

HONDA

HONDA AGREGAT EM5500

CX

EM5500CXS2GWT1

Cene sa PDV-om: 3.769,00

€



Ovi **profesionalni** generatori obezbeđuju struju visokog kvaliteta i idealni su za širok spektar osetljivih potrošača. Takođe su idealni za snabdevanje električnom energijom urbanih sredina, pansiona i odvojenih izvora napajanja.

Honda D-AVR tehnologija

Digitalni automatski regulator napona (D-AVR) nudi značajne prednosti u odnosu na konvencionalne regulatore napona tako što obezbeđuje dosledno i efikasno napajanje. Ova nova izlazna tehnologija nudi širok spektar prednosti u poređenju sa konvencionalnim regulatorima napona, na primer, treperenje svetla je značajno smanjeno.

Pouzdanost

Naši EG/EM generatori su robusni, pouzdani i zahtevaju malo održavanja. Pokreću ih naši profesionalni 4-taktni GKS motori, koji se lako startuju i imaju zaštitni, izuzetno tvrd čelični okvir, tako da rad u neprijatnim uslovima uopšte nije problem.

Lako pokretanje

Mehanizam izvlakača je lagan i pouzdan. Električni start je dostupan na odabranim modelima radi potpune pogodnosti. (EM 5500CKSS)

Dalji kontinuirani rad

EG/EM modeli imaju veliki rezervoar za gorivo, tako da nude duži kontinuirani rad za zahtevnije i dugotrajnije poslove.

Udobnost

Gumeni nosači postavljeni pod uglom od 45° sa svake strane motora značajno smanjuju vibracije motora na mašini koja već glatko radi. Kao dodatna oprema, na EG modelima je dostupan set točkova za lakšu mobilnost.

ECO prekidač (samo za EM5500CKSS)

Eko režim smanjuje broj obrtaja motora čim se uređaji isključe ili isključe. Ako su uređaji uključeni, ali ponovo povezani, motor će se vratiti na potrebnu brzinu.

ali da ih koristimo kao pomoćni izvor električne energije.

Tehničke specifikacije

Tip Jednofazni

Maksimalna snaga (W) 5500

Neznačena snaga (W) 5000

Neznačeni napon (V) 230

Naznačena učestalost (Hz) 50

Naznačena struja (A) 21.7

Naznačena DC snaga /

Utičnice 16 A - 250 V / 16 A - 240 V

Model motora i-GX390

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

Radna zapremina (cm³) 389

Prečnik × hod (mm) 88,0 × 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) 23.5

Vreme rada pri naznačenim vrednostima 8 h

Sistem pokretanja Potezni i elektropokretač

Dužina (mm) Ručica dole: 725 / Ručica gore: 1.047,5

Širina (mm) 706

Visina (mm) 719

Masa bez goriva (kg) 108.8

Nivo zvučnog pritiska na mestu rada - dB(A) (98/37/EZ, 2006/42/EZ) 77

Garantovani nivo zvučne snage - dB(A) (2000/14/EZ, 2005/88/EZ) 96