

Données générales moteur

Marque moteur	pdf-generator-fr
MODÈLE	-
Puissance PRP kW	0.00
Puissance LTP kW	0.00
Carburant	-
Nombre cylindres	-
Admission air	-
Refroidissement	-
Cylindrée l.	0.00
Type de régulation	-
Classe de Précision du régulateur en régime permanent +/-%	- - 0.00
Étape de charge G1 - KWe	0.00
Étape de charge G2 - KWe	0.00
Étape de charge G3 - KWe	0.00
Tension VDC	-
Emissions	-

Données générales d'alternateur

Marque alternateur	pdf-generator-fr
MODÈLE	-
Type d'excitation	-
Type de régulation	-
Précision du régulateur +/-%	0.00

Données de structure

Type de structure	-
Capacité du réservoir l.	-
Bac de rétention	-
Diamètre d'échappement mm	-

Caractéristiques du tableau de contrôle

Consommation de carburant

Cons. carburant 25% l./h	0.00
Cons. carburant 50% l./h	0.00
Cons. carburant 75% l./h	0.00
Cons. carburant 100% l./h	0.00
Autonomie à 75% du charge h.	

Liquides et équipement moteur

Type de lubrifiant	-
Capacité d'huile l.*	0.00
Type liquide de refroidissement	-
Capacité liquide de refroidissement l.*	0.00
Filtre d'aspiration	-
Capacité de la batterie Ah	-
Nombre de batteries*	-

Système d'aliment. et bilan thermique

Hauteur d'aspiration de la pompe AC kPa	-
Débit d'air de combustion LTP m3/min	0.00
Débit d'air de refroidissement LTP m3/min	0.00
Débit gaz d'échappement LTP m3/min	0.00
Temp. gaz d'échappement LTP °C	0.00
Contre pression max à l'échappement kPa	0.00
Chaleur rejetée dans l'échap. LTP kWt	0.00
Chaleur rejetée dans l'eau LTP kWt	0.00
Chaleur rayonnée LTP kWt	0.00

Revendeur