



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

МОДЕЛЬ TJ750DW

МОЩНОСТЬ ДИЗЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

*Резервная мощность кВА 750
**Основная мощность кВА 650

*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 1300x3800x2050
Исполнение в капоте мм 1687x5019x2400

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА

Открытое исполнение л 850
Исполнение в капоте л 1125

ВЕС

Открытое исполнение кг 4290
Исполнение в капоте кг 5460

ДВИГАТЕЛЬ

Производитель DOOSAN
Модель P222LE-S-II
Тип регулятора скорости Электронный
Кол-во оборотов о/м 1500
Нетто резервная мощность kWm 652
Кол-во цилиндров и конфигурация V-12
Ход поршня мм 128/142
Рабочий объем л 21,92
Коэффициент сжатия 13,99:1
Аспирация Турбонаддув, промежуточное охлаждение
Охлаждение Водяное
Электроснабжение V 24
Потребление топлива
нагрузка 110% л/ч 162,6
нагрузка 100% л/ч 146,3
нагрузка 75% л/ч 107,8
нагрузка 50% л/ч 71,6
Объем маслосистемы л 40
Объем системы охлаждения и рад. л 125

ГЕНЕРАТОР

Производитель MARELLI
Модель MJB355MA4
Резервная мощность кВА 750
Коэффициент мощности 0,8
КПД % 94,7
Кол-во подшипников Один
Напряжение V 230/400
Точность регулировки напряжения % $\pm 0,5$
Частота Гц 50
Степень изоляции H
Система защиты IP23
Система возбуждения Бесщеточная, AVR