



## INVERTER PRO 3000 E 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.



2016/1628 EU  
**STAGE V**  
conforme / compliant

## INVERTER PRO 3000 E C5

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	PRESTIGE
Fréquence (Hz)	50 Hz
Puissance max (kW) *	3
Tension nominale (V)	230
Nombre de Phase	Monophasé
Carburant	Essence
Réservoir (L)	13
Conso. 75% (L/h) *	1,30
Autonomie 75% (h) *	10
Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A)	88
Niveau de pression acoustique @1m dB(A)	73
Niveau de pression acoustique @7m dB(A)	59

### CARACTERISTIQUES MOTEUR

Marque moteur	YAMAHA
Type moteur	MZ175_C5
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur-Electrique
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	171
Capacité huile (l)	0,60

### CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR

Technologie	Inverter
Régulation AVR	Non
Indice de protection	IP 23
Classe d'isolement	H

### DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

2 prises 230V 16A - disjoncteur + 1 prise 12V 12A - disjoncteur + voyant

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (cm)	68
Largeur (cm)	44,50
Hauteur (cm)	55,50
Poids Net (kg)	68

### CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	74,10
Largeur (cm)	55,10
Hauteur (cm)	63,70
Poids (kg)	78
Type de palette	
Nombre de cartons par palette	2
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	68
Poids de Palette conditionnée (kg)	167

Ce produit respecte la charte QUALIGEN afin d'assurer son haut niveau de qualité et de garantir la sécurité des utilisateurs. QUALIGEN : engagement sécurité et qualité

# KOHLER®

# SDMO®

## INVERTER PRO 3000 E C5

### ACCESSOIRES LIVRES



Clé à bougie



Manuel d'utilisation et d'entretien

### OPTIONS



**R05M**

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.



**RYS3**

Kit entretien pour moteur YAMAHA MZ175



**RAP**

L'adaptateur pour prise industrielle permet le branchement d'appareil 230V sur la prise industrielle.

**KOHLER®**  
**SDMO®**