GAMME SUPER SILENCIEUX











autonomie

silencieux

gestion à distance

géolocalisable

fréquence



**PUISSANCE** 

**210 KVA** EN SECOURS 190 KVA EN PRODUCTION ÉQUIPÉ D'UNE RÉGULATION ÉLECTRONIQUE

**CARBURANT** 

CONTENANCE **CUVE CARBURANT**  940 LITRES

RACCORDEMENT CUVE EXTÉRIEURE **SUR VANNE 3 VOIES** 

**AUTONOMIE** 28 HEURES À 3/4 DE CHARGE

**POIDS** 3220 KG

## DONNÉES TECHNIQUES

Conformité aux normes d'émission	Stage IIIA
Fréquence	50 Hz ou 60 Hz
Tension Tri	400V en 50Hz / 440V en 60Hz
Tension Mono	230V en 50Hz / 250V en 60Hz
Puissance en fonctionnement secours	210 kVA
Intensité en secours	304 A
Puissance en fonctionnement continue	190 kVA
Intensité nominale	275 A
Niveau sonore à 1m / 7m	74 dB / 63 dB
Régulation vitesse moteur	Electronique
Groupe couplable (Twin, Tri-packs,)	Oui
Consommation à 3/4 de charge	34.11 litres/heure
Consommation à 4/4 de charge	43.14 litres/heure
Autonomie à 3/4 de charge	28 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	Perkins 1106D-E70TAG4
Type génératrice	Leroy Somer LSA46.3 S3

## ÉQUIPEMENTS

## Contrôle commande intuitif complet

Gestion solo ou couplage, permet d'additionner en toute simplicité la puissance de plusieurs groupes

## 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 400 V industrielle 16 A - 3 pôles + N + T

1 prise 400 V industrielle 32 A - 3 pôles + N + T

1 prise 400 V industrielle 63 A - 3 pôles + N + T

1 prise 400 V industrielle 125 A - 3 pôles + N + T

1 adaptateur Schucco NF

1 jeu de barre de puissance 304 A réglable

1 jeu de connectique rapide Powerlock

UN DEVIS?

