

Дизельная электростанция GP 700 S/C-A (Италия)

1500 rpm - 50 Hz
 1800 rpm - 60 Hz

CUMMINS

3^{ph}

Trifase
 Three phase
 Triphasé
 Trifásico



Insonorizzato
 Soundproof
 Insonorisé
 Insonorizado



Raffreddato ad acqua
 Water cooled
 Refroidi à eau
 Refrigerado por agua



Motore Diesel
 Engine Diesel
 Moteur Diesel
 Motor Diesel



Супертихий кожух 70dB(A) на 7м

Дизель-генератор установлен на сварной стальной раме, в комплекте с антивибрационными креплениями. Звукоизолированный корпус с дверьми из листовой стали 20/10, звуконепроницаемый материал, глушитель внутренний, стальные ручки и петли.

Крышка топливного бака, подъемный крюк, порошковая покраска кожуха.

Спецификация	50Гц	
Макс. мощность cosfi 0.8	700 кВА	
Номин. мощность cosfi 0.8	636 кВА	
Макс. мощность at cosfi 0.8	560 кВт	
Номин. мощность cosfi 0.8	509 кВт	
Напряжение	400 V	
Встроенный топливный бак	490 л	
Аккумуляторная батарея	24 В 200 А	
Габариты (мм)	5000x1900x2350	
Вес (кг)	7300	

Двигатель	50Hz	
Модель	CUMMINS VTA28-G5	
Управление	ISO 3046	
Макс. мощность	820 лс	
Частота оборотов	1500	
Цилиндры	12 V	
Объем (см)	28000	
Расход топлива при 75% нагрузке	104 л/ч	



Green Power Systems srl
 Loc. Maiano s/n - 61028 Caprazzino di Sassocorvaro (PU)
 Tel. +39 0722 726411 / Fax +39 0722 720092
 www.greenpowergen.com / info@greenpowergen.com
 ●○● MADE IN ITALY



Генератор		50Hz	
Модель	MECC ALTE ECO40-2L/4		
Synchronous with electronic governor voltage	± 0,5%		
Pole	4		
Stator/rotator insulation	H		
Класс защиты	IP23		
Мощность	680 кВА		

Автоматическая панель управления



AMF25NT:

Электронный блок управления и программируемый микропроцессор, ЖК-дисплей с подсветкой.

Отображение всех параметров двигателя и генератора. Диагностическая информация о ДГУ, автоматическое и ручное управление контакторами, сетевое напряжение (на 3 фазы), генераторная установка напряжения (на 3 фазы), частота, RPM счетчик, заряд батареи.

25 сообщений о сигналах тревоги и 9 предварительной тревоги.