

Стационарные электростанции открытого типа

13.03.2013г.

СЕРИЯ GSW 65-210 (Perkins)



Промышленные электростанции Открытое исполнение 1500 об/мин 400/230 В 50Гц

- Дизельные двигатели PERKINS
- Водяное охлаждение
- Промышленный глушитель
- Легко транспортировать погрузчиком
- Поставляется со всеми рабочими жидкостями

МОДЕЛЬ	GSW65P [¹]	GSW80P [¹]	GSW110P	GSW150P [¹]	GSW155P	GSW165P [¹]	GSW170P	GSW210P
ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ								
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт/кВА	50,4/63,0	64,0/80,0	88,0/110,0	120,0/150,0	120,0/150,0	131,7/164,6	132,3/165,4	163,4/204,2
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт/кВА	47,7/59,6	61,6/77,0	80,1/100,0	110,8/138,5	109,5/136,8	119,1/148,9	118,9/148,7	147,5/184,4
НАПРЯЖЕНИЕ, Вольт / ЧАСТОТА, Гц	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50
КОЛИЧЕСТВО ФАЗ	3	3	3	3	3	3	3	3
ДВИГАТЕЛЬ								
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins
МОДЕЛЬ	1103A-33TG2	1104A-44TG2	1104C-44TAG2	1006TAG	1106C-E66TAG2	1006TAG2	1106C-E66TAG3	1106C-E66TAG4
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
ТОПЛИВО	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ
ЧИСЛО И РАСПОЛОЖЕНИЕ ЦИЛИНДРОВ	3 в ряд	4 в ряд	4 в ряд	6 в ряд	6 в ряд	6 в ряд	6 в ряд	6 в ряд
ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ, см³	3300	4400	4410	5990	6680	5990	6680	6680
СИСТЕМА ЗАПУСКА / У АККУМУЛЯТОРА, Вольт	Электро/12	Электро/12	Электро/12	Электро/12	Электро/12	Электро/12	Электро/12	Электро/12
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ, Об/мин	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
РЕГУЛЯТОР ОБОРОТОВ	Механич.	Механич.	Электронн.	Электронн.	Электронн.	Электронн.	Электронн.	Электронн.
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт	59,3	79,1	98	133,5	133,0	143,0	143,5	175,5
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт	53,8	71,9	89	121,0	119,5	129,3	129,0	158,4
РАСХОД ТОПЛИВА ПРИ 75% / 100% НАГРУЗКЕ, л/ч	10,5/14,0	14,0/18,7	16,9/22,6	23,5/31,4	22,3/29,8	31,6/42,2	23,9/31,9	29,3/39,0
ГЕНЕРАТОР								
ТИП	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный
КОЛИЧЕСТВО ПОЛЮСОВ	4	4	4	4	4	4	4	4
СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ НАПРЯЖЕНИЯ	Электронная	Электронная	Электронная	Электронная	Электронная	Электронная	Электронная	Электронная
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС								
ДЛИНА, мм	2200	2200	2200	2600	2600	2600	2600	2600
ШИРИНА, мм	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
ВЫСОТА, мм	1743	1620	1620	1600	1630	1600	1630	1640
ВЕС, кг	909	1003	1250	1475	1667	1516	1705	2096
ОБЪЕМ БАКА, ВРЕМЯ РАБОТЫ								
ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА, л	240	240	240	250	340	250	240	400
ВРЕМЯ РАБОТЫ "НА 1 БАКЕ" ПРИ 75% / 100% PRP, ч	22,8/17,1	17,3/13,0	14,2/10,6	10,4/7,8	15,3/11,5	7,9/5,9	10,0/7,5	13,7/10,3

Цена, €	Ручная панель управления (MCP)	20,415 €	17,585 €	21,730 €	24,475 €	25,245 €	26,130 €	29,300 €
	Автоматическая панель управления (АСР)*	13,925 €	15,640 €	17,640 €	21,790 €	24,545 €	25,315 €	29,360 €
Дополнительное оборудование:								
	Система предпускового подогрева двигателя (только для АСР)	560 €	560 €	560 €	560 €	560 €	560 €	560 €
	Автоматика ввода резерва (LTS 110A)	850 €						
	Автоматика ввода резерва (LTS 160A)	860 €	860 €					
	Автоматика ввода резерва (LTS 250A)			1,285 €	1,285 €	1,285 €	1,285 €	
	Автоматика ввода резерва (LTS 315A)							1,635 €
	Компенсатор на глушитель	130 €	130 €	на заказ	на заказ	на заказ	на заказ	на заказ
	Топливный сепаратор	130 €	230 €	230 €	230 €	230 €	230 €	230 €

* в комплектацию входит статическое зарядное устройство аккумуляторной батареи

[¹] Не соответствует требованиям EU97/68/EC stage II