

## Стационарные электростанции в кожухах

13.03.2013г.

### СЕРИЯ GSW 110-220 (Volvo)



ое  
исполнение

- Дизельные двигатели Volvo
- Водяное охлаждение
- Оцинкованный кожух со встроенным глушителем с пониженным уровнем шума
- Подъемная скоба и возможность транспортировки погрузчиком
- Поставляется со всеми рабочими жидкостями
- Ручной насос подкачки масла

МОДЕЛЬ	GSW110V	GSW150V	GSW170V	GSW220V
--------	---------	---------	---------	---------

#### ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт/кВА	88,0/110,0	113,6/142,0	131,2/164,0	176,0/220,0
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт/кВА	80,0/100,0	103,5/129,4	124,0/154,9	162,2/202,8
НАПРЯЖЕНИЕ, Вольт / ЧАСТОТА, Гц	400/50	400/50	400/50	400/50
КОЛИЧЕСТВО ФАЗ	3	3	3	3

#### ДВИГАТЕЛЬ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Volvo	Volvo	Volvo	Volvo
МОДЕЛЬ	TAD531GE	TAD532GE	TAD731GE	TAD733GE
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
ТОПЛИВО	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ
ЧИСЛО И РАСПОЛОЖЕНИЕ ЦИЛИНДРОВ	4 в ряд	4 в ряд	6 в ряд	6 в ряд
ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ, см <sup>3</sup>	4760	4760	7150	7150
СИСТЕМА ЗАПУСКА / У АККУМУЛЯТОРА, Вольт	Электро/12	Электро/12	Электро/12	Электро/12
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ, Об/мин	1500	1500	1500	1500
РЕГУЛЯТОР ОБОРОТОВ	Механический	Электронный	Механический	Электронный
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт	98,0	124	148	195
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт	89,0	113	135	175
РАСХОД ТОПЛИВА ПРИ 75% / 100% НАГРУЗКЕ, л/ч	17,3 / 23,1	21,6 / 28,8	25,9 / 34,6	33,8 / 45,0

#### ГЕНЕРАТОР

ТИП	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный
КОЛИЧЕСТВО ПОЛЮСОВ	4	4	4	4
СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ НАПРЯЖЕНИЯ	Электронная	Электронная	Электронная	Электронная

#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

ДЛИНА, мм	3000	3000	3400	3400
ШИРИНА, мм	1150	1150	1250	1250
ВЫСОТА, мм	1800	1800	1800	2000
ВЕС, кг	1734	1821	2333	2542

#### ОБЪЕМ БАКА, ВРЕМЯ РАБОТЫ

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА, л	340	340	340	340
ВРЕМЯ РАБОТЫ "НА 1 БАКЕ" ПРИ 75% / 100% PRP, ч	19,7 / 14,7	15,7 / 11,8	13,1/9,8	10,1/7,6

#### УРОВЕНЬ ШУМА

ЗВУКОВОЕ ДАВЛЕНИЕ НА РАССТОЯНИИ 7 М, ДБ(А)	71	71	71	68
УРОВЕНЬ ГРОМКОСТИ LWA, ДБ(А)	96	96	97	94

<b>Цена, €</b>	Ручная панель управления (MCP)	<b>22,045 €</b>	<b>26,200 €</b>	<b>28,430 €</b>	<b>36,005 €</b>
	Автоматическая панель управления (АСР)*	<b>22,820 €</b>	<b>26,345 €</b>	<b>28,485 €</b>	<b>36,320 €</b>
Дополнительное оборудование:					
	Система предпускового подогрева двигателя (только АСР)	<b>230 €</b>	<b>230 €</b>	<b>230 €</b>	<b>230 €</b>
	Автоматика ввода резерва (LTS 160A)	<b>860 €</b>			
	Автоматика ввода резерва (LTS 250A)		<b>1,285 €</b>	<b>1,285 €</b>	
	Автоматика ввода резерва (LTS 315A)				<b>1,635 €</b>
	Топливный сепаратор	<b>230 €</b>	<b>230 €</b>	<b>230 €</b>	<b>230 €</b>

\* в комплектацию входит статическое зарядное устройство аккумуляторной батареи