



**TRANSPORT / MANUTENTION  
TRANSPORT / HANDLING**

Eléments de manutention uniquement pour transport, à démonter pour installation du groupe électrogène.  
Handling devices only for transportation, to be unfitted in order to install the generating set.

**OPTION : CAPOT INTERIEUR / INSIDE CANOPY**

ECHAPPEMENT/EXHAUST Ø89  
BRIDES/FLANGES DN80

MOTEUR/ENGINE	ALTERNATEUR/GENERATOR	MASSE/WEIGHT (kg/lbs)		CENTRE DE GRAVITE CENTER OF GRAVITY mm/Inch
		A vide/Dry	OdM/Wet	
4045DF	LSA432S15	1240 / 2734	1270 / 2800	1310 / 51.57
4045DF	LSA432M45	1290 / 2844	1320 / 2910	1272 / 50.07
4045TF	LSA432M45	1330 / 2932	1370 / 3020	1238 / 48.74
4045TF	LSA432L8	1390 / 3064	1420 / 3130	1278 / 50.31
GMC643	MC ECO32.3S	1030 / 2270	1050 / 2315	1316 / 51.81
GMC643	LSA 432M45	1076 / 2372	1096 / 2416	1335 / 52.55

Ce plan est valable pour groupe électrogène sans réservoir gasoil intégré.  
Pour version avec réservoir gasoil intégré voir plan correspondant.

This drawing is valid for a generating set without integrated fuel tank.  
For version with integrated fuel tank refer to relevant drawing.

Ce plan vous est remis à titre indicatif et peut être révisé sans préavis.  
This drawing is for informational purposes only and maybe changed without notice

NO.	DESCRIPTION DE LA MODIFICATION	DESIGNE	DATE	VISA	DATE	VISA
F	MODIFICATION VUE AIR (libre de formation) SUITE 020000 "PLASTATIONS PROSES"		10/02/06	Y.J.	10/02/	Y.J.
E	SAUVEGARDE LSA432S15 ET LSA432S15 ET LSA432S15 ET LSA432S15		05/11/03	Y.J.	05/11/03	P.SIMON
D	ADOUT INFO GMC 643		19/03/03	P.SIMON		
C	MODIFICATION DE LA POSITION DU MANCHON 1 NPT ALUM GAZ		27/06/02	P.SIMON		
B	ADOUT MOTEUR GAZ		28/03/02	P.SIMON		
A	CREATION DU DOCUMENT		06/10/01	CLAUDEET	05/10/01	MURMAND

  

MATIERE :	FORMAT : A1
RETELEMENT :	ECHELLE : 1/10
TOLERANCE :	FOLIO : 1/1
DESIGNATION :	MASSE (Vide/Plén) KG
CAPOT INSONORISE M128 SOUND PROOFED CANOPY M128	
3-00-01-2770-01-F	