

GROUPES Groupe électrogène essence

Groupe électrogène essence ouvert grand réservoir avec moteur 4 temps refroidi par air. Il est équipé d'une génératrice de type AVR pour une régulation de la tension de sortie de +/- 1,5% permettant le fonctionnement de tout matériel électronique sans risque de dommages. L'ensemble est monté sur un châssis tubulaire de 32mm pour une meilleure compacité. Il est équipé d'un tableau de contrôle très complet comprenant 2 prises mono, une prise 12v, une prise de terre, un horamètre, un fréquencemètre, un voltmètre (LED4 et un disjoncteur thermique. Démarrage électrique à clef.

LIVRÉ SANS HUILE ET SANS CARBURANT conformément à la réglementation des transports.



Caractéristiques	GEE90
Fréquence (Hz)	50
Puissance nominale	6.5 KW / 8.1 Kva
Puissance maxi	7.15 KW / 8.9 Kva
Cos Phi	0.8
Tension (V)	230
Ampérage (A)	28.7
Prises	2 X 16A
Contrôleur	LED 4
Sortie 12V	8.3 A
Batterie (Ah)	14
Type moteur	IC 425
Cylindrée (Cc)	425
Capacité huile (L)	1.1
Réservoir (L)	25
CV à 3000Tr/mn	16
Autonomie à 100% charge (H)	7.10
Niveau sonore dB(A) à 7 mètres	72
Démarrage	Manuel/Elect.
AVR	Oui
Longueur (mm)	700
Largeur (mm)	570
Hauteur (mm)	580
Poids brut (Kg)	93
Poids net (Kg)	89
Option :	Référence
Kit roues	KRGE