



		TOLERANCE : ± 5%		CENTRE DE GRAVITE (mm)	
		MASSE/WEIGHT (kg/lbs)		CENTER OF GRAVITY (inch)	
MOTEUR/ENGINE	ALTERNATEUR/GENERATOR	A vide/Dry	OdM/Wet	OdM/Wet	OdM/Wet
4045HF	LSA442VS45	1650 / 3638	1850 / 4079	1418	55.83
4045TF	LSA442VS45	1630 / 3593	1830 / 4034	1421	55.94
4045HFSB0	LSA432M45	1530 / 3373	1730 / 3814	1400	55.12
4045HFS	LSA432L8	1590 / 3506	1790 / 3947	1375	54.13

OPTION : CAPOT INTERIEUR / INSIDE CANOPY

Ce plan est valable pour groupe électrogène avec réservoir gasoil intégré. Pour version sans réservoir gasoil intégré voir :
This drawing is for information purposes only use always technical manual version



NO.	DESIGNATION DE LA MODIFICATION	DATE	USA	USA	VERITE
F	RAJOUT NOUVELLE LIGNE DANS TABLEAU DES MASSES	10/03/08	LE GUYABER L	10/03/08	P-SIMON
E	RAJOUT NOUVELLE LIGNE DANS TABLEAU DES MASSES	22/05/07	CASSET	22/05/07	P-SIMON
D	MODIFICATION DU CAPOT (Côté de l'alternateur) SANS COORDONNÉES "THALSTRONS PARK"	14/05/06	Y.J.	14/05/06	P-SIMON
C	REMPLACEMENT LSA442SF PAR LSA442VS45 (DS: 003004)	04/01/03	Y.J.	05/01/03	P-SIMON
B	RAJOUT MOTEUR J04045TF + LSA442SF	21/10/02	P-SIMON	21/10/02	Y.J.
A	CREATION DU DOCUMENT	05/10/00	CASSET	04/06/00	MURRAY

MATIERE :	FORMAT : A1
REVETEMENT :	ECHELLE : 1/10
TOLERANCE :	FOLIO : 1/1
DESIGNATION :	MASSE (Vide/Plein) kg

3-00-01-2848-01-F