

R 90 C 3



Puissance secours

90 kVA



Puissance continu

82 kVA



Intensité

125 A



Autonomie

33 h



CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	SDMO
Moteur	JOHN DEERE 4045HFS86
Capacité réservoir carburant	527 L
Dimensions (L x l x h)	2.8 x 1.19 x 2 m
Consommation à 75 % (l/h)	14L - Autonomie 35h
à 50 % (l/h)	10L - Autonomie 47h
Poids	2.55 t
Niveau sonore	93 dB
Niveau de pression acoustique	@ 1m - 76 dB(A) @ 7m - 64 dB(A)

+ PRODUITS

- Conforme au CCTP ERDF
- Passage de fourches
- Respect normes européennes stage IIIa
- Démarrage automatique (Préchauffage moteur)
- Chargeur de batterie
- Bornier loueur
- Crochet de levage
- Grande autonomie
- Pack de prises :
 - 1 prise 230V domestique 16 A - 2 pôles+ T
 - 1 prise 230V industrielle 16 A - 2 pôles + T
 - 1 prise 400V industrielle 16 A - 3 pôles + N + T
 - 1 prise 400V industrielle 32 A - 3 pôles + N + T
 - 1 prise 400V industrielle 63 A - 3 pôles + N + T + contacteur
 - 1 prise 400V industrielle 125 A - 3 pôles + N + T + contacteur
- Vanne 3 voies
- Possibilité de kit raffinerie sur certains modèles
- Possibilité de couplage sur certains modèles