



# 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:

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

---

Alternatore 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