

KGE 12 E 3 Kipor Generator de curent trifazat , putere maxima 10.5 kVA

Cod catalog: **1150123123/KGE12E3/KIPOR**

Producator: **Kipor**

INFORMATII GENERALE

Pret : 9,798 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

Echipamentul se livreaza fara acumulator .

Protectie termica.

Senzor de protectie in baia de ulei.

Cadru metalic robust.

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere max. 380 V (kVA): **10.5**

Motor: **Kipor**

Tip motor: **KG690 2 cilindri**

Capacitate cilindrica (cmc): **688**

Sistem de racire motor: **Racire cu aer**

Capacitate baie de ulei (l): **1.3**

Combustibil: **Benzina fara plumb**

Volum rezervor (l): **25**

Tip Rezervor (l): **Mare (19-100)**

Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara/electric**

Autonomie (h): **4**

Alternator: **Kipor**

Tip alternator: **AVR**

Factor de putere: **0.8/1**

Frecventa (Hz): **50**

Tensiune (V): **230 / 400**

Turatie grup (rpm): **3.000**

Nivel de zgomot (db A): **97**

Numar de faze: **Trifazat**

Numar de prize: **1+1**

Panou de control: **Digital**

Dimensiuni (mm): **910 x 600 x 760**

Greutate (Kg): **161**

Tip structura: **Cadru deschis**

DESCRIERE PRODUS

Generator de curent trifazat Kipor KGE 12 E 3

Cea mai mare autonomie de functionare, de pana la 5 ore, datorita rezervorului de combustibil de capacitate mare. Generatoarele de curent Kipor utilizeaza cea mai recenta tehnologie AVR (Automatic Voltage Regulator), care mentine stabila tensiunea de iesire si deconecteaza alternatorul daca apare o supraincarcare (in acest caz, motorul continua sa functioneze). Toate generatoarele de curent Kipor au in dotarea standard sistem de protectie la scaderea nivelului de ulei in motor. Acest sistem opreste motorul imediat ce sesizeaza scaderea nivelului de ulei sub limita admisa. Toba de esapament supradimensionata a grupului electrogen si sistemul de combustie de mare eficienta cu arderea completa, asigura un nivel redus de zgomot si noxe. Volmetru, iesire de 12Vcc, siguranta automata in dotarea standard.