

ГЕНЕРАТОР ДИЗЕЛЬНИЙ WATTSTREAM WS-90RS

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основні характеристики ДГУ	
Номинальна потужність (Prime) ¹	64 кВт (80 кВА)
Максимальна потужність (Standby) ²	70,4 кВт (88кВА)
Напруга	400 В
Частота	50 Гц
Коефіцієнт потужності, cos φ	0,8
Номинальний струм автоматичного вимикача	125 А
Панель керування	Smartgen HGM6120NC

Технічні характеристики двигуна	
Двигун	Ricardo R4105BZLDS
Охолодження двигуна	з водяним охолодженням
Кількість обертів	1500 об/хв
Кількість циліндрів	4
Робочий об'єм двигуна	4,15 л
Об'єм масляної системи	13 л
Об'єм охолоджувальної рідини (антифризу)	15 л
Витрата палива при 100% навантаженні	18,9 л/ч
Витрата палива при 75% навантаженні	14,4 л/ч
Витрата палива при 50% навантаженні	10,4 л/ч

Технічні характеристики генератора	
Генератор	C/ Stamford YH-64, 3-х фазний, одноопорний, безщітковий
Тип генератора	Синхронний
Клас захисту	IP23
Стабільність напруги	± 1,0%

Масо-габаритні характеристики	
Габаритні розміри (відкрите виконання)	2130 x 720 x 1320 мм
Об'єм паливного баку відкритої ДГУ	150 л
Вага (відкрите виконання)	1258 кг
Габаритні розміри (виконання в кожусі)	2450 x 1050 x 1400 мм
Об'єм паливного баку ДГУ в кожусі	150 л
Вага (виконання в кожусі)	1640 кг

¹ Prime - тривалий режим роботи. В даному режимі можливе перевантаження до 10% від номінальної потужності протягом 1 години, не частіше 1 разу на 12 годин.

² Standby - режим роботи, при якому ДГУ може працювати на номінальній потужності без перевантаження. Максимальне напрацювання протягом року - не більш 500годин.

Гарантія - 24 місяців