



INVERTER PRO 2000

PORTABLE POWER

Gamme 50Hz Prestige

AVANTAGES PRODUITS

- Matériel ergonomique léger et compact
- Très silencieux
- Courant de qualité
- Sortie 12V

Zoom

L'efficacité et l'insonorisation d'un équipement haut de gamme, capable de répondre à des besoins réguliers et multiples.

Divers

L'efficacité et l'insonorisation d'un équipement haut de gamme, capable de répondre à des besoins réguliers et multiples.



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 PRO 2000

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	Prestige
Fréquence (Hz)	50
Puissance max. (LTP) (kW)	2
Puissance max. (LTP) (kVA)	2
Tension nominale (V)	230
Nombre de phase	Monophasé
Puissance acoustique garantie Lw(A)	89
Niveau sonore dB(A) à 1m	75
Niveau sonore dB(A) à 7m	60

CARACTERISTIQUES MOTEURS

Type moteur	MZ80
Distribution	O.H.V.
Autonomie (h)	4,70
Consommation (L/h)	0,90
Réservoir (L)	4,20
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm ³)	79
Capacité d'huile (L)	0,40

CARACTERISTIQUES ALTERNATEURS

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

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

1 prise 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 12V 8A - disjoncteur + voyant

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur {cm}	49
Largeur {cm}	28
Hauteur {cm}	44,50
Poids Net {kg}	21

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	55,50
Largeur (cm)	36,50
Hauteur (cm)	49,50
Nombre de cartons par palette	12
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	103

ACCESSOIRES LIVRES



Clé à bougie

Manuel d'utilisation et d'entretien

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.