

Технические характеристики дизель-генератора (дизель-генераторной установки (ДГУ)  
**Himoinsa HTW-765 T5:**



<b>Общие данные</b>	Марка	Himoinsa
	Модель	HTW-765 T5
	Страна производитель	Испания
	Основная мощность, кВА/кВт (PRP)	761 / 609
	Резервная мощность, кВА/кВт (STANDBY)	836 / 669
	Коэффициент мощности, Cos φ	0,8
<b>Двигатель</b>	Производитель	Mitsubishi
	Модель	S6R2 PTAА
	Тип двигателя	дизельный, четырехтактный
	Основная мощность PRP, kW	645
	Резервная мощность STANDBY, kW	710
	Вид наддува	турбонаддув с интеркулером
	Частота вращения двигателя, об/мин	1500
	Охлаждение	жидкостное
	Вид топлива	сезонное дизельное топливо
	Количество, расположение цилиндров	6-L
	Регулятор частоты вращения двигателя	электронный
	Расход топлива при нагрузке 100% в основном режиме	157,08
	Расход топлива при нагрузке 75% в основном режиме	118,58
	Расход топлива при нагрузке 50% в основном режиме	82,11
	Расход топлива при нагрузке 25% в основном режиме	47,94
Общий объем масла, л	94	
Общий объем антифриза, л	132	
Электрическая система, В	24	
Тип аккумуляторной батареи	Optima (гелевая)	
<b>Генератор</b>	Производитель	Месс Alte
	Модель	ECO-43 1SN/4
	Выходное напряжение, В	400/230
	Частота выходного напряжения, Гц	50
	Стабильность выходного напряжения, %	1
	Регулятор выходного напряжения	электронный
	Изоляция	Класс Н
	Система возбуждения	самовозбуждающийся, бесщёточный
	Полюса	4
	Подшипник	передача с одним валом
	Соединительная муфта	гибкий диск
	Подключение	звезда
	Уровень технической защиты	IP 23

<b>Вес и габариты</b>	Длина, мм	4100
	Ширина, мм	1773
	Высота, мм	2125
	Снаряженная масса, кг	6475
	Емкость стандартного топливного бака, л	300