

**PRIME POWER <sup>1)</sup>**

Модель: **BCP2000P** 2000кВ·А/1600кВт

**STANDBY POWER <sup>2)</sup>**

Модель: **BCP2250S** 2250кВ·А/1800кВт



NEWAGE  
INTERNATIONAL

Perkins

		<b>BCP2000P</b>	<b>BCP2250S</b>
Мощность:	кВ·А	<b>2000</b>	<b>2250</b>
Мощность:	кВт	<b>1600</b>	<b>1800</b>

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

		<b>Технические характеристики</b>	
<b>Двигатель</b>		<b>Perkins</b>	<b>Perkins</b>
Модель:		4016TAG2	4016TAG2
Цилиндры:	число, расположение	16,V-образный	16,V-образный
Обороты:	об/мин	1500	1500
Топливо:	тип	дизельное	дизельное
Подача воздуха:	тип	турбонаддув	турбонаддув
Охлаждение:	тип	водяной	водяной
Объем охлад. жидкости	л	295	295
Объем масла:	л	238	238
Расход масла:	л/час	1,09	1,09
<b>Генератор</b>		<b>Newage</b>	<b>Newage</b>
Модель:		HC1734H	P7024C
Напряжение:	В	380/220	380/220
Частота:	Гц	50	50
<b>Агрегат</b>			
Топливный бак:	л	ВЫНОСНОЙ	ВЫНОСНОЙ
Расход топлива(100% нагрузка):	л/час	436	490
Расход топлива (75% нагрузка):	л/час	315	368
Расход топлива (50% нагрузка):	л/час	210	255
Длина:	мм	6450	6450
Ширина:	мм	2316	2316
Высота:	мм	2956	2956
Вес:	кг	17900	17900
<b>ДЭС в шумозащитном кожухе</b>			
Уровень шума в радиусе 7 м:	дБ(А)		
Длина:	мм		
Ширина:	мм		
Высота:	мм		
Вес:	кг		

Производитель вправе изменять спецификацию без предварительного уведомления