

HONDA

POWERED BY HONDA AGREGAT ECT7500 AVR

ECT7500-AVR

Cijena sa PDV-om:

2.623,00 € 2.360,00 € (-10%)



Opis

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 Alertâ„đ 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 ECT7500-AVR

Marka / Tip Sincro ET2MCR

Nominalna voltaža 230V / 400V

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 7,0

Dugotrajna snaga (kVA) - 3~400V 6,5

Dugotrajna snaga (A) - 1~230V 17

Dugotrajna snaga (A) - 3~400V 9,4

Starter Ručni

Regulacija napona AVR

Uljna zaštita DA

Pokazivač količine goriva -

Avtomatska regulacija motorja DA / Honda ECO Throttle

Utičnice 1~230V 1x 230V-16A (šuko)

Utičnice 3~400V 1x CEE 400V - 16A - 5P

Marka / Model Honda GX390

Snaga motora (kW) 8,2

Obrtaji motora 3000 obr./min.

Cilindri 1

Gorivo Bencin

Ubrizgavanje goriva Razplinjač

Paljenje Tranzistorski

EU emisijske norme EURO 5 (Stage V)

Hlađenje Zračno

Zapremina 389 cm³

Potrošnja goriva ; 75% opterećenje 2,4 l/h

Kapacitet spremnika za gorivo 6,1 litrov

Autonomija; 75% opterećenje 2,5 h

Razina buke 72 dB(A) - 7m

Dimenzije (D x Š x V) 83x51x56cm

Masa 80 kg