



MOTEUR / ENGINE	ALTERNATEUR / GENERATOR	MASSE / WEIGHT (kg/lbs)		CENTRE DE GRAVITE / CENTER OF GRAVITY	
		A vide / Dry	OdM / Wet	Gx (mm)	Gz (mm)
L2E.SDH	S20FS130	340/750	390/860	713	444
L2E.SDH	FT2MBS	360/794	410/904	740	444
L3E.SD	ECO3.2S	390/860	440/970	755	446
L3E.SDH	FT2MBS	380/838	430/948	745	445
L3E.SDH	ECO3.2L	400/882	450/993	771	446

Ce plan est valable pour groupe électrogène avec réservoir gasoil intégré.
 Pour version sans réservoir gasoil intégré voir plan correspondant.
 This drawing is valid for a generating set with integrated fuel tank.
 For version without 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.

A	Ordon du document (First issue)	05/02/07	C.ASCOET	05/02/07	P.SIMON
IND.	DESIGNATION DE LA MODIFICATION	DATE	VISA	DATE	VISA
			DESSINE		VERIFIE

MATIERE :	FORMAT : A2
REVETEMENT :	ECHELLE : 1/10
TOLERANCE :	FOLIO : 1/1
DESIGNATION :	MASSE (Vide/Plein) kg
CAPOT INSONORISE M125 SOUND PROOFED CANOPY M125	

SDMO 3-00-01-3977-01-A

12 bis, rue de la Villeneuve 29272 BREST - Tél : 02.98.41.41.41 - Télex : 940757 - Télécopie : 02.98.41.83.07
 CE PLAN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE, IL NE PEUT ETRE REPRODUIT, UTILISE OU COMMUNIQUE SANS SON AUTORISATION