

PRIME POWER ¹⁾

Модель: **BCP800P** 800кВ·А/640кВт

STANDBY POWER ²⁾

Модель: **BCP880S** 880кВ·А/704кВт



NEWAGE
INTERNATIONAL

Perkins

		BCP800P	BCP880S
Мощность:	кВ·А	800	880
Мощность:	кВт	640	704

1) **Prime Power** - генератор способен работать на указанной мощности при переменной нагрузке неограниченное количество часов в год. Допускаются 10%-ные перегрузки в течение одного часа каждые 12 часов работы.

2) **Standby Power** - генератор способен работать на указанной мощности при переменной нагрузке с ограничением по наработке при стандартных интервалах обслуживания. Перегрузки не допускаются

		Технические характеристики	
Двигатель		Perkins	Perkins
Модель:		3012TAG3A	3012TAG3A
Цилиндры:	число, расположение	12,V-образный	12,V-образный
Обороты:	об/мин	1500	1500
Топливо:	тип	дизельное	дизельное
Подача воздуха:	тип	турбонаддув	турбонаддув
Охлаждение:	тип	водяной	водяной
Объем охлад. жидкости	л	123	123
Объем масла:	л	74	74
Расход масла:	л/час	1,71	1,71
Генератор		Newage	Newage
Модель:		HC1544G	H
Напряжение:	В	380/220	380/220
Частота:	Гц	50	50
Агрегат			
Топливный бак:	л	ВЫНОСНОЙ	ВЫНОСНОЙ
Расход топлива(100% нагрузка):	л/час	170,9	189
Расход топлива (75% нагрузка):	л/час	127,5	142
Расход топлива (50% нагрузка):	л/час	86,7	99
Длина:	мм	4000	4000
Ширина:	мм	1457	1457
Высота:	мм	2104	2104
Вес:	кг	5960	5960
ДЭС в шумозащитном кожухе			
Уровень шума в радиусе 7 м:	дБ(А)		
Длина:	мм		
Ширина:	мм		
Высота:	мм		
Вес:	кг		

Производитель вправе изменять спецификацию без предварительного уведомления