



INVERTER PRO 3000 E C5

PORTABLE POWER

Серія PRESTIGE

Переваги

Ергономічне, легке та компактне обладнання

Дуже тихий

Вихід 12 В

Якісний струм

Низьке споживання

ІНВЕРТОРНА ТЕХНОЛОГІЯ Це нова високо-продуктивна технологія, що гарантує стабільність напруги і частоти вашої генераторної установки в межах $\pm 1\%$ від номінального значення.

Така висока точність дозволяє виробляти високоякісний струм та підключати найбільш вимогливе обладнання.

12 В ВИХІД Забезпечує обладнання, що працює від 12 В, зокрема для підзарядки акумуляторів. З'єднувальні кабелі включені.

Серія PRESTIGE

Найкраще обладнання, ефективно та з низьким рівнем шуму, яке відповідає широкому діапазону стандартних вимог.

INVERTER PRO 3000 E C5

ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія	PRESTIGE
Частота (Гц)	50 Hz
Максимальна потужність (кВт)	3
Номінальна напруга (В)	230
Кількість фаз	Одна
Паливо	Бензин
Бак (л)	13
Витрати при 75% навантаження (л/г)	1,3
Автономія при 75% навантаження (г)	10
Гарантований рівень звукового тиску LwA дБ	88
Рівень звукового тиску при 1м дБ(А)	73
Рівень звукового тиску при 7м дБ(А)	59

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГУНА

Марка двигуна	YAMAHA
Тип двигуна	MZ175_C5
Розподілення	O.H.V.
Запуск	Електростартер
Об'єм двигуна (см3)	171
Ємність по мастилу (л)	0,6

ХАРАКТЕРИСТИКИ АЛЬТЕРНАТОРА

Технологія	Інверторна
Автоматичний регулювач напруги (AVR)	Ні
Клас захисту	IP 23
Клас ізоляції	H

КОМУТАЦІЯ

2 розетки 230V 10/16A - вимикач + 1 розетка 12 V 8A - вимикач + індикація

ГАБАРИТИ ТА ВАГА

Довжина (см)	68
Ширина (см)	44,5
Висота (см)	55,5
Вага (кг)	68

ПАКУВАННЯ

Тип пакування	Коробка
Довжина (см)	74,1
Ширина (см)	55,1
Висота (см)	63,7
Вага (кг)	78

