

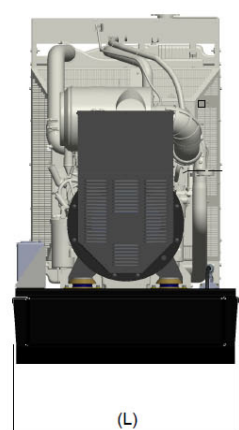
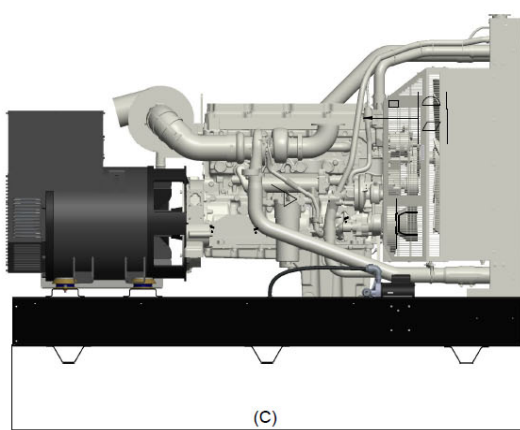
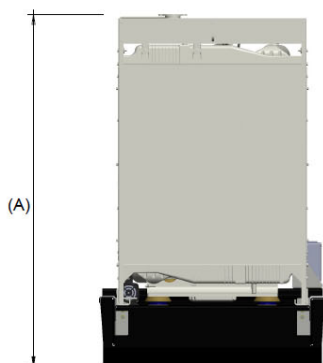
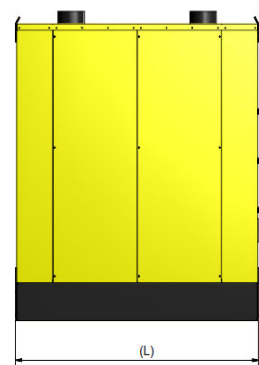
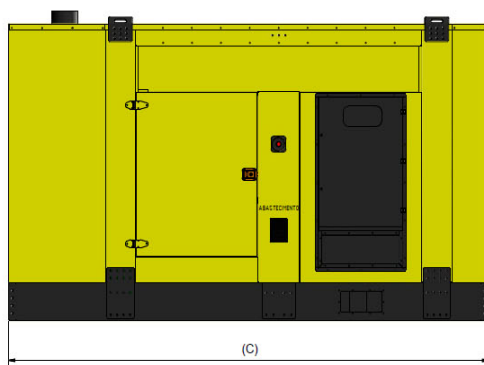
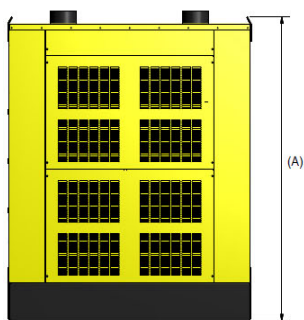


MAXI I300m TDW I300m



Données Techniques		TDW	MAXI	
GENERATEUR	Prime	KVA	300	
		Kwe	240	
	Stand By	KVA	330	
		Kwe	264,0	
	Intensité en Prime	Amp.	432,0	
		Cos-ϕI	0,8	
	Frequence	Hz	50	
	Tension	V	400	
		N° Phases	3+N	
	N° Rotations	RPM	1500	
	Poids	Kg	3000	3500
		C	3000	3500
	Dimensions mm	L	1300	1330
		A	2000	2154
			G5	MX35
	Cabine/chassis			
	Accoustique	Lwa		93
		dBA@7mt		68
	Batterie	NxAh		2x135
Tension Batterie	Vcc		24	
Réservoir	Lt	500	600	
MOTEUR	Marque		IVECO	
	Modèle		C87TE1	
	Homologation		TIER 2	
	Carburant		Diesel	
	N° Cylindres		6	
	Cilindrée	cm ³	8700	
	Aspiration		Turbo	
	Refroidissement		Eau	
	Puissance NA - ISO 3046/1 - ICXN	KW	232	
	Type d'injection		Directe	
	Regulateur		Electronique	
	Consommation 100%	L/h	57,3	
	Consommation 75%	L/h	41,9	
	Consommation 50%	L/h	28,5	
	Consommation %	L/h	15,3	
ALTERNATEUR	Marque		MECCALTE	
	Modele		ECO38-2LN	
	Puissance Continue	KVA	300	
	Accouplement	SAE	1-14"	
	N° Pôles		4	
	Indice de protection	IP	21	
Classe d'isolation		H		

	MODELE	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
TDW I300m	G5	3000 mm	1300 mm	2000 mm	3000 Kg
MAXI I300m	MX35	3500 mm	1330 mm	2154 mm	3500 Kg



Type de tableau	MANUEL (MAN)			AUTOMATIQUE (AMF)			SYNC	
Modèle	RGK40	DSE 4510	RGK600	DSE 6020MKII	RGK800	DSE7320	RGK900	DSE8610
Interrupteur ON/OFF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bouton de secours	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Disj. magn .thermique 4P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tension du générateur/rés	3F/-	3F/-	3F/3F	3F/3F	3F/3F	3F/3F	3F/3F	3F/3F
Intensité	1F	3F	3F	3F	3F	3F	3F	3F
Frequence	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Séquence de phases	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Sincroscope	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Niveau de carburant	Analog.	Analog.	digital	digital	digital	digital	digital	digital
Rotation du moteur - RPM	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Compteur d'heures	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Demande de maintenance	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Comunication ModBus	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Démarrage à distance	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Contrôle inverse-réseau	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-
Synchronisme- parallèle	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Sorties configurables	1	1	1	2	2	4	2	4
Registre d'évènements	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