

Дизельная электростанция ALTEGRO ALT400P (Италия)

с дизельным двигателем Perkins (Великобритания)





Мощность постоянная PRP		Мощность резервная STB		Дизельный двигатель
кВА	кВт	кВА	кВт	Perkins (Великобритания)
350	280	400	320	2206C-E13TAG2

Базовая комплектация

Двигатель	Perkins 2206C-E13TAG2			
Зарядный генератор	24 B			
Генератор	Leroy Somer LSA 47.2 VS2			
Одноопорный генератор, ІР 23, класс изоляции Н				
Радиатор для максимальной Т° воздуха +50°C				
Рама с антивибрационными опорами				
Воздушный фильтр сухого типа				
Микропроцессорный пульт управления	ALTCOM AUTO-01			
АКБ 24 В с креплениями и проводами				
Промышленный глушитель (не установлен)				
Руководство по эксплуатации				

Характеристики двигателя

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Марка/тип	Perkins 2206C-E13TAG2
Компоновка	рядная, 6 цилиндров
Рабочий объём	12.5 л
Диаметр цилиндра / ход поршня	130 мм х 157 мм
Степень сжатия	16.3:1
Частота вращения	1500 об/мин
Мощность максимальная при 1500 об/мин	368 кВт
Тип регулятора частоты вращения	электронный
Расход топлива при нагрузке 75%	58.0 л/ч

Характеристики генератора

Марка/Модель	Leroy Somer LSA 47.2 VS2
Выходное напряжение	400/230 B
Число фаз	3
Коэффициент мощности (cosfi)	0.8
Количество подшипников	1
Пределы регулирования напряжения	±0.5%

Информация для монтажа

Габаритные размеры, открытое исполнение (ДхШхВ)	3000x1100x2020 мм			
Вес, открытое исполнение	3 380 кг			
Габаритные размеры, исполнение в кожухе (ДхШхВ)	4250х2000х2030 мм			
Вес, исполнение в кожухе	4 150 кг			

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