (21 kVA)** e alla **tensione trifase da 400V**, questo generatore è ideale per alimentare macchinari, impianti industriali o strumenti ad alto assorbimento. Il **raffreddamento ad aria** e il **regime motore di 3600 giri/min** garantiscono un perfetto equilibrio tra efficienza e durata del motore.

Il **serbatoio da 60 litri** consente un'autonomia fino a **10 ore al 50% del carico**, rendendolo una soluzione perfetta per applicazioni prolungate senza interruzioni. La struttura **robusta ma compatta** e il **peso contenuto di 230 kg** assicurano facilità di movimentazione e stabilità durante l'uso.

L'avviamento **elettrico** semplifica l'accensione, mentre la dotazione di serie include tutte le funzioni di sicurezza necessarie, come il **regolatore AVR**, la **protezione contro sovraccarichi** e la **sicurezza livello olio**.

Dotazione standard:

Contatore, voltmetro e frequenzimetro
1 presa Schuko 230V, 1 presa Schuko 400V,
Connettori 400V

Iternatore Senci di alta qualità

Avviso basso livello olio con spegnimento automatico del motore

Sensore di sovraccarico con autospegnimento

Silenzioso ed ecologico

Regolatore di tensione AVR

Telaio portatile, compatto e resistente

Prestazioni anche dopo 10 ore di funzionamento

continua al 50% del carico per uso domestico e commerciale

Pannello di controllo resistente a pioggia e polvere

Silenziatore antiscintilla

Interruttore automatico che interrompe l'alimentazione in caso di sovraccarico

2 ruote e maniglia per una migliore mobilità

Caratteristiche Tecniche:

Frequenza: 50 Hz

Potenza massima 400V: 17 kW

Potenza massima 400V: 21 kVA

Corrente nominale: 27,1 A

Fattore di potenza: 0,8

Regolatore di tensione: AVR

Potenza motore: 32 CV

Regime motore: 3600 giri/min

Avviamento: elettrico

Equipaggiamento standard

Raffreddamento: ad aria

Carburante: benzina

Capacità serbatoio: 60 litri

Autonomia (al 100% della potenza): 7,5 ore

Autonomia (al 50% della potenza): 10 ore

Peso del gruppo: 230 kg

Dimensioni (L x P x H): 900 x 790 x 985 mm

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili [CLICCA QUI.](#)

Product features:

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 /235

Motore: GB1000

Giri motore (giri/min): 3600

Avviamento: Elettrico

Capacità serbatoio carburante (L): 60

Autonomia (h): 10 h al 50% del autonomia

