

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

KSB 12i S Generator de curent tip inverter ,putere 1,2 kVA , pornire manuala , putere motor 1,8 Cp , rezervor 2,5 L , cod KSB 12i S

Cod catalog: **KSB 12i S**

Producator: **Konner & Sohnen**

INFORMATII GENERALE

Pret : **2,098 RON** (TVA INCLUS)

Pret PROMO: **1,698 RON** (TVA INCLUS)

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



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere maxima (kVA) : **1,2**

Motor: **Konner&Sohnen**

Putere motor (CP) : **1.8**

Tip motor: **1 cilindru. 4 timpi. OHV. racit cu aer**

Capacitate cilindrica (cmc) : **57**

Combustibil: **Benzina fara plumb**

Volum rezervor (l) : **2,5**

Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara**

Autonomie (h) : **3.1 Autonomie la o sarcină de 50%**

Frecventa (Hz) : **50**

Tensiune (V) : **230**

Numar de faze: **monofazat**

Numar de prize: **1**

Dimensiuni (mm) : **460x275x435**

Greutate (Kg) : **13.4**

Port USB: **Da**

Putere Nominala (kVA) : **1**

Curent Nominal (A) : **5.2**

DESCRIERE PRODUS

KSB 12i S Generator de curent tip inverter ,putere 1,2 kVA

- Unitatea electronică încorporată cu control cu microprocesor monitorizează funcționarea generatorului și oferă o tensiune de ieșire stabilă de 230V 50Hz formă sinusoidală, care este potrivită pentru funcționarea fiabilă a electronicelor sensibile
- Modul ECONOMY reduce consumul de combustibil cu până la 50% la sarcini mici datorită turațiilor mai mici ale motorului.
- Motorul modern se distinge printr-o rezistență ridicată la uzură, o funcționare lungă și stabilă, respectă toate normele europene de calitate, în special EURO V.
- Generatoarele K&S Basic sunt dotate cu alternatoare sincron ultraperformante cu bobinaj din cupru 100%.
- Numai bobina din cupru poate rezista la sarcini maxime fără a se deteriora pentru a asigura o funcționare fiabilă pe termen lung a grupului electrogen
- Panoul de control al generatorului permite monitorizarea tuturor indicatorilor principali a stării de funcționare: protecție împotriva suprasarcinii, scurtcircuit și a nivelului scăzut de ulei, comutator MOD ECONOMY, buton RESET pentru resetarea sistemului de alimentare cu tensiune, ieșire pentru conexiunea în paralel.
- Carcasa insonorizată și calitatea înaltă de asamblare a acestui model asigură un nivel de zgomot Lpa (7m) de 62 dB.
- Datorită dimensiunilor sale compacte și greutateii reduse, acest generator cu inverter este un asistent convenabil în timpul activităților în aer liber sau la pescuit.
- Carcasa închisă protejează motorul de umiditate și praf și prelungeste durata de viață a generatorului.
- Echipamentul dispune de picioare de sprijin pentru o mai bună stabilitate în funcționare.