



## ТЕКСАН ДИЗЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ (230/400 V 50 Hz - 1500 об/мин)

**МОДЕЛЬ** TJ1840MT

### МОЩНОСТЬ ДИЗЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

*Резервная мощность	кВА	1840
**Основная мощность	кВА	1653

\*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 (без радиатора)	мм	1850x4300x2275
Исполнение в капоте	мм	2468x12212x3100

### ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА

Открытое исполнение	л	2500
Исполнение в капоте	л	2720

### ВЕС

Открытое исполнение	кг	11150
Исполнение в капоте	кг	25000

### ДВИГАТЕЛЬ

Производитель		MTU
Модель		12V4000G23/G43
Тип регулятора скорости		Электронный
Кол-во оборотов	о/м	1500
Нетто резервная мощность	kWm	1575
Кол-во цилиндров и конфигурация		V-12
Ход поршня	мм	170/210
Рабочий объем	л	57,2
Коэффициент сжатия		16,5:1
Аспирация		Турбонаддув, промежуточное охлаждение
Охлаждение		Водяное
Электроснабжение	V	24
Потребление топлива		
нагрузка 110%	г/кВтч	189
нагрузка 100%	г/кВтч	194
нагрузка 75%	г/кВтч	200
нагрузка 50%	г/кВтч	228
Температура выхлопных газов	°C	440
Поток выхлопных газов	м <sup>3</sup> /сек	4,5
Объем маслосистемы	л	260
Объем системы охлаждения и рад.	л	по запросу

### ГЕНЕРАТОР

Производитель		MARELLI
Модель		MJB450LB4
Резервная мощность	кВА	2065
Коэффициент мощности		0,8
КПД	%	96,2
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