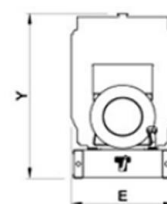
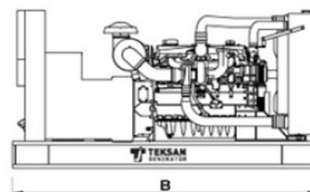


Технические характеристики

Модель Дизель Установки		TJ46PR5A
Марка Двигателя		LOVOL
Марка Альтернатора		MARELLI
Максимальная мощность, кВА		46
Максимальная мощность, кВт		37
Номинальная мощность, кВА		42
Номинальная мощность, кВт		34
Модель двигателя		1003TG
Кол-во цилиндров / Конфигурация		3-INLINE
Объем Двигателя, л		2,99
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		100 / 127
Степень сжатия		17,5:1
Наддув		Turbocharged
Регулятор частоты оборотов двигателя		MECHANIC
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		17
Объем Системы Смазывания, л		8,6
Электрическая система		12
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		48
Расход топлива, л/час	110%	8,9
	100%	8
	75%	7,5
	50%	4
Температура выхлопных газов, С		580
Поток выхлопных газов, м3/мин		6,8
Поток воздуха для горения, м3/мин		3,5
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		80
Модель альтернатора		MJB200SA4
Количество фаз		3
Кэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		12
Стабильность напряжения		±1%
Класс изоляции		Н
Степень защиты		IP 23
Система возбуждения		АВР, бесщеточный
Тип соединения		звезда
Суммарные гармонические искажения		< %2
Частота, Hz		50
Выходное напряжение, VAC		230 / 400
Заявленная мощность, kVa		46
Эффективность, %		88,5
в кожухе	Ш	980
	Д	2670
	В	1460
открытый	Ш	950
	Д	2000
	В	1250
Вес, кг		1068
Вес, кг		784
Бак, л		160
Бак, л		160

Шумопоглощающий кожух



Панель управления



Техническая информация и данные согласно стандартам: ISO8528, ISO3046, NEMA MG1.22, IEC 600341, BS 49995000, VDE 0530. Производство с учетом стандартов: ISO9001, ISO14001, OHSAS18001, TSE, CE.

Вся информация в буклете исключительно для ознакомительных целей. В связи с политикой постоянного совершенствования компания Тексан оставляет за собой право вносить изменения в спецификации без предварительного уведомления, а вся информация является предметом действующей политики продаж.

