

**POWERED BY HONDA
AGREGAT EC3800**

EC3800

Cijena sa PDV-om: 1.573,00

€

**SVE ŠTO JE POTREBNO ZA OBAVLJANJE POSLA****Modeli EC asortimana su pčele radilice našeg asortimana agregata.**

Nadaleko poznati po svojoj izdržljivosti i minimalnim zahtjevima za održavanjem, naši robusni generatori serije EC vrlo su popularan izbor. Dizajnirani su s temeljnom vrijednošću jednostavnog dizajna za pouzdano pokretanje i iznimnu izdržljivost osiguravajući sirovu energiju za aparate u najtežim uvjetima rada, od najgrubljeg okoliša do najokrutnijih i najzahtjevnijih hitnih situacija. Pokretani sa Honda 4-taktnim motorima komercijalnog GX asortimana oni su iznimno pouzdani zahvaljujući Oil Alert™ funkciji koja gasi motor ako razina ulja padne ispod sigurne razine, sprječavajući skupa oštećenja. Motor i alternator imaju gumene nosače unutar cjevastog čeličnog okvira, obojenog posebnom bojom koja onemogućuje klizanje ruku, a omogućava smanjenje vibracija, povećanu zaštitu i lako podizanje.

Tehnične specifikacije**Znamka** Powered by HONDA**Model** EC3800**Marka / Tip** Sincro ERT2CAT - brez četkica**Nominalna voltaža** 230V**Frekvencija** 50 Hz**Stupanj zaštite** IP23**Maksimalna snaga (kVA) - 1~230V** 4,0**Dugotrajna snaga (kVA) - 1~230V** 3,6**Maksimalna snaga (kVA) - 3~400V** -**Dugotrajna snaga (kVA) - 3~400V** -**Dugotrajna snaga (A) - 1~230V** 16**Dugotrajna snaga (A) - 3~400V** -**Starter** Ručni**Regulacija napona** Kondenzator**Uljna zaštita** DA**Pokazivač količine goriva** -**Avtomatska regulacija motorja** DA / Honda ECO Throttle**Utičnice 1~230V** 2x 230V-16A (šuko)**Utičnice 3~400V** -**Marka / Model** Honda GX270**Snaga motora (kW)** 6,8**Obrtaji motora** 3000 obr./min.**Cilindri** 1**Gorivo** Bencin

Ubrizgavanje goriva Razplinjač

Paljenje Tranzistorski

EU emisijske norme EURO 5 (Stage V)

Hlađenje Zračno

Zapremina 270 cm³

Potrošnja goriva ; 75% opterećenje 2,0 l/h

Kapacitet spremnika za gorivo 5,3 litrov

Avtonomija; 75% opterećenje 2,7 h

Razina buke 74 dB(A) - 7m

Dimenzije (D x Š x V) 77x51x56cm

Masa 58 kg