



## INVERTER PRO 3000 E PrIndus

PORTABLE POWER

Groupes Electrogènes 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.



## INVERTER PRO 3000 E PrIndus

### 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
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



23/12/2019

INVERTER PRO 3000 E PrIndus - PORTABLE POWER - Groupes Electrogènes PRESTIGE

Document non contractuel - Soucieuse d'améliorer la qualité de ses produits, la société SDMO Industries se réserve le droit de modifier, sans préavis, toutes caractéristiques énoncées dans ce document. \*ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervem - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 – France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - [www.kohlersdmo.com](http://www.kohlersdmo.com)

## INVERTER PRO 3000 E PrIndus

### 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.