

I. Descriptif technique du R16CC



- ✓ Moteur MITSUBISHI , S4L2-SD.
- ✓ Démarrage électrique, alternateur de charge 12 V, régulation Mécanique
- ✓ Alternateur SDMO , AT00351T
- ✓ Alternateur monophasé
- ✓ Radiateur 50°C [122°F]°C max. T° au niveau du faisceau
- ✓ Châssis et plots anti-vibration
- ✓ Filtre à air
- ✓ Coffret de commande
- ✓ Disjoncteur
- ✓ Batterie(s) 12 V, câble et support
- ✓ Documentation utilisateur

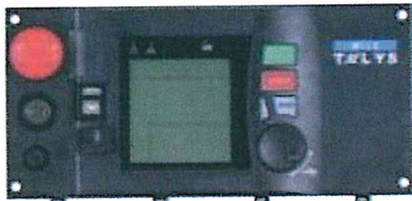
Puissances groupes électrogènes

Tension	HZ	Nb Phase	P.F	Ampères Secours	Puissance prime kW/kVA
400/230	50	3	0.8	23 A	12.8 kW / 16 kVA

Les puissances sont données en accord avec la certification ISO8528-1.

Coffret de commande TELYS

Le TELYS est un coffret polyvalent permettant un fonctionnement en mode manuel ou automatique



Caractéristiques standards:

Voltmètre, Ampèremètre, Fréquencemètre

Alarmes et défauts : Pression huile, Température eau, Survitresse, Non démarrage, Mini/maxi alternateur, Bouton arrêt d'urgence.

Paramètres moteur : Pression huile, Température eau, Niveau fuel, Compteur horaire, Tension batteries.

Poids et dimensions



Encombrement l x w x h :

1850 mm [73 in] x 901 mm [35 in] x 1355 mm [53 in]

Poids :

735 kg [1620 lbs] Net 900 kg [1984 lbs] Brut

Capacité du réservoir dans le châssis :

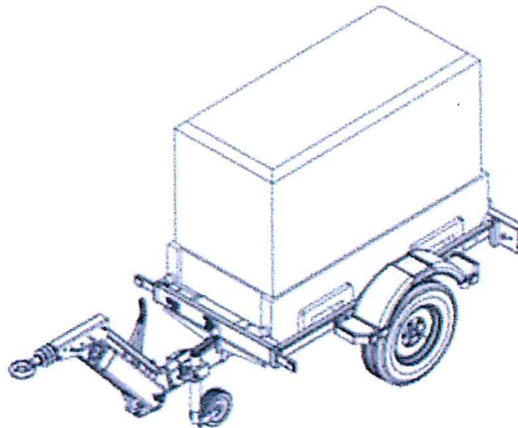
153 litres

Equipements

- Base Rental Power
- Protection différentielle ajustable et piquet de terre
- Pupitre Telys
- Vanne 3 voies + connecteur rapide fuel plus (pompe fuel renforcé inférieur 44kVA)
- Couleur personnalisée
- Coffret de prises (FR/BEL,UK,EU)
- Pompe de vidange
- Grille de protection des parties chaudes (Norme CE)
- "Filtre à air ""heavy duty"" à cartouche interchangeable"

Protection alternateur renforcée (TS26S004) pour environnement extrême
Analogique moteur
Capot
Disjoncteur Tétrapolaire
Coupe batterie
Préfiltre décanteur
Châssis double parois et grande autonomie
Préchauffage air d admission

1. OPTION //// Remorque routière simple essieu

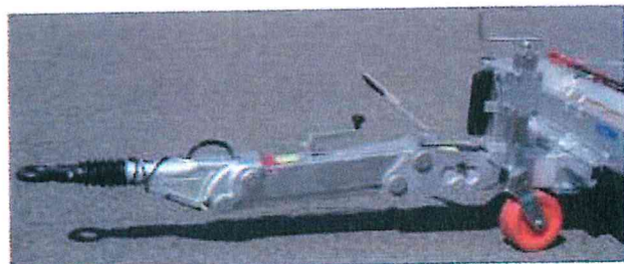


1.1. Le groupe électrogène capoté insonorisé est monté sur une remorque routière de type plateau avec :

- ✓ 1 essieu à suspensions élastique par torsion de caoutchouc
- ✓ PTAC remorque : 1300 kg – Roue de secours
- ✓ Frein à tambour à inertie avec dispositif de recul automatique
- ✓ Roues avec pneumatiques types standard montes sur jante acier
- ✓ Garde-boues



- ✓ Barres anti-encastremements



- ✓ Timon articulé, réglable par rotules crantées, sur lequel est monté :
 - La commande de frein
 - La roue jockey réglable en hauteur
 - Le levier de frein à main.
 - Réglable en hauteur par manivelle
- ✓ Barre de signalisation intégrale comprenant :

- 2 feux à 4 fonctions
- ✓ Signalisation Droite
 - 2 triangles réfléchissants rouges
 - L'emplacement de la plaque minéralogique
 - Câble muni d'une prise 7 broches
- ✓ Piquet de terre avec câble et cosses de raccordement