

Дизельная электростанция ALTEGRO ALT130JD (Италия) с дизельным двигателем John Deere (США)



Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель John Deere (США) 6068TF258
кВА	кВт	кВА	кВт	
125	100	137	110	

Базовая комплектация

Двигатель	John Deere 6068TF258
Зарядный генератор	12 В
Генератор	Leroy Somer LSA 44.2 S7
Одноопорный генератор, IP 23, класс изоляции H	
Радиатор для максимальной T° воздуха +50°C	
Рама с антивибрационными опорами	
Воздушный фильтр сухого типа	
Микропроцессорный пульт управления	ALTCOM AUTO-01
АКБ 12 В с креплениями и проводами	
Промышленный глушитель (не установлен)	
Руководство по эксплуатации	

Характеристики двигателя

Марка/тип	John Deere 6068TF258
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	6.72 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	106 мм x 127 мм
Степень сжатия	17:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	117 кВт
Тип регулятора частоты вращения	механический
Расход топлива при нагрузке 75%	20.4 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Leroy Somer LSA 44.2 S7
Выходное напряжение	400/230 В
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosφ)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±0.5%

Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	2100x770x1430 мм
Вес, открытое исполнение	1 370 кг
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	2850x1200x1510 мм
Вес, исполнение в кожухе	1 800 кг

Производитель может менять характеристики, комплектацию и внешний вид оборудования без предварительного уведомления.