

## **Generator insonorizat AGT 12003 DSEA + automatizare ATS22**

I.D.: 56893414

---

Data publicarii	12.05.21	Coduri CPV	31122000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	13.500,00 RON - 13.500,00 RON
-------------------	-------------------------------

---

Descriere: Tensiune: 400V / 230V / 50 Hz Factor de putere: 0.8 (~3) / 1(~1) Putere maximă: 12 kVA Putere continuă: 10 kVA Turație: 3.000 rpm Motor: diesel, 2 cilindri, răcire cu lichid Putere motor: 16 CP la 3.000 rpm Capacitate cilindrică: 794 cm Combustibil: motorina Alternator: sincron, tip AVR cu perii Capacitate rezervor: 25 l Autonomie de lucru: 8,5 h la o încărcare de 10 kVA Pornire: electrică Protecție: IP 23 Dimensiuni de gabarit: 1230mm x 675mm x 770mm Masă: 280 kg Dotări standard: - Panou de comandă și control HGM420 - M420 - Regulator electronic de turație - Alternator AVR - Bujii incandescente - Starter electric, acumulator și încărcător - O priză monofazată schuko 16 A - O priză monofazată tip CEE 16 A - O priză trifazată tip CEE 16 A - Stecher trifazat și monofazat CEE 16A - 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: - Panou automatizare ATS22 - contactori 23A tetrapolari, încărcător baterie în 2 trepte 7,5 A - Panou automatizare ATS28Y - contactori motorizați tetrapolari 32A, încărcător baterie în 2 trepte 7,5 A HGM 420 (DOTARE STANDARD) Panoul HGM 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

---