

Технические характеристики	
Ном. мощность, кВт/кВА (cosφ=0.8)	100/125
Напряжение, В (50 Гц)	400
Ном. ток, А	180
Кол-во фаз	3 (изолированная нейтраль)
Степень автоматизации	2
Регулятор оборотов	Электрический
Двигатель	MOTEURS BAUDOIN 6M11G150, вертикальный, линейный, с прямым впрыском, 4-х тактный, с турбонаддувом, с интеркулером
Частота вращения, об/мин	1500
Тип топлива	Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)
Машинное масло/ОЖ	API CD 15W40/Антифриз с точкой замерзания не выше -35°C
Кол-во цилиндров	6
Система охлаждения	Жидкостная, закрытая
Мощность двигателя, кВт/л.с.	128/172
Емкость бака, л	250
Расход, гр/кВт*ч (75%)	201,4
Расход топлива, (100%) л/ч	25,8
Уровень шума дБ@1метр, Х.Х./100%(@7метров)	97/100 (89/91)
Система запуска	Электростартер
Аккумулятор	В комплекте, 2 шт x 132 А*ч
Приборы контроля	Шкаф управления ШУ-К6110
Модель генератора	ГС-100-400, синхронный, бесщеточный, с самовозбуждением, одноопорный
Регулятор напряжения	Электронный
Дополнительные опции	Предпусковой электрический подогреватель ОЖ, ПЖД,
-	автоматическое зарядное устр-во для АКБ, подогреватель моторного масла и т.д.
Габариты, мм	2500x1000x1700
Сухой вес, кг	1540 (с АКБ)
Производитель	Россия, г. Новосибирск, ООО "Новосибирский Завод Генераторных Установок"
Гарантия	2 года либо 2000 моточасов, что наступит ранее
Комплект ЗИП	ЗИП-0