



ITM

Groupes Electrogènes

**VENTE
INSTALLATION
LOCATION
MAINTENANCE**

(7/7 - 24/24)

MATERIEL D'OCCASION GROUPE ELECTROGENE SDMO - 200 KVA

INFORMATIONS GENERALES	
Marque	SDMO
Puissance	200 KVA ESP - 180 KVA PRP
Année	2000
Heures	701
Version	CHASSIS
MOTEUR	
Marque	CUMMINS
Type	G CTA 8.3 - G2
N° série	21435711
Régime	1500 TR/MIN
Nombre de cylindres	
Refroidissement	EAU PAR RADIATEUR ATTELE
ALTERNATEUR	
Marque	LEROY SOMER
Type	46.2 M3 C 6/4
N° de série	113947/3
Tension / fréquence	400 V / 50HZ
ACCESSOIRES	
RESERVOIR INTEGRE - PRECHAUFFAGE MOTEUR - MODE EJP - SILENCIEUX ADDITIONNEL	
DIMENSIONS ET POIDS	
Dimensions (mm)	2250 x 950 x 1750
Poids (kg)	2000 kg
CONDITIONS DE VENTE	
Matériel vendu en l'état sans garantie	
Prix départ Dasle (25 - France) - EXW	
Paiement avant enlèvement	



**VENTE
INSTALLATION
LOCATION
MAINTENANCE**
(7/7 - 24/24)





ITM

Groupes Electrogènes

**VENTE
INSTALLATION
LOCATION
MAINTENANCE**
(7/7 - 24/24)





ITM

Groupes Electrogènes

**VENTE
INSTALLATION
LOCATION
MAINTENANCE**
(7/7 - 24/24)

LERROY SOMER ALTERNATEURS PARTNER® ALTERNATEURS

LSA	46.2M3 C 6/4	Date	00/44
N°	113947 / 3	50	Hz
Min-1/R.P.M.	1500	Protection	IP21
Cos Ø / P.F.	0,8	Cl.ther./Th.class	H
Régulateur/A.V.R.	R448	AREP	
Altit. < 1000m		Masse/Weight	580 Kg
Rlt AV/D.E bearing			
Rlt AR/N.D.E bearing	6315 2RS		
Graisse/Grease	Esso UNIREX N3		
Valeurs exci/Excit.values	400 V / 40°C		
en charge / full load	34,10 V / 3,89 A		
à vide / at no load	1,0 A		

PUISSANCE / RATING						
Tension Voltage	380	400	415	220	230	230
Phase	3	3	3	3	3	3
Conn.						
Cont.	180	180	180	161	180	180
Base	144	144	144	129	144	144
40°C	273	260	250	423	452	
Secours	200	200	200	189	200	
Std by	160	160	160	144	160	
27°C	304	289	278	472	502	

SA LR 57008 CE Conforme à C.E.I 34-1(1994). According to I.E.

LERROY SOMER ALTERNATEURS PARTNER® ALTERNATEURS

PUISSANCE / RATING