
























# GROUPE ELECTROGENE GE 20000 KS/GS



## CARACTÉRISTIQUES

- Protection moteur ES
- Prise: 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 2x230V 32A 2P+T CEE
- Disjoncteur-différentiel
- Protection thermique pour surcharge
- Préparé pour connexion au transfert automatique EAS
- Conforme aux directives CE

Les images sont à titre indicatif

Équipement Standard											
	Moteur Diesel	Refroidi par air	Démarrage électrique	Batterie 12V	Protection moteur	Arrêt pression d'huile	Arrêt temp. moteur	Jauge niveau charge batt.	Ind. manque carburant	Compteur Horaires	Oeillet central de levage
											
	<b>Options sur demande</b>		• Kit mise à terre	• Cadre d'intervention automatique EAS 28-809	• Commande à distance TCM22	• Bouchon réservoir à clé			• Remorque chantier CTL400	• Remorque routière CTV4	
	<b>Version sur demande</b>		• Prise SCHUKO								
	<b>Accessoires à demander à l'ordre</b>		• Chauffe huile								

## Données techniques

## GE 20000 KS/GS

### GENERATEUR EN C.A. - 50 Hz - Alternateur synchrone triphasée, autoexcité, autoréglé

* Génération triphasée stand-by	20 kVA (16 kW) / 400 V / 28.9A
* Génération triphasée PRP	18 kVA (14.4 kW) / 400 V / 26A
* Génération monophasée PRP	9 kVA / 230 V / 39.1 A
Cos φ	0.8
Classe d'isolation	H

\* Puissances déclarées en accord à ISO 8528-1

### MOTEUR - Diesel 4-temps, injection directe, Refroidissement par air

Model	KOHLER KD 625/2
* Puissance nette stand-by	18.8 kW (25.5 HP)
* Puissance nette PRP	17.1 kW (23.5 HP)
Cylindres / Cylindrée	2/ 1248 cm <sup>3</sup>
Vitesse	3000 t/m
Consommation carburant (75 % de PRP)	4 l/h

\* Puissances déclarées en accord à ISO 3046-1

## SPECIFICATIONS GENERALES

Capacité réservoir	26 l
Temps d'autonomie (75% de PRP)	6.5 h
Degré de Protection IP	IP 23
*Dimensions LxIxh (mm)	1455x840x880
*Poids à sec	420 kg
**Puissance acoustique LwA (pression LpA)	99 dB(A) (74 dB(A) @ 7 m)

\* Dimensions et poids comprennent toutes les saillies sans accessoire. / \*\* Seulement pour installation fixe sur le marché UE

Les valeurs indiquées sont les valeurs nominales. Pour d'ultérieures informations veuillez contacter le service commercial.