

# Makita®

## EG441A / Generátor



### Leszállított tartozékok :

- 12V-os kábel csipesszel
- Gyertyakulcs

### Műszaki adatok: (Generátor)

Típus: Szénkefés, öngerjesztő, 2-pólusú, egyfázisú

Feszültségszabályozás: AVR típusú

AC kimenet

Feszültség- Frekvencia: 230V / 50Hz

Névleges áram: 15,7 A

Névleges teljesítmény: 3600 VA (W)

Maximum teljesítmény: 4400 VA (W)

DC kimenet

Feszültség: 12 V

Névleges áram: 8,3 A

### Jellemzők:

Olajszenzor (Alacsony olajszintnél a motor leáll)

Csendes üzemód / Stábil teljesítmény / Üzemanyagszint kijelző

Subaru-Robin motor / Egyszerű karbantartás / Könnyű indítás

Automatikus feszültségszabályozás

### Műszaki adatok: (Motor)

Modell: EX30D

Típus: Robin (Subaru), léghűtéses, 4-ütemű, OHC, benzínmotor

Lökettérfogat: 287 cm<sup>3</sup>

Üzemanyag: Ólommentes benzín

Üzemanyag tartály kapacitás: 12,8 l

Motorolaj kapacitás: 1,0 l

Névleges üzemidő / tank: 5,6 h

Gyújtó gyertya típusa: BR-6HS (NGK)

Indítás: Manuális

Üzemanyag fogyasztás (75%-os terhelésnél): 1,9 l/h

Súly: 67 kg

**Makita Elektromos Kiszékelés Kft.**

8000 Székesfehérvár, Takarodó u. 2.

Tel.: +36 22 507-472, Fax: +36 22 507-484