******

**Техническая характеристика
дизельного генератора**

**GS1000CS-S**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ГАБАРИТЫ В КОЖУХЕ** |
| Длина (мм) | 5500 |
| Ширина (мм) | 2000 |
| Высота (мм) | 2500 |
| Масса (кг) | 10700 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ДВИГАТЕЛЬ** |
| Модель | Cummins  |
| Конструкция тип | рядный |
| Объем системы охлаждения | 114 |
| Объем масляной система | 40,7 |
| Число цилиндров | 12 |
| Номинальная мощность | 806 кВт |
| Резервная мощность | 895 кВт |
| Расход топлива при 100% | 204 л/ч |
| Расход топлива при 75%  | 139 л/ч |
| Расход топлива при 50% | 94 л/ч |
| Объем | 30,5 л |
| Регулятор оборотов | электронный |
| Частота вращения | 1 500 об/мин |
| Система охлаждения | жидкостное |
| Напряжение в системе | 24 В |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА** |
| Максимальная мощность | кВт/кВа | 800/1000 |
| Номинальная мощность | кВт/кВа | 730/913 |
| Напряжение | В | 400/230 |
| Частота | Гц | 50 |
| Коэффициент мощности |   | 0,8 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **КОМПЛЕКТАЦИЯ** |
| Шумозащитный кожух |
| Подогрев системы охлаждения |
| АВР (автоматический ввод резерва) |
| Панель управления GSCO |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **АЛЬТЕРНАТОР** |
| Марка | GSCO |
| Кол-во фаз | 3 |
| Стабилизатор напряжения | AVR |
| Тип | бесщеточный |
| Класс изоляции | Н |
| Класс защиты | IP23 |
| Постоянная мощность | 730 кВт/ 913 кВа |
| Резервная мощность | 800 кВт/1000 кВа |
| Напряжение В | 400/230 |
| Регулирование напряжения | ± 0,5% |
| Частота Гц | 50 |
| Скорость об/мин | 1 500 |