

# Makita®

## EG601A / 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: 20 A

Névleges teljesítmény: 4600 VA (W)

Maximum teljesítmény: 6000 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: EX35D

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

Lökettérfogat: 404 cm<sup>3</sup>

Üzemanyag: Ólommentes benzín

Üzemanyag tartály kapacitás: 22,0 l

Motorolaj kapacitás: 1,2 l

Névleges üzemidő / tank: 7,5 h

Gyújtó gyertya típusa: BR-6HS (NGK)

Indítás: Manuális

Üzemanyag fogyasztás (75%-os terhelésnél): 2,7 l/h

Súly: 86 kg

**Makita Elektromos Kiszámítógépesítő Kft.**

8000 Székesfehérvár, Takarodó u. 2.

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