

630 kVA ESP N° 20386

**Moteur/Engine VOLVO
Alternateur/Alternator LEROY SOMER**

CARACTERISTIQUES GENERALES/ STANDARD FEATURES

- Marque/Brand : SDMO
- Régulation électronique/Regulation electronic
- Radiateur attelé/Hitched radiator
- Châssis skid/Frame skid
- Démarrage électrique/Starting Electric
- Disjoncteur BT/Circuit breaker low voltage : Différentiel/
Differential
- Avec Batterie/With batterie
- Combustible : Diesel
- Sans Appoint d'huile/Without oil make up
- Nombre d'heures/Numbers of hours : 10
- Puissance cos Ø 0,8/Power cos Ø 0,8) : 456 kW
- Année de fabrication/Year of manufacture : 2007



DIMENSIONS HORS TOUT/ DIMENSIONS EXCEPT EVERYTHING

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Longueur/Length : 3.47 ■ Largeur/Width : 1.63 | <ul style="list-style-type: none"> ■ Hauteur/Height : 2.08 ■ Poids/Weight : 3.9 T |
|--|---|

CARACTERISTIQUES MOTEUR/ ENGINE SPECIFICATIONS

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Moteur (<i>engine</i>)	N°
	Marque (<i>brand</i>)	VOLVO
	Type (<i>type</i>)	TAD 1642 GE
	Cylindrée (<i>cylinder full</i>)	16,1
	Nombre de cylindres (<i>numbers of cylinders</i>)	6 L
	Régulation (<i>regulation</i>)	Electronique (electronic)

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR/ ALTERNATOR SPECIFICATIONS

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Alternateur (alternator)	N°
	Marque (<i>brand</i>)	LEROY SOMER
	Type (<i>type</i>)	LSA 473 L9
	Puissance (power)	660 kVA secours
	Tension (tension)	400 V

AUTOMATISME/AUTOMATISM

- Sans automatisme/Without automatism