



PORTABLE POWER Groupe Electrogène DX6000E Gamme Diesel
--



Châssis robuste et compact
 Démarrage électrique
 Economique
 Faible consommation
 Moteur 'longue durée'



Economiques et ultra-résistants pour les utilisations de longue durée



LA SECURITE D'HUILE SUR GROUPES DIESEL

Grâce à cette fonctionnalité, non seulement le moteur démarre et s'arrête avec un simple tour de clé, mais surtout celui-ci ne se lancera pas ou s'arrêtera durant son fonctionnement si le niveau d'huile est trop faible : votre groupe est ainsi parfaitement protégé !

Caractéristiques Générales

Fréquence [Hz]	50
Puissance Max [kW]	5.2
Puissance Max [kVA]	6.5
Niveau sonore Lwa [dB(A)]	106
Niveau sonore dB(A) @7m	83

Caractéristiques Alternateur

Type	Sans bague ni balai
Régulation	Mécanique
Classe de protection	IP 23
Classe d'isolement	Classe H

Caractéristiques Moteur

Marque	Yanmar
Type	L100
Distribution	Diesel O.H.V.
Démarrage	Electrique
Carburant	Gasoil
Autonomie [h]	9.2
Consommation [l/h]	1.3
Réservoir [l]	12
Sécurité d'huile	Oui
Cylindrée [cm3]	406
Capacité d'huile [l]	1.65

Prises et Coffrets

1 x 10/16A 230V domestique - disjoncteur + 1 x 32A 230V CEE 2P+T - disjoncteur

Dimensions et poids

L x l x h [cm]	87 x 57 x 55.5
Poids [kgs]	105

Conditionnement

Conditionnement	Carton / Palette
Dim Unitaire(Cm)	88.0x58.5x70.0
Cartons par Pal 120/80	4
Cartons par Pal 140/110	NA
Hauteur de Pal (cm)	150

Options



Kit brouette R07

R07 : Kit brouette nouvelle version destiné aux groupes > 3 kW, son système "brancard" vous affranchit des problèmes de manutention - Roues Diamètre 300 mm



Coffret démarrage automatique R05A

R05A : Démarrage automatique sur manque secteur



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 groupe n'est pas conforme à la directive 2000/14/EC et, à ce titre, est exclusivement réservé à une utilisation à l'intérieur d'un bâtiment ou dans un pays non assujéti à cette directive (hors EU et pays affiliés)