



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

МОДЕЛЬ

TJ275DW

МОЩНОСТЬ ДИЗЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

*Резервная мощность	кВА	275
**Основная мощность	кВА	250

*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	1000x3000x1565
Исполнение в капоте	мм	1337x3969x1950

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА

Открытое исполнение	л	380
Исполнение в капоте	л	510

ВЕС

Открытое исполнение	кг	2116
Исполнение в капоте	кг	2820

ДВИГАТЕЛЬ

Производитель		DOOSAN
Модель		P126TI-II
Тип регулятора скорости		Электронный
Кол-во оборотов	о/м	1500
Нетто резервная мощность	kWm	294
Кол-во цилиндров и конфигурация		6 рядный
Ход поршня	мм	123/155
Рабочий объем	л	11,1
Коэффициент сжатия		17:1
Аспирация		Турбонаддув, промежуточное охлаждение
Охлаждение		Водяное
Электроснабжение	V	24
Потребление топлива		
нагрузка 110%	л/ч	56,8
нагрузка 100%	л/ч	51,9
нагрузка 75%	л/ч	38,7
нагрузка 50%	л/ч	25,7
Объем маслосистемы	л	23
Объем системы охлаждения и рад.	л	65

ГЕНЕРАТОР

Производитель		MARELLI
Модель		MJB250LB4
Резервная мощность	кВА	275
Коэффициент мощности		0,8
КПД	%	93,4
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