



PORTABLE POWER Groupe Electrogène TURBO2500 Gamme Open
--



Excellent rapport qualité/prix
 Régulation de tension
 Sortie 12 v
 Grande Autonomie
 Sécurité de niveau d'huile



Facilite le bricolage et le jardinage loin d'une prise électrique



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.

Caractéristiques Générales	
Fréquence [Hz]	50
Puissance Max [kW]	2.2
Puissance Max [kVA]	2.75
Niveau sonore Lwa [dB(A)]	95
Niveau sonore dB(A) @7m	72

Caractéristiques Alternateur	
Type	Avec bague et balai
Régulation	Electronique
Classe de protection	IP 23
Classe d'isolement	Classe H

Caractéristiques Moteur	
Marque	Olymp
Type	ES-175-1
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Lanceur
Carburant	Essence (sans plomb)
Autonomie [h]	10.9
Consommation [l/h]	1.1
Réservoir [l]	12
Sécurité d'huile	Oui
Cylindrée [cm3]	171
Capacité d'huile [l]	0.6

Prises et Coffrets
2 x 10/16A 230V domestique - disjoncteur - 1 x 10A 12V domestique - voyant

Dimensions et poids	
L x l x h [cm]	60.5 x 52 x 44.5
Poids [kgs]	45

Conditionnement	
Conditionnement	Carton
Dim Unitaire(Cm)	61.0x46.0x46.0
Cartons par Pal 120/80	NA
Cartons par Pal 140/110	15
Hauteur de Pal (cm)	150

Options



Kit fiches mâles RPM

RPM : Pour tous modèles : 2 prises 16 A / 230 v, 1 prise CEE17 : 16 A / 230 v, 1 prise 32 A / 230 v, 1 prise 16 A / 400 v



Piquet de Terre RPQ

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



Kit Bidons Huile RBH0,5
RBH1

RBH1/RBH0,5 : Carton de 20 bidons d'huile 1L ou 0,5 L (SAE 15W40)



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, insonorisation, information commerciale, SAV)