

Стационарные электростанции открытого типа

13.03.2013г.

СЕРИЯ GSW 310-730 (MTU)



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

- Дизельные двигатели MTU
- Водяное охлаждение
- Скоба для подъема
- Легко транспортировать погрузчиком
- Поставляется со всеми рабочими жидкостями

МОДЕЛЬ	GSW310M	GSW330M	GSW405M	GSW440M	GSW515M	GSW570M	GSW665M	GSW730M
--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт/кВА	247,6/309,5	264,0/330,0	320,7/400,9	349,6/437,0	410,3/512,9	454,0/567,6	529,0/661,3	583,7/729,6
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт/кВА	224,2/280,2	245,8/307,2	294,5/368,2	319,8/399,7	371,8/464,8	411,7/514,6	480,0/600,0	529,0/661,3
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	MTU	MTU	MTU	MTU	MTU	MTU	MTU	MTU
МОДЕЛЬ	6R1600G70F	6R1600G80F	8V1600G70F	8V1600G80F	10V1600G70F	10V1600G80F	12V1600G70F	12V1600G80F
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
ТОПЛИВО	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ
ЧИСЛО И РАСПОЛОЖЕНИЕ ЦИЛИНДРОВ	6 в ряд	6 в ряд	8 V образн.	8 V образн.	10 V образн.	10 V образн.	12 V образн.	12 V образн.
ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ, см ³	10500	10500	14000	14000	17500	17500	21000	21000
СИСТЕМА ЗАПУСКА / У АККУМУЛЯТОРА, Вольт	Электро/24	Электро/24	Электро/24	Электро/24	Электро/24	Электро/24	Электро/24	Электро/24
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ, Об/мин	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
РЕГУЛЯТОР ОБОРОТОВ	Электронный	Электронный	Электронный	Электронный	Электронный	Электронный	Электронный	Электронный
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт	264	291	343	378	437	482	561	619
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт	239	262	315	342	396	437	509	561
РАСХОД ТОПЛИВА ПРИ 75% / 100% НАГРУЗКЕ, л/ч	41,8/55,8	45,6/60,8	54,3/72,4	58,9/78,6	67,2/89,6	74,1/98,8	87,3/116,3	96,2/128,2

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	3300	3300	3300	3300	3800	3800	3800	3800
ШИРИНА, мм	1400	1400	1800	1800	1670	1670	1670	1670
ВЫСОТА, мм	2107	2107	2120	2120	2320	2320	2320	2320
ВЕС, кг			3514	3514	4568	4811	4994	5200

ОБЪЕМ БАКА, ВРЕМЯ РАБОТЫ

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА, л	636	636	636	636	636	636	636	636
ВРЕМЯ РАБОТЫ "НА 1 БАКЕ" ПРИ 75% / 100% PRP, ч	15,2/11,4	13,9/10,5	11,7/8,8	10,8/8,1	9,5/7,1	8,6/6,4	7,3/5,5	6,6/5,0

Цена, € Автоматическая панель управления (АСР)*	40,325 €	45,045 €	53,335 €	56,490 €	63,000 €	66,345 €	76,555 €	87,965 €
---	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Дополнительное оборудование:

Система предпускового подогрева двигателя	500 €	500 €	500 €	500 €	500 €	500 €	500 €	500 €
Автоматика ввода резерва (LTS 630A)	2,265 €	2,265 €	2,265 €					
Автоматика ввода резерва (LTS 800A)				2,550 €	2,550 €			
Автоматика ввода резерва (LTS 1000A)						3,160 €	3,160 €	
Автоматика ввода резерва (LTS 1250A)								4,420 €
Компенсатор на глушитель	на заказ	на заказ	на заказ	на заказ	на заказ	на заказ	на заказ	на заказ
Топливный сепаратор	230 €	230 €	230 €	230 €	230 €	230 €	230 €	230 €

* в комплектацию входит статическое зарядное устройство аккумуляторных батарей