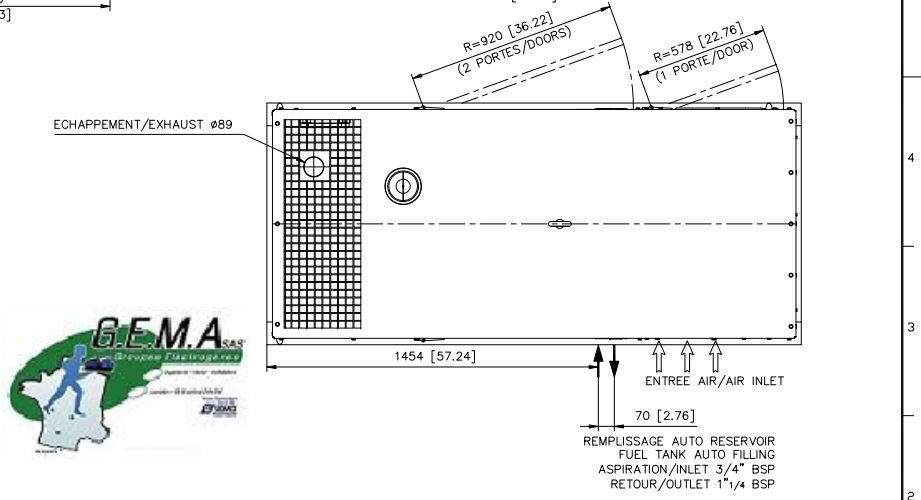
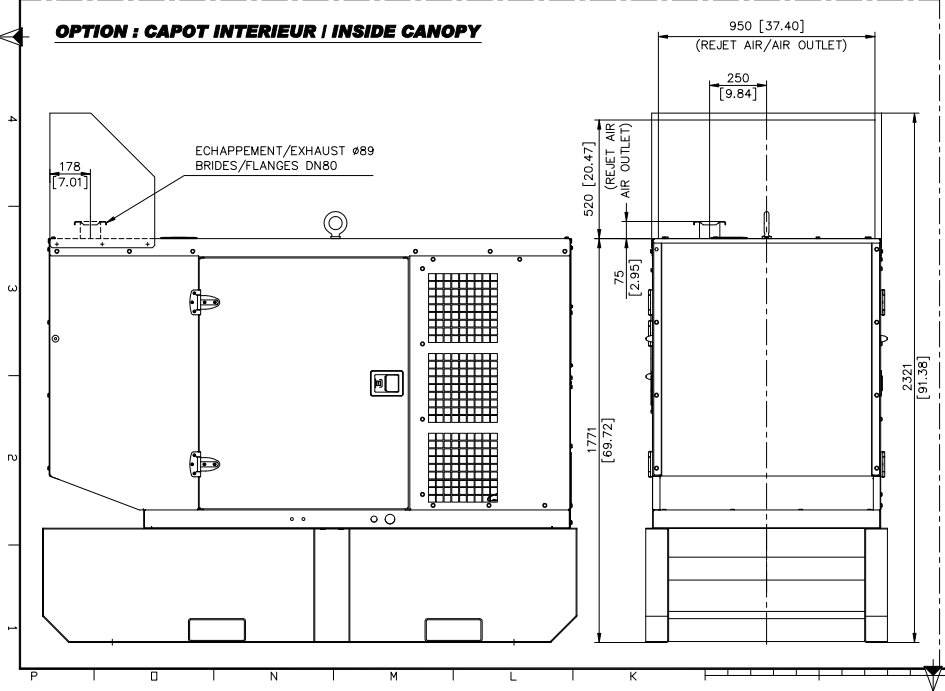


OPTION : CAPOT INTERIEUR | INSIDE CANOPY



MOTEUR/ENGINE	ALTERNATEUR/GENERATOR	MASSE/WEIGHT (kg/lbs)	
		A vide/Dry	OdM/Wet
4045DF	LSA432S15	1497 / 3300	1887 / 4160
4045DF	LSA432M45	1617 / 3564	2007 / 4424
4045TF	LSA432M45	1657 / 3653	2047 / 4512
4045TF	LSA432L8	1717 / 3785	2107 / 4645

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

C	MODIFICATION AIR CAPOT (Site de fermeture) DATE 05/00/01 "PLASTIQUES PRISES"	15/02/04	V.J.		
B	MISE A JOUR TABLEAU DES MASSES	03/03/05	F.SIMON		
A	CREATION DU DOCUMENT	07/07/04	F.SIMON		
NO.	DESIGNATION DE LA MODIFICATION	DESIGN.	DATE	USA	DATE
		DESIGN.	DATE	USA	DATE
MATIERE :					FORMAT : A1
REVETEMENT :					ECHELLE : 1/10
TOLERANCE :					FOLIO : 1/1
DESIGNATION :	CAPOT / CANOPY				MASSE (Vide/Plein)
	M128 DOUBLE WALL - 390 L				KG
	3-00-01-3408-01-C				

