

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

## AGT 72 DSEA Generator curent trifazat , putere maxima 69 kVA , motor diesel 4 cilindri , cu preincalzire lichid, carcasa insonorizata

Cod catalog: agt72dsea/AGT

Producator: AGT

### INFORMATII GENERALE

Pret : 57,740 RON (TVA INCLUS)

Pret PROMO: 54,853 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

#### Dotări standard:

- Panou de comandă și control AGT SMART 420
- Alternator AVR - Starter electric, acumulator și încărcător
- Conector pentru cablul de putere
- Protecție la suprasarcină, scurtcircuit, lipsă presiune ulei, temperatură prea mare
- Usă cu geam de protecție pentru panoul de control și întreruptoarele magnetotermice
- Buton oprire de urgență

#### Optional:

- Preheating
- Panou ATS cu contactori 4 poli, cu interblocare mecanică și electrică și încărcător de mentinere baterie

INTREBARI ?Apeleaza 021/344 54 41 sau 031/412.66.64 de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



### CARACTERISTICI TEHNICE

Putere max. 380 V ( kVA ): 69

Motor: AGT

Putere motor ( CP ): 91

Model motor: 4 cilindri

Capacitate cilindrica ( cm3 ): 4580

Sistem de racire motor: Racire cu lichid

Combustibil: Diesel

Volum rezervor ( l ): 140

Sistem de pornire: Electric

Turatie grup ( rpm ): 1500

Alternator: Sincron

Tip alternator: tip AVR

Frecventa ( Hz ): 50

Numar de faze: Trifazat

Gradul de protectie ( IP ): 23

Panou de control: AGT Smart

Dimensiuni ( mm ): 2280x990x1270

Greutate ( Kg ): 1200

Tensiune ( V ): 400

Tip Structura: Super silent

Bujii incandescente: NU

Preincalzire Lichid: DA

### DESCRIERE PRODUS

Generator curent trifazat AGT 70 DSEA , 70 kVA , diesel , motor 4 cilindri

- Panou de comanda dotat cu controlul automat al pornirii si instrumente de masura si control digitale.
- Asigura protectia generatorului prin oprirea acestuia in cazul lipsai presiunii uleiului cu ajutorul senzorului de presiune a uleiului.
- Asigura protectie motorului prin oprirea acestuia in cazul terminarii combustibilului cu ajutorul senzorului de combustibil.
- Asigura protectia generatorului si a consumatorilor conectati la generator prin oprirea acestuia in cazul turatiei prea mari sau prea mici a motorului prin monitorizarea permanenta a frecventei curentului debitat.
- Motor industrial diesel in patru timpi pentru utilizare intensiva.
- Alternator puternic cu clasa de izolatie H si impregnare cu rasini epoxidice tropicalizate in dotarea standard.

Panoul AGT SMART 420 conține toate funcțiile necesare administrării unui grup electrogen:

- Modul de comandă și protecție pentru motor și alternator, asigură monitorizarea și oprirea automată a generatorului în cazul unei defecțiuni:
- presiune scăzută a uleiului, temperatură ridicată a motorului, nivel scăzut al combustibilului, defectarea releului de încărcare al bateriei, turatie scăzută sau ridicată,

**Depozit:** Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

**Tel. Contact:** 0739.128.382

**Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680**

**Cont:** RO14INGB0000999904135381

**Banca:** ING Iancului

**Cont:** RO48TREZ7035069XXX006875

**Banca:** Trezoreria Sector 3

**E-mail:** vanzari@tehnocenter.ro

---

suprasarcină generator.

- Aparate de măsură digitale pentru afișarea pe ecranul LCD 132x64 a mărimilor electrice principale pe toate cele trei faze (tensiune, curent, frecvență, putere, tensiune baterie, contor ore de funcționare, nivel combustibil) atât pentru generator cât și pentru rețea.

**Monitorizarea rețelei naționale (monofazată sau trifazată):**

- în cazul în care parametrii electrici ai rețelei naționale depășesc limitele setate panoul pornește generatorul și comandă comutarea automată a sarcinii de la rețea la generator prin intermediul contactorilor motorizati (livrați opțional). În momentul în care parametrii electrici ai rețelei revin în limitele setate panoul comandă comutarea sarcinii de la generator la rețea și oprește generatorul.