

## GROUPE ELECTROGENE

### Groupe électrogène triphasé

#### Equipement

- Moteur 4 temps diesel
- Démarrage électrique
- Moteur stage 3A
- 50 Hz
- AVR de série
- Capotage insonorisé



Code tarif	01046
Régime moteur ( tr/min)	1500
Fréquence ( Hz )	50
Puissance PRP (kVA)	33
Puissance PRP cos = 0.8 ( kW)	26
Puissance disponible	37
Puissance disponible cos = 0.8	30
Tension standard (V)	400/230
Ampérage cos= 0.8 (A)	48
Puissance acoustique (Lwa)	88
Puissance acoustique à 7m (dB)	63
Pression acoustique à 1m	72
Type de carburant	Diesel
Capacité du réservoir (L)	110
Autonomie à ¾ de la charge (h)	21
Consommation à 4/4 de la charge (L/h)	5.4
Consommation à ½ de la charge (L/h)	3.8
Capacité batterie (Ah)	1 x 100
Tension (courant continu ) (V)	12
Ø tube sortie d'échappement (mm)	60
Dimensions ( L x l x h ) (cm)	190 x 90 x 150
Poids (kg)	840
Marque du moteur	YANMAR
Emissions du moteur	Stage 3A
Modèle du moteur	4TNV98
Régime moteur (tr/min)	1500
Puissance nominale du moteur ( ch)	46.7
Puissance maxi du moteur (kW)	34.1
Aspiration	Naturel