

330
KVA

GROUPE BEB

RÉF.33005

STAGE V

22 H

autonomie



gestion à distance



géolocalisable



fréquence



4300

2600

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--|------------------------------|
| Conformité aux normes d'émission | Stage V |
| Fréquence | 50 Hz ou 60 Hz |
| Tension Tri | 400V en 50Hz / 440V en 60 Hz |
| Tension Mono | 230V en 50Hz / 250V en 60Hz |
| Puissance en fonctionnement secours | 330 KVA |
| Intensité en secours | 476 A |
| Puissance en fonctionnement continue | 300 KVA |
| Intensité nominale | 433 A |
| Niveau sonore à 1m / 7m | 76 / 66 dB |
| Régulation vitesse moteur | Electronique |
| Groupe couplable (Twin, Tri-packs, ...) | Oui |
| Consommation à 3/4 de charge | 48.30 litres/heure |
| Consommation à 4/4 de charge | 32.70 litres/heure |
| Autonomie à 3/4 de charge | 22 heures |
| Type de carburant | GNR |
| Coupe batterie | Oui |
| Vanne 3 voies pour l'ajout de cuve externe | Oui |
| Préchauffage air et résistance | Oui |
| Démarrage automatique sur ordre extérieur | Oui |
| Type moteur | John Deere 6090CP550 |
| Type génératrice | Kohler KH01641T |

PIUSSANCE

330 KVA EN SECOURS
300 KVA EN PRODUCTION
ÉQUIPÉ D'UNE RÉGULATION
ÉLECTRONIQUE

CARBURANT

GNR

CONTENANCE CUVE CARBURANT

1083 LITRES

RACCORDEMENT CUVE EXTÉRIEURE
SUR VANNE 3 VOIES

AUTONOMIE

22 HEURES À 3/4 DE CHARGE

POIDS

4850 KG

ÉQUIPEMENTS

Contrôle commande intuitif simplifié

Commandes intuitives et simples d'utilisation
Écran LCD avec lecture rétro-éclairée

Plastron de prises extérieur incluant :

1 prise 230 V domestique 16 A - 2 pôles + T Schucco
1 prise 230 V domestique 16 A - 2 pôles + T
1 prise 400V industrielle 125 A - 3 pôles + N + T
1 prise 400 V industrielle 63 A - 3 pôles + N + T
1 prise 400 V industrielle 32 A - 3 pôles + N + T
1 prise 400 V industrielle 16 A - 3 pôles + N + T
1 jeu de barre de 495 A
1 jeu de connectique type Powerlock

UN
DEVIS ?

WWW.GROUPE-BEB.COM

BEB
L'ÉNERGIE DES POSSIBLES