



## ОСОБЛИВОСТІ



### ДАТЧИК ПАЛИВА

Індикатор рівня палива знаходиться на паливному баку



### OHV

Верхній клапан простий в обслуговуванні



### ДАТЧИК РІВНЯ МАСТИЛА

При недостатньому рівні мастила спрацьовує захист від запуску і роботи генератора, що усуває його вихід з ладу



### AVR

AVR є надійним пристроєм для контролю параметрів вихідної напруги



### АКУМУЛЯТОР, ЩО НЕ ПОТРЕБУЄ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Подовжений термін роботи



### КОМПЛЕКТ КОЛІС

Для зручності пересування



### АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ

Автоматичний вимикач – спрацьовує при перенавантаженні, вимикаючи вихідну напругу



### СВІТЛОДІОДНИЙ ДИСПЛЕЙ

Світлодіодний дисплей слугує для індикації параметрів мережі (напруга та частота), а також для робліку мотогодин



### ГЕНЕРАТОРНА УСТАНОВКА З ВИВІДНИМИ РОЗЕТКАМИ



### ПОВІТРЯНА ЗАСЛІНКА

Повітряна заслінка полегшує запуск двигуна при низькій температурі



### ДВОЕЛЕМЕНТНИЙ ПОВІТРЯНИЙ ФІЛЬТР



### ВЕЛИКИЙ ПАЛИВНИЙ БАК

Збільшений час автономної роботи

## ЗАГАЛЬНІ ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Однофазний, 50 Гц, PF 1

Номінальна потужність (кВт)	6
Максимальна потужність (кВт)	6,5
Номінальний змінний струм (А)	26
Номінальний постійний струм (А)	8
Напруга (V)	230
Частота (Гц)	50
Кількість фаз	1
Коefіцієнт потужності	1
Витрата палива при 100% навантаженні (л/год)	3,49
Витрата палива при 75% навантаженні (л/год)	2,72
Витрата палива при 50% навантаженні (л/год)	2,3
Час роботи	5
Рівень шуму - дБ(А)	77
Рівень звуку (LwA)	97
Кількість полюсів	2
Розетка	2x16A/250V + 1x32A/200-250V

Виробник залишає за собою право вносити зміни в модель, технічні характеристики, колір, комплектацію, аксесуари та зображення без попереднього повідомлення.

(19.07.2017)



**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГУНА**

Частота обертів (об/хв)	3000
Максимальна потужність (КС)	12,2
Максимальна потужність двигуна (кВт)	9,1
Діаметр і хід поршня (мм)	90x66
Ступінь стиснення	8,8
Кількість циліндрів	1
Об'єм двигуна (л)	0.42
Тип палива	Бензин
Об'єм ємності для мастила (л)	1,1
Об'єм паливного баку (л)	31
Стартер	Електричний/Ручний
Система охолодження	Повітряне охолодження
Ємність акумулятора	14 А·год

**РОЗМІРИ ТА ВАГА**

Ширина (мм)	555
Довжина (мм)	825
Висота (мм.)	590
Суха вага (кг)	92,6

