

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

## Generator electric cu automatizare AGT 6851 DSEA + AT 408/22 , putere maxima 5 kVA

Cod catalog: **AGT6851DSEAC408**

Producator: **AGT**

## INFORMATII GENERALE

Pret : **9,662 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

### Dotare standard :

- Panou de automatizare AT 408 MONOFAZAT .
- O priză monofazată schuko 16 A
- O priză monofazată tip CEE 32 A
- Protecție suprasarcină, protecție lipsă ulei, protecție temperatură prea mare
- Multimetru digital cu afișarea tensiunii, frecvenței și numărului de ore de funcționare
- Bujii incandescente
- Senzor turatie și indicator nivel combustibil
- Starter electric, acumulator și încărcător
- Sistem de roți
- Priză automatizare
- Priză 12 Vcc / 8,3 A
- Trusa scule

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



## CARACTERISTICI TEHNICE

Tip structura: **Carcasa insonorizata**

Combustibil: **Motorina**

Motor: **AGT**

Putere max. 230 V ( kVA ) : **5**

Tip Rezervor ( l ) : **Mediu ( 7-16 )**

Putere max. 380 V ( kVA ) : **-**

Putere motor ( CP ) : **11**

Tip motor: **LD 186 FA/E**

Capacitate cilindrica ( cmc ) : **418**

Volum rezervor ( l ) : **15**

Sistem de pornire: **Demaror electric 12 V**

Alternator: **Agt**

Tip alternator: **Sincron . tip AVR cu perii**

Factor de putere: **0.8/1**

Frecventa ( Hz ) : **50**

Tensiune ( V ) : **230**

Turatie grup ( rpm ) : **3.000**

Nivel de zgomot ( db A ) : **92**

Numar de faze: **monofazat**

Numar de prize: **1 schuko 16 A . 1 tip CEE 32 A**

Capacitate baie de ulei ( l ) : **1.65**

Dimensiuni ( mm ) : **950×550×743**

Greutate ( Kg ) : **148**

## DESCRIERE PRODUS

### Generator electric cu automatizare AGT 6851 DSEA + AT 408

- Modul de comandă și protecție pentru motor și alternator, asigură monitorizarea și oprirea automată a generatorului AGT 6851 DSEA în cazul unei defecțiuni fiind prevăzut cu alarme și protecții, printre care: presiune scăzută a uleiului, temperatură ridicată a motorului, nivel scăzut al combustibilului, defectarea releului de încărcare al bateriei, turație scăzută sau ridicată, suprasarcină generator.

### Aparate de măsură digitale pentru vizualizarea mărimilor electrice principale:

- tensiune, curent, frecvență,
- putere atât pentru generator cât și pentru rețea,
- tensiune baterie, număr ore de funcționare.

### Monitorizarea rețelei naționale:

## Sc Tehno Center Int Srl ( RO16942160 )

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

**Tel. Contact:** 0739.128.382

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

# TeHnoCenter

**Cont:** RO14INGB0000999904135381

**Banca:** ING Iancului

**Cont:** RO48TREZ7035069XXX006875

**Banca:** Trezoreria Sector 3

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

- în cazul în care parametrii electrici ai rețelei naționale depășesc limitele setate panoul pornește generatorul și comută automat sarcina de la rețea la generator.
- În momentul în care parametrii electrici ai rețelei revin în limitele setate panoul comută sarcina de la generator la rețea și comandă oprirea generatorului.

### Echipare standard:

- contactori bipolari I<sub>th</sub>=60A pentru LD206 și tetrapolari I<sub>th</sub>=32A pentru LD205, încărcător de mentinere pentru baterie,
- buton oprire de urgență,
- siguranțe de protecție, buzzer pentru alarmă,
- terminal pentru conectarea sarcinii, carcasă metalică vopsită în câmp electrostatic,
- conector și cablu motor.