


DGVR 250 ST

Gamme RentalPlus



MOTEUR EU STAGE V

 Poids avec fluides sans combustible : 3400 kg

 Dimensions Plat EK-EU5 :
L: 4057 mm
W: 1656 mm
H: 2071 mm

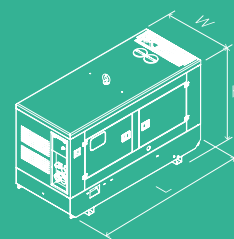


Image indicative. Dagartech se réserve le droit de modifier les données de cette fiche technique sans préavis. Le poids peut varier en fonction de l'équipement.



Directives et Règlements

CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES NORME ISO 8528-1:2018 : 25 °C, 100 kPa et 30 % d'humidité relative :

- **Prime Power (PRP)** : Données sur la puissance électrique disponible à charge variable sans limite d'heures par an. Une surcharge de 10 % est autorisée pendant 1h sur 12. Selon la norme ISO 8528-1:2018.
- **Emergency Standby Power (ESP)** : Données de la puissance électrique disponible à charge variable en cas d'urgence selon la norme ISO 8528-1:2018.

Le Groupe Électrogène DAGARTECH possède le marquage CE qui comprend les directives suivantes :

- **2006/42/CE.** Directive sur la sécurité des machines.
- **EN ISO 8528-13:2016. Partie 13 : Sécurité.** Groupes électrogènes à courant alternatif entraînés par des moteurs alternatifs à combustion interne.
- **2014/30/UE. Directive sur la compatibilité électromagnétique.**
- **2000/14/CE. Directive sur les émissions sonores.** Niveaux de puissance acoustique évalués conformément à la procédure prévue par la directive.
- **Directive 2011/65/UE** relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS 2).

Données techniques générales

Moteur	VOLVO TAD882GE
Alternateur	STAMFORD UCDI274K
Fréquence	50Hz
Tension	400/230V
Panneau de contrôle	DSE 7420 MKII

Puissances¹ (p.f. cos φ 0,8)

PRP (kVA / kW)	250 / 200
ESP (kVA / kW)	274 / 220

¹PRP : Puissance continue ("Prime Power"). ESP : Puissance d'urgence ("Emergency Standby Power") selon la norme ISO8528-1. Tolérance de puissance active maximale (kW) ±5%

Tension	PRP (KVA/KW)	ESP (KVA/KW)	Ampérage (A)
400/230V	250 / 200	274 / 220	396

V.1-2023. Dernière mise à jour : 05/06/2023

CONTACTEZ-NOUS POUR CONNAÎTRE L'ÉTENDUE DÉTAILLÉE DE LA FOURNITURE DE L'ÉQUIPEMENT

Pour plus d'informations : info@dagartech.com · T: +34 976 141 655