



## TECHNIC 6500 A AVR C5

PORTABLE POWER

Серія TECHNIC

### Переваги

Промисловий двигун REHLKO з повітряним охолодженням

Інтерфейс підключення оснащений лічильником мотогодин і блоком управління АРМ202

Електростартер з акумулятором

AVR - автоматичне регулювання напруги

AVR усуває всі ризики пошкодження котлів або певні види електронного обладнання.

STAGE V (2016/1628 EU) : цей продукт відповідає новим нормам захисту навколишнього середовища в Європі

### Серія TECHNIC

Довготривале обладнання, яке може витримувати екстремальні умови або для щоденного професійного використання.

## TECHNIC 6500 A AVR C5

### ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія	TECHNIC
Частота (Гц)	50 Hz
Максимальна потужність (кВт)	6,3
Номинальна напруга (В)	230
Кількість фаз	Одна
Паливо	Бензин
Бак (л)	18
Витрати при 75% навантаження (л/г)	2,6
Автономія при 75% навантаження (г)	6,9
Гарантований рівень звукового тиску LwA дБ	99
Рівень звукового тиску при 1м дБ(А)	83
Рівень звукового тиску при 7м дБ(А)	69

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГУНА

Марка двигуна	REHLKO
Тип двигуна	CH440E_C5
Розподілення	O.H.V.
Запуск	Електростартер
Об'єм двигуна (см3)	429
Ємність по мастилу (л)	1,3

### ХАРАКТЕРИСТИКИ АЛЬТЕРНАТОРА

Технологія	Комір та щітка
Автоматичний регулювач напруги (AVR)	Так
Клас захисту	IP 23
Клас ізоляції	H

### КОМУТАЦІЯ

1 розетка 230V 10/16A - вимикач + 1 розетка 230V 32A - вимикач + лічильник мотогодин + індикація + АРМ202

### ГАБАРИТИ ТА ВАГА

Довжина (см)	81
Ширина (см)	55,5
Висота (см)	59
Вага (кг)	101

### ПАКУВАННЯ

Тип пакування	Коробка
Довжина (см)	82
Ширина (см)	56,5
Висота (см)	60
Вага (кг)	104

