



Groupes Électrogènes

1350 kVA ESP
N° 20387

Moteur/Engine CATERPILLAR
Alternateur/Alternator CATERPILLAR

**CARACTERISTIQUES GENERALES/
STANDARD FEATURES**

- Marque/Brand : CATERPILLAR
- Regulation électronique/Regulation electronic
- Radiateur attelé/Hitched radiator
- Container/Container
- Démarrage électrique/Starting Electric
- Disjoncteur BT/Circuit breaker low voltage : Non différentiel/Not differential
- Avec Batterie/With batterie
- Combustible : Diesel
- Sans Appoint d'huile/Without oil make up
- Nombre d'heures/Numbers of hours : 11
- Puissance cos Ø 0,8/Power cos Ø 0,8) : 1000 kW
- Année de fabrication/Year of manufacture : 1999



**DIMENSIONS HORS TOUT/
DIMENSIONS EXCEPT EVERYTHING**

- Longueur/Length : 12.2
- Largeur/Width : 2.45
- Hauteur/Height : 2.95 + silencieux
- Poids/Weight : 27 T

**CARACTERISTIQUES MOTEUR/
ENGINE SPECIFICATIONS**

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Moteur (<i>engine</i>)	N°
	Marque (<i>brand</i>)	CATERPILLAR
	Type (<i>type</i>)	3512 STD
	Cylindrée (<i>cylinder full</i>)	52 l
	Nombre de cylindres (<i>numbers of cylinders</i>)	12
	Régulation (<i>regulation</i>)	Electronique (electronic)

**CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR/
ALTERNATOR SPECIFICATIONS**

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Alternateur (<i>alternator</i>)	N°
	Marque (<i>brand</i>)	CATERPILLAR
	Type (<i>type</i>)	SR4
	Puissance (<i>power</i>)	1250 kVA
	Tension (<i>tension</i>)	400V

AUTOMATISME/AUTOMATISM

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