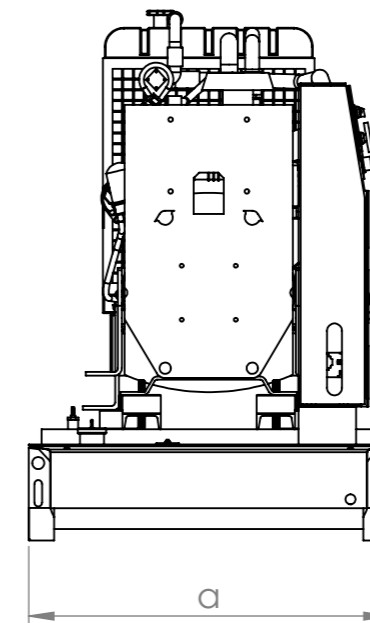
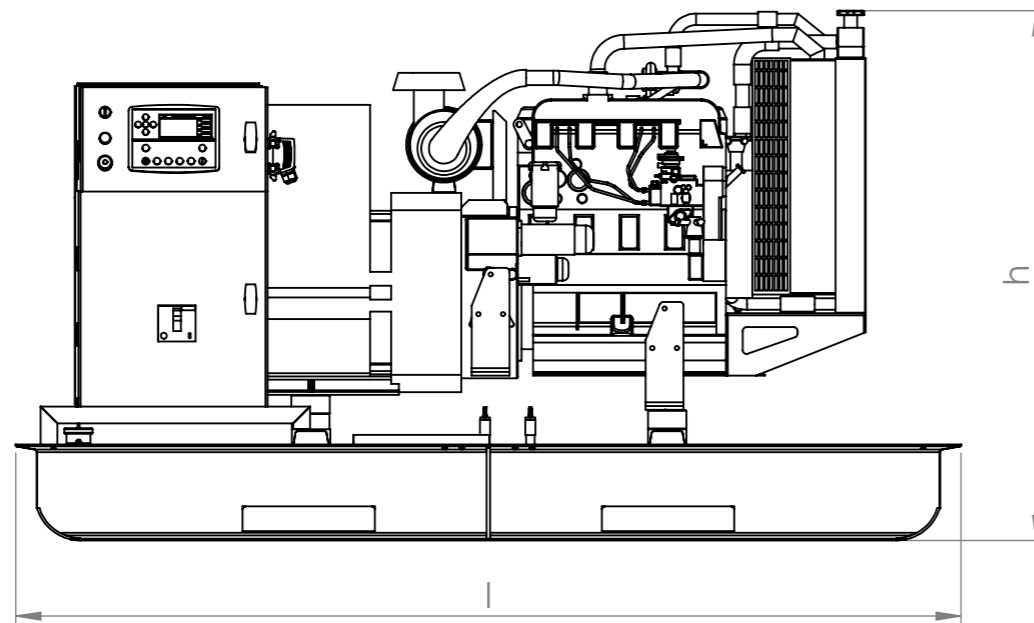


