

Стационарные электростанции открытого типа

13.03.2013г.

СЕРИЯ GBW 10-45 (Yanmar; Perkins)



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

- дизельные двигатели YANMAR/PERKINS
- Водяное охлаждение
- Промышленный глушитель
- Легко транспортировать погрузчиком
- Поставляется со всеми рабочими жидкостями
- МСР с 5 розетками.

МОДЕЛЬ	GBW10Y	GBW15Y	GBW15P	GBW22Y	GBW22P	GBW30Y	GBW30P [1]	GBW45Y	GBW45P [1]
ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ									
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт/кВА	8,2/10,3	11,4/14,3	11,3/14,1	16,7/20,9	16,1/20,1	26,4/33,0	24,2/30,3	36,0/45,0	36,0/45,0
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт/кВА	7,9/9,3	11,0/13,8	10,2/12,7	15,0/19,0	14,9/18,6	25,8/32,3	23,7/29,6	35,2/44,0	35,2/44,0
НАПРЯЖЕНИЕ, Вольт / ЧАСТОТА, Гц	400/50	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	3
ДВИГАТЕЛЬ									
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Yanmar	Yanmar	Perkins	Yanmar	Perkins	Yanmar	Perkins	Yanmar	Perkins
МОДЕЛЬ	3TNV76	3TNV88	403D-15G	4TNV88	404D-22G	4TNV98	1103A-33G	4TNV98T	1103A-33TG1
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная	Жидкостная
ТОПЛИВО	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ	ДТ
ЧИСЛО И РАСПОЛОЖЕНИЕ ЦИЛИНДРОВ	3 в ряд	3 в ряд	3 в ряд	4 в ряд	4 в ряд	4 в ряд	3 в ряд	4 в ряд	3 в ряд
ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ, см ³	1116	1642	1496	2190	2216	3319	3300	3319	3300
СИСТЕМА ЗАПУСКА / У АККУМУЛЯТОРА, Вольт	Электро/12	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	1500
РЕГУЛЯТОР ОБОРОТОВ	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт	9,9	14,8	13,3	19,5	20,3	37,5	30,4	45,5	45,6
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (PRP), кВт	9,0	13,5	12,0	17,7	18,4	34,1	27,7	41,4	41,3
РАСХОД ТОПЛИВА ПРИ 75% / 100% НАГРУЗКЕ, л/ч	2,1/2,8	2,7/3,6	2,7/3,6	3,8/5,1	3,8/5,1	6,1/8,1	5,1/6,8	8,7/11,6	7,8/10,4
ГЕНЕРАТОР									
ТИП	с щетками	с щетками	с щетками	с щетками	с щетками	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный	Безщёточный
КОЛИЧЕСТВО ПОЛЮСОВ	4	4	4	4	4	4	4	4	4
СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ НАПРЯЖЕНИЯ	Компаунд	Компаунд	Компаунд	Компаунд	Компаунд	Электронная	Электронная	Электронная	Электронная
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС									
ДЛИНА, мм	1600	1600	1600	1600	1600	2000	2000	2000	2000
ШИРИНА, мм	870	870	870	870	870	920	920	920	920
ВЫСОТА, мм	875	950	950	1000	1000	1100	1100	1100	1100
ВЕС, кг	280	432	425	495	495	560	700	580	785
ОБЪЕМ БАКА, ВРЕМЯ РАБОТЫ									
ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА, л	51	51	51	51	51	51	51	51	51
ВРЕМЯ РАБОТЫ "НА 1 БАКЕ" ПРИ 75% / 100% PRP, ч	23,9/18	19,0/14,3	18,7/14,1	13,5/10,1	13,6/10,2	8,4/6,3	10,0/7,5	5,9/4,5	6,5/4,9

Цена, €	Ручная панель управления (МСР)	6,085 €	7,115 €	7,140 €	7,745 €	8,055 €	9,700 €	10,050 €	10,730 €	11,325 €
	Автоматическая панель управления (АСР)*	6,355 €	7,325 €	7,345 €	7,935 €	8,300 €	9,935 €	10,295 €	11,030 €	11,430 €
Дополнительное оборудование:										
	Система предпускового подогрева двигателя (только для АСР)	350 €	350 €	350 €	350 €	350 €	350 €	350 €	350 €	350 €
	Автоматика ввода резерва (LTS 20A)	410 €								
	Автоматика ввода резерва (LTS 32A)		450 €	450 €	450 €	450 €				
	Автоматика ввода резерва (LTS 45A)							470 €		
	Автоматика ввода резерва (LTS 60A)						560 €		560 €	
	Автоматика ввода резерва (LTS 90A)									750 €
	Компенсатор на глушитель	85 €	85 €	85 €	85 €	85 €	85 €	85 €	85 €	85 €
	Топливный сепаратор	130 €	130 €	130 €	130 €	130 €	130 €	130 €	130 €	130 €

* в комплектацию входит статическое зарядное устройство аккумуляторной батареи

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