


# DGPR 20 ST

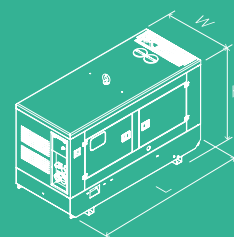
## Gamme RentalPlus



### MOTEUR EU STAGE V

 Poids avec fluides sans combustible : 700 kg

 Dimensions Plat AK :  
 L: 1903 mm  
 W: 862 mm  
 H: 1291 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	PERKINS 404J-22
Alternateur	STAMFORD S0L2-G
Fréquence	50Hz
Tension	400/230V
Panneau de contrôle	DSE 3110

### Puissances<sup>1</sup> (p.f. cos φ 0,8)

PRP (kVA / kW)	20 / 16
ESP (kVA / kW)	22 / 18

<sup>1</sup>PRP : 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	20 / 16	22 / 18	32

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](mailto:info@dagartech.com) · T: +34 976 141 655