

ГЕНЕРАТОРНА УСТАНОВКА		400 В / 50 Гц	ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
Модель	GF-50		Максимальна температура	480°C
Номинальна потужність	62.5 кВА		Зворотній тиск не більше	мм Н ² О 1350
	50 кВт		Спосіб охолодження	Рідинне
Максимальна потужність	69 кВА		Тип установки	Стационарний
	55 кВт		Тип запуску	Ручний/Електростартер
Сила току	95А		Тип підключення	Зірка
Вольтаж	380-415В		Ступінь захисту	IP23
Витрати пального при 100% навантажені	14 л/г		Клас ізоляції	H

ДВИГУН

Циліндри	4*105*118мм
Об'єм ходу переміщення	4,1 л
Масило	5W40
Об'єм мастила	11 л
Об'єм охолоджуючої рідини	13 л
Система сепарації води у паливі	Так
Масляний насос з системою підігріву мастила	

АЛЬТЕРНАТОР

Модель	224E
Кількість фаз	3
Коефіцієнт	0,8
Коефіцієнт потужності	1
Кількість полюсів	4
Регулювання напруги	+/-1%
Система	АВР
Загальна гармонійна складова	<2%
Частота	50Гц

Виконання	Довжина x Ширина x Висота (мм)	Вага (кг)	Паливний бак (л)	Шум (дБ)
Корпус	2400 x 1000 x 1220	1114	90	92

