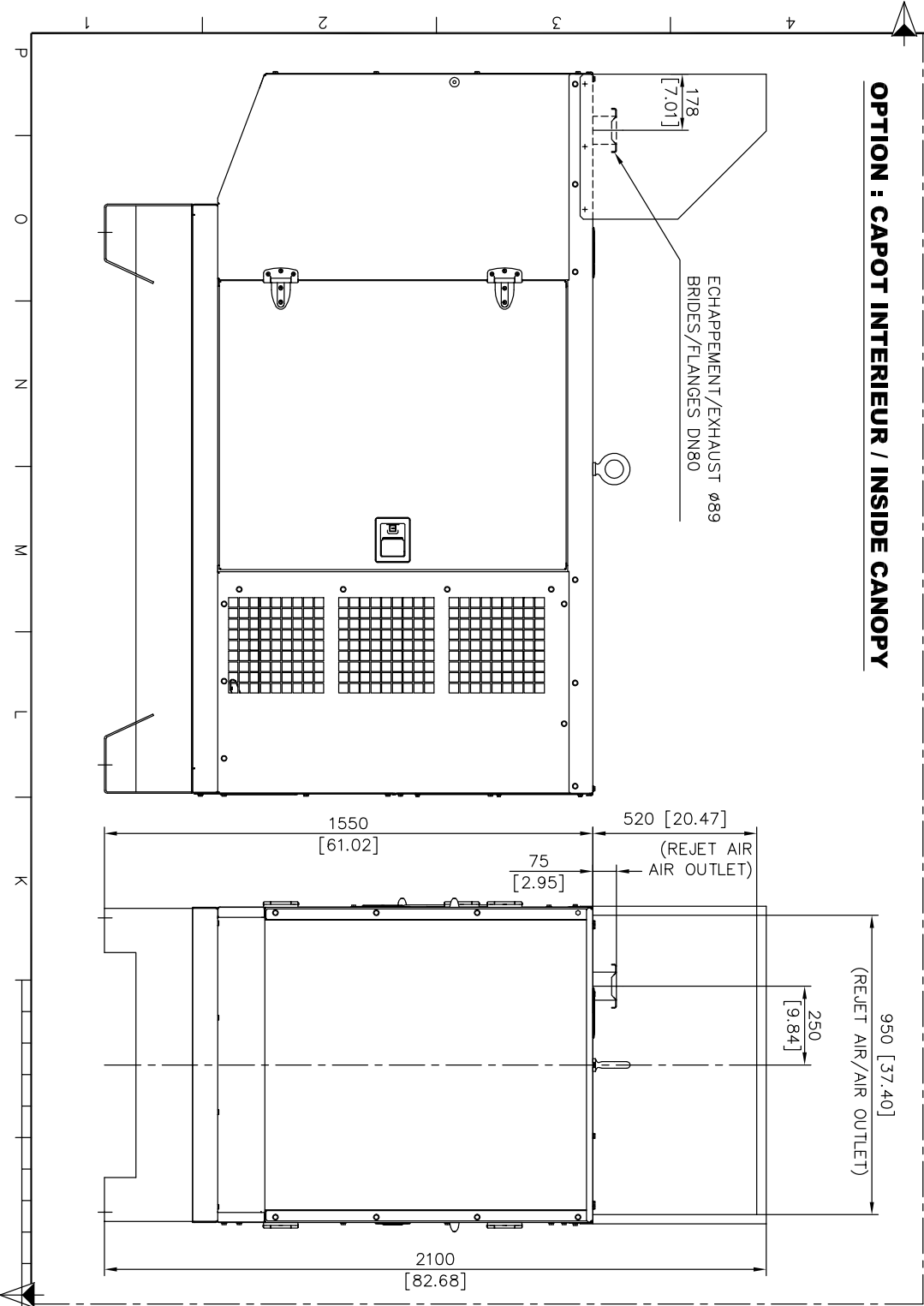
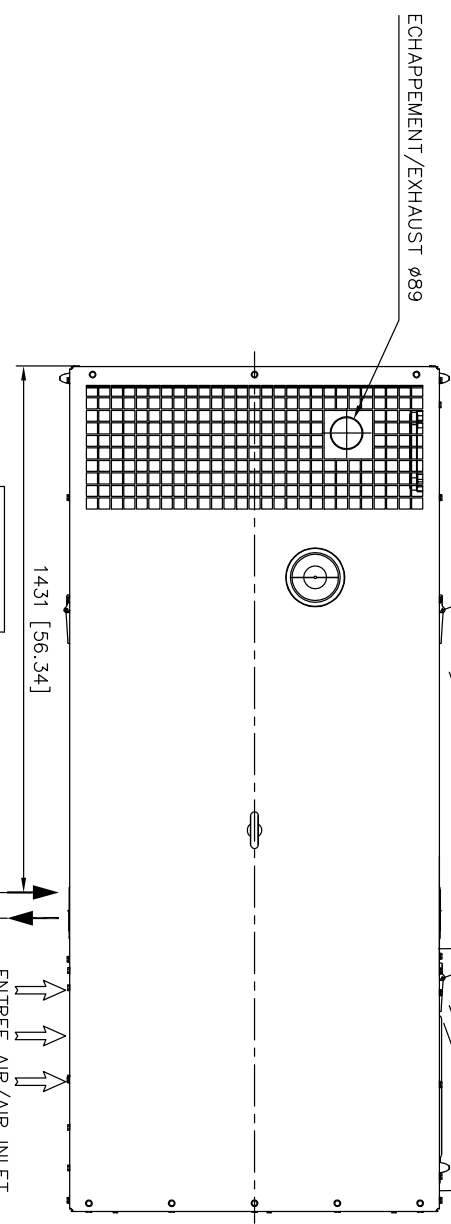


