



ТЕКСАН ДИЗЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ 230/400 V - 3 фазы 1500 об/мин

МОДЕЛЬ TJ1540MS

МОЩНОСТЬ ДИЗЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

*Резервная мощность	кВА	1540
**Основная мощность	кВА	1397

*Резервная мощность: применение дизель-генератора ограничено до 500 рабочих моточасов в год при нагрузке составляющей 70% от указанного показателя резервной мощности. До 300 моточасов в год разрешается эксплуатация без остановки. Превышение нагрузки указанного показателя резервной мощности не допускается.

**Основная мощность: применение дизель-генератора в год не ограничено при нагрузке составляющей 70% от указанного показателя основной мощности. Допускается превышение нагрузки выше указанного показателя основной мощности на 10% сроком на один час на каждые 24 часа наработанных моточасов.

РАЗМЕРЫ Ш x Д x В

Открытое исполнение	мм	2000x4500x2250
Исполнение в капоте	мм	2468x6078x3750

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА

Открытое исполнение	л	2000
Исполнение в капоте	л	1920

ВЕС

Открытое исполнение	кг	9932
Исполнение в капоте	кг	15060

ДВИГАТЕЛЬ

Производитель		MITSUBISHI
Модель		S12R PTA2
Тип регулятора скорости		Электронный
Кол-во оборотов	о/м	1500
Нетто резервная мощность	kWm	1315
Кол-во цилиндров и конфигурация		V - 12
Ход поршня	мм	170/180
Рабочий объем	л	49,03
Коэффициент сжатия		13,5:1
Аспирация		Турбонаддув
Охлаждение		Водяное
Электроснабжение	V	24
Потребление топлива		
нагрузка 110%	л/ч	321
нагрузка 100%	л/ч	288
нагрузка 75%	л/ч	218
нагрузка 50%	л/ч	155
Объем маслосистемы	л	180
Объем системы охлаждения и рад.	л	300

ГЕНЕРАТОР

Производитель		MARELLI
Модель		MJB450MB4
Резервная мощность	кВА	1620
Коэффициент мощности		0,8
КПД	%	95,9
Кол-во подшипников		Один
Напряжение	V	230/400
Точность регулировки напряжения	%	±0,5
Частота	Гц	50
Степень изоляции		H
Система защиты		IP23
Система возбуждения		Бесщеточная, AVR