

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



**GENERATOR STATIONAR
GSE12D CARCASAT CU
AUTOMATIZARE
12KVA/10KW-400V
DIAMOND/KJ ENERGO**

Producator: Energo

Pret vechi: **30259 lei**

28600 lei (cu TVA)

Specificatii

Caracteristici

Producator ENERGO

Tip produs Generator stationar

Tensiune de lucru (V) 400

Putere maxima 400V (kW) 10

Tip motor 4T

Indicativ motor 380D

Producator motor DIAMOND

Tip combustibil Motorina

Pornire Electrica

Putere (kW) 10

Putere (CP) 13.5

Turatie maxima (rpm) 1500

Cilindree (cm³) 1357

Capacitate baie ulei (litri) 8

Capacitate rezervor combustibil (litri) 51

Autonomie (ore) 18

Functionalitati

Alarma acustica,

Butoane fizice: pornire/oprire, resetare la avarie, sus/jos/pagina/introducere selectie,

Buton fizic pentru fortarea contactorului de retea sau a contactorului de grup electrogen, Debitmetru alimentare/consum combustibil,

Diagnostic prin retea (ethernet),

Disponibilitate pornire la distanta,

Geolocalizare automata GSM,

Incarcator automat baterie,

Memorie interna de 400 evenimente,

Parola configurabila pentru nivelul de protectie,

Patru moduri de operare: oprit - pornire manuala - pornire automata - test automat,

Permite control prin SMS,

Sectionator sistem curent continuu

Aplicatii Sistem de urgenta (back-up) in cazul lipsei de curent de la retea

Alimentarea de santier

Statii de pompare

Elemente constructive distinctive

Indicator nivel combustibil,

Carcasa izolata fonic,

Echipat standard cu AMF/ATS/ITS,

Echipat standard cu PHS,

Sistem de reglare a tensiunii - AVR

Caracteristici suplimentare

Putere maxima (kVA): 12

Factor putere (cos ?): 0.8

Putere in regim continuu (kVA): 11

Putere maxima in regim continuu (KW): 9

Circuit electric de pornire (V): 12

Consum combustibil 75% (l/h): 2.8

Toleranta tensiune (%): 1

Randament la 75% din sarcina: 79

Aspiratie : naturala

Sistem racire motor: racire cu apa

Sistem de reglare a vitezei: mecanic

Senzor nivel minim rezervor: optional

Tip alternator: fara perii

Producator alternator: KJ

Numar borne: 4

Clasa izolare bobinaj: H

Clasa protectie alternator: IP 23

Protectie anticoroziva carcasa: vopsita

Panou control: automat

Tip cadru sustinere: rama simpla cu picioare de sustinere sudate

Material rezervor combustibil: metal

Preechipat pentru conectare cu AMF/ATS/ITS (panou automat functionare ca sursa in caz lipsa tensiune retea)

Dotare standard

Parametrii monitorizati panou control:

Tensiune grup electrogen (3 faze)

Tensiune retea

Frecventa grup electrogen

Intensitate grup electrogen (3 faze)

Tensiune baterie

Putere (kVA - kW - kVAr)

Factor putere cos ?

Contor orar

Viteza motor (rpm)

Nivel combustibil (%)

Temperatura motor

Protectii disponibile panou comanda:

Protectii motor - nivel scazut combustibil, presiune scazuta ulei, temperatura ridicata motor

Protectii grup electrogen - sub/supratensiune, suprasarcina, sub/suprafrecventa

Avarie la demarare, sub/supratensiune baterie

Protectie disjunctor: III poli

Protectie punere la pamant accidentala, inclusa in unitatea de comanda

Buton oprire de urgenta

Panou protejat prin usa cu maner blocabil

Alarma furt si alimentare combustibil

Lungime (cm) 138.5

Latime (cm) 85

Inaltime (cm) 118

Nivel de zgomot (dB) 90

Greutate (kg) 549

Recomandat pentru domeniul

Productie si Montaj mobilier, Productie si Montaj tamplarie PVC, Al, lemn, Constructii, Renovari, Amenajari,

Confectii metalice, HoReCa

Se livreaza cu panou automatizare .