

# HONDA

## HONDA AGREGAT EG4500

### CL

EG4500CLGWT1

**Cene sa PDV-om:**

**301.080,00 RSD**



## Honda generator EG4500 CL - pouzdan izvor električne energije za najzahtjevnije zadatke

Honda generator EG4500 CL je visoko efikasan i pouzdan izvor električne energije dizajniran da ispuni najzahtjevnije zadatke. Sa svojom snagom, izdržljivošću i brojnim funkcijama, idealan je za profesionalne korisnike, graditelje i sve kojima je potrebno pouzdano napajanje na terenu.

**Snaga i performanse:** EG4500 CL ima maksimalnu snagu od 4,5 kVA pri jednofaznom naponu od 230 V, sa kontinuiranom snagom od 4,0 kVA. Ova impresivna snaga omogućava napajanje mnogih uređaja i alata sa lakoćom.

**Pouzdan motor:** Generator je opremljen snažnim Honda GKS390 motorom snage 11,1 KS (8,2 kW) i brzinom motora od 3600 o/min. Ovaj motor je poznat po svojoj robusnosti i izdržljivosti.

**Veliki kapacitet goriva:** Sa rezervoarom za gorivo od 24 litra, EG4500 CL može da radi do 9,5 sati pri opterećenju od 75%, što je idealno za dugoročne projekte i zadatke.

**Tehnologija invertera i regulacija napona:** Tehnologija invertera obezbeđuje stabilnu i čistu električnu energiju, pogodnu za osetljive elektronske uređaje. Regulacija napona vodi računa o konstantnom naponu i zaštiti vaših uređaja.

**Indikator nivoa goriva i D-AVR:** Indikator nivoa goriva vam omogućava da lako pratite preostalo gorivo. Generator je takođe opremljen sa D-AVR sistemom (Digital-Automatic Voltage Regulator) koji obezbeđuje stabilan napon čak i sa promenljivim opterećenjima.

**Automatska regulacija motora i Honda ECO gas:** Automatska regulacija motora i Honda ECO Throttle funkcija doprinose uštedi goriva i smanjenju buke tokom rada.

**Utikači i prenosivi dizajn:** Generator ima 2x 230V-16A utičnice za električne uređaje. Uprkos svojoj snazi, prenosiv je i lako se premešta na različite lokacije.

**Tih rad:** Buka od 81 dB(A) na udaljenosti od 7 m je relativno niska s obzirom na veliku snagu ovog generatora.

Honda generator EG4500 CL je izuzetno pouzdan i moćan izvor električne energije koji će se nositi i sa najzahtjevnijim zadacima. Sa svojom snagom, izdržljivošću i Honda pouzdanošću, to je odlična investicija za profesionalnu upotrebu.

### Tehničke specifikacije

**Tip** Jednofazni

**Maksimalna snaga (W)** 4500

**Neznačena snaga (W)** 4000

**Neznačeni napon (V)** 230

**Naznačena učestalost (Hz)** 50

**Naznačena struja (A)** 17.4

**Naznačena DC snaga** /

**Utičnice** 16 A - 250 V / 16 A - 240 V / 32 A - 230 V

**Model motora** GX390T2

**Tip motora** 4-taktni OHV\*\*, 1-cilindrični

**Radna zapremina (cm<sup>3</sup>)** 389

**Prečnik x hod (mm)** 88,0 x 64,0

**Broj obrtaja motora (o/min)** 3000

**Sistem hlađenja** Prinudno vazdušno

**Sistem paljenja** Tranzistorski

**Zapremina ulja (l)** 1.1

**Zapremina rezervoara za gorivo (l)** 24

**Vreme rada pri naznačenim vrednostima** 9 h i 30 min

**Sistem pokretanja** Potezni

**Dužina (mm)** 681

**Širina (mm)** 530

**Visina (mm)** 571

**Masa bez goriva (kg)** 79.5

**Nivo zvučnog pritiska na mestu rada - dB(A) (98/37/EZ, 2006/42/EZ)** 81

**Garantovani nivo zvučne snage - dB(A) (2000/14/EZ, 2005/88/EZ)** 97