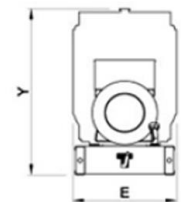
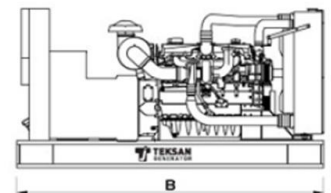


### Технические характеристики

Модель Дизель Установки		TJ101PE5A
Марка Двигателя		PERKINS
Марка Альтернатора		MARELLI
Максимальная мощность, кВА		101
Максимальная мощность, кВт		81
Номинальная мощность, кВА		92
Номинальная мощность, кВт		74
Модель двигателя		1104C-44TAG2
Кол-во цилиндров / Конфигурация		4-INLINE
Объем Двигателя, л		4,40
Диаметр цилиндра / Ход поршня, мм		105 / 127
Степень сжатия		18,23:1
Надув		Turbocharged and Air-to-Air Charged Cooled
Регулятор частоты оборотов двигателя		ELECTRONIC/LCS
Тип охлаждения		водяное
Объем охлаждающей жидкости, л		12,6
Объем Системы Смазывания, л		8
Электрическая система		12
Скорость / Частота		1500 rpm / 50Hz
Максимальная мощность двигателя, kWm		103
Расход топлива, л/час	110%	-
	100%	-
	75%	-
	50%	-
Температура выхлопных газов, С		543
Поток выхлопных газов, м3/мин		16,3
Поток воздуха для горения, м3/мин		6,27
Поток охлаждающего воздуха, м3/мин		165,6
Модель альтернатора		MJB225SB4
Количество фаз		3
Коэффициент мощности		0,8
Количество опор		одна
Количество полюсов		4
Количество наконечников		12
Стабильность напряжения		±0,5%
Класс изоляции		H
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		101
Эффективность, %		91,5
в кожухе	Ш	980
	Д	2670
	В	1460
открытый	Ш	950
	Д	2000
	В	1250
Вес, кг		1349
Вес, кг		1054
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.