

## R700 C2



Puissance secours

**700 kVA**



Puissance continu

**630 kVA**



Intensité

**1000 A**



Autonomie à 75%

**21 h**



## CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	SDMO
Moteur	VOLVO TWD 164 3 GE
Capacité réservoir carburant	1950 L
Puissance ESP (kw)	596 kw
Dimensions ( L x l x h )	5.08 x 1.69 x 2.96 m
Consommation à 75 % ( l/h )	95 L/h
à 50 % ( l/h )	63 L/h
Autonomie à 75 % ( h )	20.60 h
à 50 % ( h )	27.80 h
Poids en ordre de marche	6.14 t
Niveau de pression acoustique	@1m - 85 dB(A) @7m - 75 dB(A)

## + PRODUITS

- Conforme au CCTP ERDF
- Passage de fourches
- Respect normes européennes stage II
- Démarrage automatique (Préchauffage moteur)
- Chargeur de batterie
- Bornier loueur
- Crochet de levage
- Couplable
- Utilisation possible en Twin pack
- Bi fréquence 50-60 Hz
- Possibilité de kit raffinerie
- Grande autonomie