



Inverter NEO 2000

PORTABLE POWER

Gamme 50Hz Inverter NEO

Avantages produits

- ➔ Courant de qualité
- ➔ Ergonomique
- ➔ Technologie de pointe
- ➔ Très Silencieux
- ➔ Lot d'accessoires en accompagnement

Zoom

TECHNOLOGIE INVERTER

Cette nouvelle technologie, très performante, garantit la stabilité de tension et de fréquence de votre groupe à + ou - 1% de la valeur nominale. Cette grande précision permet d'obtenir une haute qualité de courant et de faire fonctionner, sans risque, les appareils les plus exigeants.

SORTIE 12V

Elle permet d'alimenter le matériel fonctionnant sur 12V et plus particulièrement d'effectuer la recharge des batteries. Les câbles de connexion sont inclus.

Divers

Une énergie silencieuse idéale pour les camping et marchés.



Ce produit a obtenu le label QUALIGEN. Mise en place par les organisations professionnelles SIMOTHERM et GIGREL, la charte QUALIGEN a pour vocation de labelliser les matériels conformes aux réglementations en vigueur (sécurité, niveau sonore, puissance, informations commerciales, SAV) afin de promouvoir un haut niveau de qualité des produits et de garantir ainsi la sécurité des utilisateurs.

Inverter NEO 2000

Caracteristiques generales

Gamme	Inverter NEO
Fréquence (Hz)	50
Puissance max. (kW)	1.85
Puissance max. (kVA)	1.85
Tension nominale (V)	230
Nombre de phase	Monophasé
Puissance acoustique Lw(A)	93
Niveau sonore dB(A) à 1m	80
Niveau sonore dB(A) à 7m	70

Caracteristiques moteurs

Marque moteur	Olymp
Type moteur	ES-86-1
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Carburant	Essence (sans plomb)
Autonomie (h)	3.7
Consommation (L/h)	0.9
Réservoir (L)	3.3
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm ³)	86
Capacité d'huile (L)	0.5

Caracteristiques alternateurs

Type	Inverter
Régulation	Electronique
Classe de protection	IP 23
Classe d'isolement	Classe H

Descriptif prises et coffrets

2 x 2P+T 230V 10/16A - disjoncteur + 1 x 12V 10A - disjoncteur

Dimensions et poids

Longueur {cm}	52
Largeur {cm}	28
Hauteur {cm}	46.5
Poids Net {kg}	21

Conditionnement

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	53.5
Largeur (cm)	28.5
Hauteur (cm)	56
Type de palette	120/80
Nombre de cartons par palette	18
Hauteur de Palette (cm)	180

Accessoires livrés



Entonnoir



Câble 12V



Clé à bougie



Rallonge



Housse de protection

Options



R05M

Inverseur de source manuel

L'inverseur de source manuel permet de brancher un groupe électrogène à une habitation et de gérer manuellement la source de courant sur manque et retour secteur.



RPM

Kit fiches mâles RPM

Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V



RPQ

Piquet de Terre RPQ

Pour liaison de la masse de votre groupe à la terre. Piquet galvanisé de 1 m de long, livré avec câble de 2 m en 10mm² de section.