



MOTEUR/ENGINE	ALTERNATEUR/GENERATOR	MASSE/WEIGHT (kg)	
		A vide/Dry	OdM/Wet
S3L2 SD	ECP 3-1L	387/854	438/965
S3L2 SD	ECO 28S	417/920	468/1031
S3L2 SDH	ECP 3-2L2	386/852	437/963
S3L2 SD	ECP 3-2L	396/873	447/985

* MI S3L2-W462SD

IND.	DESIGNATION DE LA MODIFICATION	DATE	VISA	DATE	VISA
G	ALT ECO 3 -> ECP 3	24/09/10	P.SIMON	24/09/10	P.SIMON
F	AJOUT INFOS RADIATEUR / ADD INFORMATION RADIATOR	13/10/09	P.SIMON	13/10/09	P.SIMON
E	AJOUT POSITION REMPLISSAGE AUTO RESERVOIR	31/10/06	LE GUYADER L	31/10/06	C.ASCDET
D	MISE A JOUR TABLEAU DES MASSES	20/02/06	P.SIMON		
C	RAJOUT LIAISON D'ECHAPPEMENT ø60.3	27/01/04	Y.J		

MATIERE :	FORMAT : A3
REVETEMENT :	ECHELLE : 1/10
TOLERANCE : JS13/Js13 sauf Indication Particulière	FOLIO : 1/1
DESIGNATION : GROUPE ELECTROGENE MOTEUR/ENGINE MITSUBISHI S3L2	MASSE (Vide/Plein) kg
SDMO 3-00-01-3387-01-G	

12 bis, rue de la villeneuve 29272 BREST - Tel : 02.98.41.41.41 - Telex : 940757F - Telecopie : 02.98.41.63.07
 CE PLAN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE : IL NE PEUT ETRE REPRODUIT , UTILISE OU COMMUNIQUE SANS SON AUTORISATION

Ce plan vous est remis a titre indicatif et peut être révisé sans préavis.
 Ce plan est valable pour les groupes électrogènes avec réservoir gasoil intégré.
 This drawing is valid for a generating set with integrated fuel tank