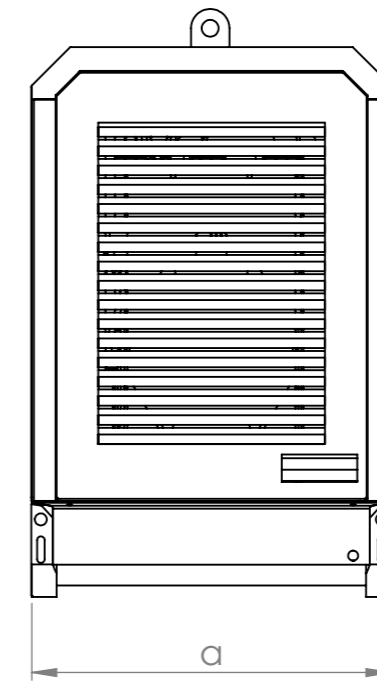
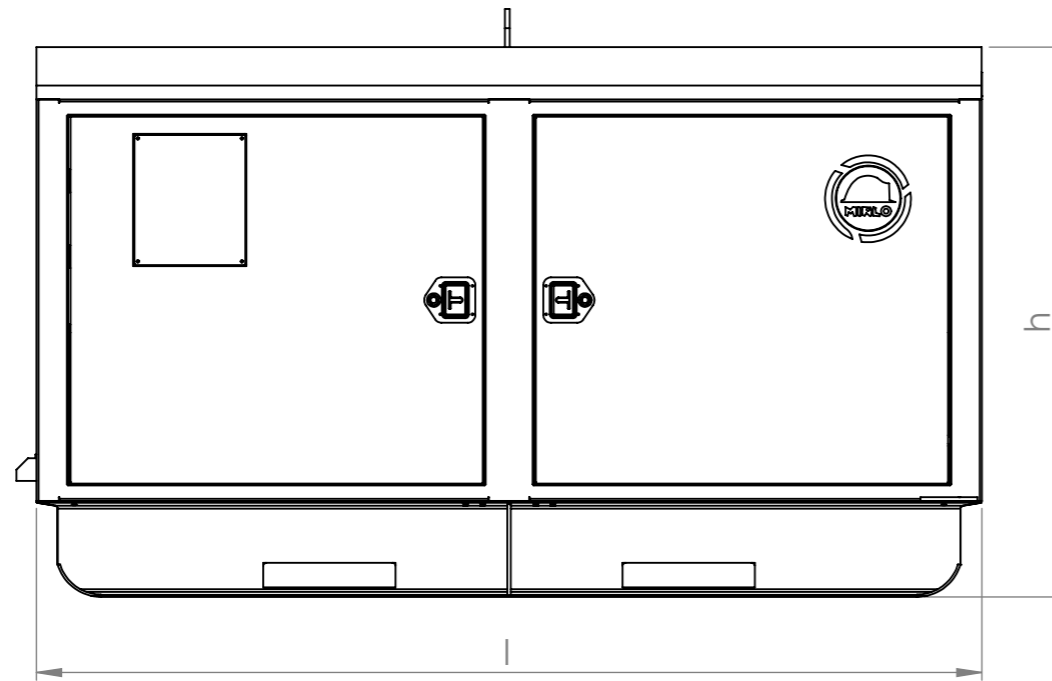
Nota: Sin escala.  
 Nota: Dimensiones Planta Base



No.	Descripción	Dimensión	Unidad	GEN-80	GEN-100
1	Largo	l	mm	2500	2500
2	Ancho	a	mm	950	950
3	Alto	h	mm	1365	1320
4	Peso	kg	kg	1100	1200

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN mm				REBABEAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS		NO CAMBIE LA ESCALA		REVISIÓN A	
TOLERANCIAS: POR ISO 2768				CÓDIGO PROYECTO Plantas de Generación Eléctrica					
				TÍTULO: Dimensiones Generales Plantas de Generación Eléctrica de 80 kW hasta 100 kW					
				MATERIAL: No aplica		N.º DE DIBUJO MYP-M1054		A3	
				PESO:		ESCALA: 1:20		HOJA 1 DE 1	

Nota: Sin escala.  
 Nota: Dimensiones Planta con Caseta



Plantas de Generación Eléctrica Grupo 3					
No.	Descripción	Dimensión	Unidad	GEN-80	GEN-100
1	Largo	l	mm	2500	2500
2	Ancho	a	mm	950	950
3	Alto	h	mm	1455	1470
4	Peso	kg	kg	1450	1550

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR:				ACABADO:		REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS		NO CAMBIE LA ESCALA		REVISIÓN A	
								<b>Plantas de Generación Eléctrica</b>			
								TÍTULO: Dimensiones Generales Planta de Generación Eléctrica de 80 hasta 100 kW			
				MATERIAL: No aplica		N.º DE DIBUJO <b>MYP-M1055</b>		A3			
				PESO: No aplica		ESCALA: 1:20		HOJA 1 DE 1			