



Groupes Électrogènes

**1125 kVA ESP**  
**N° 20318-SK**

**Moteur/Engine CUMMINS**  
**Alternateur/Alternator ALSTHOM**

**CARACTERISTIQUES GENERALES/  
STANDARD FEATURES**

- Marque/Brand : AMAN
- Régulation électronique/Regulation electronic
- Sur châssis/Frame skid
- Démarrage électrique/Starting Electric
- Disjoncteur BT/Circuit breaker low voltage : Non différentiel/Not differential
- Avec Batterie/With batterie
- Combustible : Diesel
- Sans Apport d'huile/Without oil make up
- Nombre d'heures/Numbers of hours : 8319
- Puissance  $\cos \varnothing 0,8$ /Power  $\cos \varnothing 0,8$  : 816 kW
- Année de fabrication/Year of manufacture : 1990

**DIMENSIONS HORS TOUT/  
DIMENSIONS EXCEPT EVERYTHING**

- Longueur/Length : 5.32
- Largeur/Width : 1.78
- Hauteur/Height : 2.29
- Poids/Weight : 8.5 T

**CARACTERISTIQUES MOTEUR/  
ENGINE SPECIFICATIONS**

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Moteur ( <i>engine</i> )	
	Marque ( <i>brand</i> )	CUMMINS
	Type ( <i>type</i> )	KTA 50 G1
	Cylindrée ( <i>cylinder full</i> )	50 L
	Nombre de cylindres ( <i>numbers of cylinders</i> )	16
	Régulation ( <i>regulation</i> )	Electronique (electronic)

**CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR/  
ALTERNATOR SPECIFICATIONS**

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Alternateur (alternator)	
	Marque ( <i>brand</i> )	ALSTHOM
	Type ( <i>type</i> )	AA 50 L6
	Puissance ( <i>power</i> )	1000 kVA
	Tension ( <i>tension</i> )	400 V

**AUTOMATISME/AUTOMATISM**

- Démarrage manuel/Manual Starting
- Intégré/Integrated



## Groupes Électrogènes

- Démarrage automatique/Automatic starting
- Automate/Machine