

# Fiche technique

## GROUPE ÉLECTROGÈNE 20 KVA

### USAGE IDÉAL

Projets nécessitant une alimentation électrique temporaire de efficace, fiable et à faibles émissions, avec une armoire de distribution intégrée.

### APPLICATIONS

- Pour sites dédiés où l'alimentation électrique permanente n'est pas disponible - tels que les logements temporaires, les sites de construction ou d'autres sites éloignés
- Alimentation électrique de secours ou de dérivation pendant les travaux (de maintenance) afin de maintenir les équipements (industriels) opérationnels
- Alimentation électrique supplémentaire pour les augmentations de la demande (saisonniers)
- Alimentation électrique autonome pour les processus de support



### MOTEUR

Puissance	20 kVA
Tension	230/400 V 50 Hz
Constructeur et modèle	Gesan DPR 20
Emission standard	Euro Stage IIIA

### POIDS ET DIMENSIONS

Longueur	1860 mm
Largeur	840 mm
Hauteur	1230 mm
Poids	748 kg
Capacité du réservoir	50 litres

### NIVEAU SONORE

dBa à 7 m	60 dBa
-----------	--------

### CONSOMMATION CARBURANT

75% charge	4 L/h
------------	-------

### AUTONOMIE

75% charge	12 heures
------------	-----------