OPTION : CAPOT INTERIEUR / INSIDE CANOPY



MOTEUR/ENGINE/ALTERNATOR/GENERATOR	A. Volts/Div	QdM/Wet	QdM/Wet	Centre de gravité (mm) / Centre of gravity (inch)
40450F	1310 / 2888	1510 / 3329	1288 / 50.7	
40450F	LSA432M45	1360 / 2998	1560 / 3439	1301 / 50.51
4045TF	LSA423L9	1336 / 2945	1536 / 3386	1259 / 49.56
4045TF	LSA432M45	1410 / 3108	1610 / 3549	1280 / 49.6
4045TF	LSA432L65	1530 / 3374	1730 / 3814	1293 / 50.91
4045TF	WW 4P8X	1390 / 3064	1590 / 3505	1258 / 49.5
4045TF	WW 4P10X	1490 / 3284	1690 / 3725	1270 / 50
4045TF	EGP34-1VS	1430 / 3152	1630 / 3593	1285 / 49.8
4045TF	EGP34-2VS	1462 / 3223	1662 / 3664	1288 / 49.92



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

E	ADAPT LS423 - EGP34S/ 400 LS423 - EGP34S	11/06/12	P. SIMON	11/06/12	P. DANIEL
E	MISE A JOUR ALT NW/DATE ALT NW	01/02/12	P. SIMON	01/02/12	P. DANIEL
D	MODIFICATION VUE AW (Date de Remise) SITE 0268001 THALESONS PROGES	10/02/08	V.J	10/02/08	V.J
C	ALT LSA 423B PMSSE A ALT LSA 423L65	06/09/04	P. SIMON	06/09/04	P. SIMON
B	PROJET ALT LSA423S ET MMS SUPPRESSION LSA423S ET LE 026.0200014	03/11/03	V.J	03/11/03	P. SIMON
A	CREATION DU DOCUMENT	09/10/01	CASSET	09/10/01	MERRAND

NO. : _____ DESINE : _____
 DESIGNATION DE LA MODIFICATION : _____

MATIERE : _____
 REPEREMENT : _____
 TOLERANCE : _____
 DESIGNATION : CAPOT INSONORISE M128
 SOUND PROOFED CANOPY M128
 MASSES (Vide/Plein) : _____
 KG

3-00-01-2769-01-F