

165 kVA ESP N° 20390

Moteur/Engine JOHN DEERE
Alternateur/Alternator LEROY SOMER

CARACTERISTIQUES GENERALES/ STANDARD FEATURES

- Marque/Brand : SDMO
- Régulation mécanique/Regulation mechanic
- 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 340 litres/Integrated tank 340 liters
- Sans Appoint d'huile/Without oil make up
- Nombre d'heures/Numbers of hours : 900
- Puissance cos Ø 0,8/Power cos Ø 0,8) : 120 kW
- Année de fabrication/Year of manufacture : 2008



DIMENSIONS HORS TOUT/ DIMENSIONS EXCEPT EVERYTHING

- Longueur/Length : 3.51
- Largeur/Width : 1.20
- Hauteur/Height : 1.83
- Poids/Weight : 2.23 T

CARACTERISTIQUES MOTEUR/ ENGINE SPECIFICATIONS

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Moteur (<i>engine</i>)	
	Marque (<i>brand</i>)	JOHN DEERE
	Type (<i>type</i>)	6060 HF 475
	Cylindrée (<i>cylinder full</i>)	6,7
	Nombre de cylindres (<i>numbers of cylinders</i>)	6 L
	Régulation (<i>regulation</i>)	Mécanique (mechanic)

CARACTERISTIQUES ALTERNATEUR/ ALTERNATOR SPECIFICATIONS

DONNEES GENERALES/ STANDART FEATURES	Alternateur (<i>alternator</i>)	
	Marque (<i>brand</i>)	LEROY SOMER
	Type (<i>type</i>)	442 M95
	Puissance (<i>power</i>)	165 kVA ESP
	Tension (<i>tension</i>)	400 V

AUTOMATISME/AUTOMATISM

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