

Fișă tehnică GE07614



GE07614
Genmac Daily G7000KS-M Diesel generator 7.0kVA 400V, MA, QFDP-RGK30-PT7, 19L rez, AVR



Descriere

Generator de curent insonorizat stationar rezidential

- Toate generatoarele si componentele sunt testate ca prototip, construite industrial si testate in timpul productiei.
- Procedura de control specifica efectuata in timpul diferitelor faze de productie asigura o durata de viata mare si fiabilitate in exploatare.
- Motoare industriale robuste, diesel, in 4 timpi pentru utilizare intensiva, cu un consum de combustibil scazut si un regim de tranzitie excelent.
- Alternator puternic cu clasa de izolatie H si impregnare cu rasini epoxidice tropicalizate in dotarea standard.
- Generatorul poate fi incarcat la o sarcina de 100% intr-o singura treapta.
- Panoul de comanda este dotat cu controlul automat al pornirii si instrumente de masura si control digitale.
- Amortizoarele de vibratii pentru utilizare intensiva asigura un zgomot redus si o durata de viata mare a componentelor.
- Aparatori de protectie pentru piesele cu miscare de rotatie.
- Prevazut cu 4 inele de ridicare pentru macara.
- Varianta Silent contine o carcasa de protectie la intemperii, modulara (conforma cu directiva 2000/14/CE) cu usi care pot fi inchise cu cheie, camera pentru radiator, stuturi pentru golirea lichidului de racire si a uleiului, montate pe carcasa.
- Aceste componente asigura o flexibilitate superioara si o intretinere usoara.
- Este asigurata o gama larga de accesorii la cerere pentru satisfacerea nevoilor clientului final si pentru a permite generatorului sa functioneze in aproape orice conditii.



Panou de control:

- Controller cu autopornire
- Senzori trifazici pentru curent si voltaj
- Intrerupator circuit
- Buton oprire de urgenta
- Conexiune pentru panou ATS
- 1 x priza CEE 16A 230V
- 2 x prize CEE 32A 230V

Protectie IP 23

Caracteristici

Putere maxima generator kVA - 400V	10.9 kVA
Putere maxima generator kW - 400V	9.8 kW
Putere in regim continuu kVA - 400V	7.0 kVA
Putere in regim continuu kW - 400V	8.8 kW
Putere maxima kW - 230V	3 kW
Factor de putere	0.9
Putere motor	20 cp
Voltaj	400V, \pm 1%
Frecventa	50 Hz
Amperaj LTP / PRP	38A
Motor	Kohler KD425/2
Turatie motor	3000 rpm
Capacitate rezervor ulei	19 L



Aspirare aer	Normal
Racire motor	Aer
Combustibil	Motorina
Demaraj	Electric (la cheie)
Nivel zgomot la 7 metri	72 dBA
Consum maxim de ulei	-
Regulator de tensiune	AVR
Greutate echipament	247 kg
Dimensiuni LxIxh	1030x620x804 mm