



Groupes Électrogènes

1500 KVA ESP
N° 269

Moteur/Engine CUMMINS
Alternateur/Alternator LEROY SOMER

CARACTERISTIQUES GENERALES/
STANDARD FEATURES

- Marque/Brand : SDMO
- Régulation électronique/Regulation electronic
- Radiateur attelé/Hitched radiator
- Capoté insonorisé/Soundproofed canopy
- Démarrage électrique/Starting Electric
- Disjoncteur BT/Circuit breaker low voltage : Différentiel/
Differential
- Avec Batterie/With batterie
- Combustible : Diesel
- Réservoir intégré 500 litres/Integrated tank 500 liters
- Sans Apport d'huile/Without oil make up
- Nombre d'heures/Numbers of hours : 6000
- Puissance cos Ø 0,8/Power cos Ø 0,8) : 1120 kW
- Année de fabrication/Year of manufacture : 1987

DIMENSIONS HORS TOUT/
DIMENSIONS EXCEPT EVERYTHING

- Longueur/Length : 12.20
- Largeur/Width : 2.50
- Hauteur/Height : 2.50 + silencieux
- Poids/Weight : 23 T

CARACTERISTIQUES MOTEUR/
ENGINE SPECIFICATIONS

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Moteur (<i>engine</i>)	
	Marque (<i>brand</i>)	CUMMINS
	Type (<i>type</i>)	KTTA 50 G
	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>)	LEROY SOMER
	Type (<i>type</i>)	LSA 50 L9
	Puissance (power)	1500 kVA
	Tension (tension)	400 V

AUTOMATISME/AUTOMATISM

- Démarrage manuel/Manual Starting
- Démarrage automatique/Automatic starting
- Intégré/Integrated
- Automate/Machine