

# Groupe électrogène 10 KVA

## SENCI SC10000II



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance maximale (W)	8 500
Puissance continue (W)	7 500

**Puissance maximale (Kva) : 10,2**

Puissance continue (KVa)	9
Tension de sortie (V)	220 V
Autonomie (h)	8h à 100% 12h50 à 50%
vol. réservoir (l)	25 L
Consommation moyenne (l/h)	2,2
Carburant	SP95
Câbles + sortie 12 V	Oui
Type de moteur	4 temps OHV refroidi par air
Démarrage	Électrique/manual
Puissance moteur (CV)	16 CV cylindrée 460 cm3
Régime moteur (trs/mn)	3 000
Puissance acoustique (LwA) selon norme 2000/14/EC	97 d(B)A
Pression acoustique (Lpa) selon norme 2000/14/EC mesurée à 7 mètres	85 d(B)A
Garantie	1 an ou 1 000 h

### AVANTAGES PRODUITS

- ⚡ Alternateur SENCi  
Fabricant N°1 Mondial
- ⚡ Faible bruit, faible consommation
- ⚡ Affichage LED multifonctions:  
Fréquences, tension et compteur horaires
- ⚡ Equipement complet très bien fini
- ⚡ Démarrage électrique
- ⚡ Maniable et compact, réservoir et châssis très robustes
- ⚡ Système de sécurité en cas de manque d'huile avec arrêt automatique du moteur
- ⚡ Disjoncteur de haute sensibilité
- ⚡ Une prise industrie 230V de série
- ⚡ Equipé AVR de haute précision

### LOGISTIQUE

Code-barres : 3760040201788  
PCB : palette de 4 pièces



Poids brut du carton (kg) : 101



Poids net du groupe monté (kg) : 95

### UTILISATIONS POSSIBLES (non cumulées)



2000 V maxi

3 cv maxi

Chalet loisirs  
5500 w maxi

Maxi 4Kw



www.domac.fr

- ### BON À SAVOIR
- Modèle idéal pour les véhicules d'assistance ou les travaux d'été
  - Toujours purger le circuit essence en cas de non utilisation supérieure à 3 semaines.
  - Groupe livré sans huile ni carburant
  - Toujours penser à débrancher vos outils avant d'arrêter le groupe.
  - Non compatible charge batteries pour photovoltaïque