

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GDA 4800i
Максимальна потужність, Вт	4000
Номінальна потужність, Вт	3600
Тип двигуна	4-тактний
Напруга/частота струму, В/Гц	220/50
Виробник двигуна	DAEWOO
Модель двигуна	series 185
Потужність двигуна, к. с.	6
Об'єм двигуна, см ³	185
Об'єм картера, л	0,6
Тип запуску	ручний
Тип палива	бензин не нижче AI-92
Ємність паливного бака, л	12
Час роботи за 50% навантаження, год	10
Регулятор напруги	INVERTER
Клас безпеки	CLASS B IP23
Коефіцієнт потужності	1
Розетки	2x220 В/16 А
Рівень шуму на відстані 7 м, дБ	71
Розміри (ДxВxШ), мм	520x410x440
Вага нетто, кг	28,5
Вага брутто, кг	30,5
Розміри упаковки (ДxШxВ), мм	540x515x470

Умови експлуатації

- Температура: –15 °С — +40 °С
- Вологість: нижче 95%
- Висота над рівнем моря: нижче 1000 м