



## INVERTER PRO 2000 C5



### INVERTER PRO 2000 C5

PORTABLE POWER

GRUPE ELECTROGENE Gamme PRESTIGE

#### AVANTAGES PRODUIT

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

**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 d'alimenter, 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.

#### Gamme PRESTIGE

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

#### CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	PRESTIGE
Fréquence (Hz)	50 Hz
Puissance max (kW)	1,8
Tension nominale (V)	230
Nombre de phases	Monophasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	4,2
Conso. 75% (L/h)	0,9
Autonomie 75% (h)	4,7
Niveau de puissance acoustique garanti Lwa dB(A)	89
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	75
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	60

#### CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	YAMAHA
Réf. moteur	MZ80_C5
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	79
Capacité huile (l)	0,4

#### CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Inverter
Régulation AVR	Non
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	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)	44,5
Poids Net (kg)	21

#### CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	55,5
Largeur (cm)	36,5
Hauteur (cm)	49,5
Poids (kg)	22
Type de palette	
Nombre de cartons par palette	6
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	53
Poids de Palette conditionnée (kg)	150





# INVERTER PRO 2000 C5

## ACCESSOIRES LIVRÉS

Clé à bougie  
Manuel d'utilisation et d'entretien

## OPTIONS

- |                      |  |
|----------------------|--|
| <b>R05M</b>          | R05M - Inverseur de source manuel permettant de brancher un groupe électrogène monophasé à une habitation                      |
| <b>3499231001790</b> | RYS2 - Kit entretien pour INVERTER PRO 2000 comprenant huile, bougie et filtre à air   |
| <b>RPM</b>           | RPM - Kit prises mâles pour tous les modèles : 2 prises 16A /230V , 1 prise CEE17 16A/230V, 1 prise 32A/230V, 1 prise 16A/400V |
| <b>RPQ</b>           | RPQ - Piquet de terre de 1m de long, livré avec câble de 2m en 10mm2 de secteur  |
| <b>RKD1</b>          | RKD1 - Kit de 2 adaptateurs différentiels amovibles pour prises domestiques 16A  |
| <b>3499231000922</b> | RCC - Câble de couplage permettant de relier 2 groupes électrogènes pour INVERTER PRO 2000                                     |