

Бензинов генератор DeWalt DXGN5000E PE532TH100S - 400V/4.3KW /5.4kVA/5.0KW/6.3KW



Бензинов генератор DeWalt DXGN5000E PE532TH100S - 400V/4.3KW /5.4kVA/5.0KW/6.3KW

- Бензинов генератор DeWalt DXGN5000E с висококачествен професионален мотор
- Голям резервоар за продължителна работа
- Лесен достъп до капачката на горивото
- Силна метална рамка
- AVR (Автоматичен регулатор на напрежение) - стабилизира изходната мощност
- Продължителност на работа при 75% натоварване 6.63 час
- Разход при 75% натоварване 1.66 л/ч

Параметри:

- Бензинов 4-тактов двигател, Honda GX270, 8.4 к.с.
- Електрически стартер
- Гориво: Безоловен бензин 95
- Номинална мощност 400 V: 4.3KW /5.4kVA
- Максимална мощност 400 V: 5.0KW/6.3KW
- Номинална мощност 230 V: 3.2KW /3.5kVA
- Максимална мощност 230 V: 3.4KW/3.8KW
- Номинално напрежение: 400 V - 230 V
- Работен обем: 270 см³
- Ниво на шума: 97 dB
- Обороти: 3000 мин-1
- Резервоар: 11 л
- Размери ДхШхВ: 729x500x536 мм
- Тегло: 75.00 кг
- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: PR INDUSTRIAL s.r.l. - Италия