

MOSA

MOSA - Enofazni generatorji dizel 3000 obratov

GE 4000 KDS/GS



Opis

Električni agregat GE 4000 KDS/GS je strnjen stroj, prenosljiv z lahkoto zahvaljujoč se ročno vlečnim vozičkom in teži 64 kg. Spreminja mehansko energijo, ki jo ustvarja motor na izgorevanje v električno energijo potom generatorja električnega toka.

Nameščen je na jeklenem podstavku, na katerem so blažilci, ki imajo nalogo, da blažijo tresljaje in odstranjujejo odzvočja, ki bi lahko ustvarjala hrup. Nosilo varuje agregat pred nezaželenimi trki med prekladanjem, sam čelni del je vgrajen tako, da varuje nameščene sestavne dele.

Glavne značilnosti

Osnovne značilnosti

- Motor dizel KOHLER
- Enofazni sinhronski generator električnega toka
- Vtičnice:

2x230V 16A 2P+T CEE

- Termična zaščita za prenapetost
- Zaščitno nosilo
- Po direktivah

Tehnične karakteristike

IZVEDBA C.A. - 50 Hz

Enofazni sinhronski alternator, samovzpodbuden, samoomejevalen, brez ščetk

Enofazna moč stand-by	4 kVA (3.6 kW)/ 230 V / 17.4 A
-----------------------	--------------------------------

Enofazna moč PRP	3.7 kVA (3.3 kW)/ 230 V / 16.1 A
------------------	----------------------------------

Polnilec	12Vc.c. - 10A
----------	---------------

Cos ϕ	0,9
------------	-----

Razred izolacije	H
------------------	---

MOTOR	Dizel 4-taktni, neposredno vbrizgavanje, zračno hlajenje
--------------	---

Model	KOHLER KD 350
-------	---------------

Nazivna moč stand-by	4.6 kW (6.3 HP)
----------------------	-----------------

Nazivna moč PRP	4.3 kW (5.8 HP)
-----------------	-----------------

Valji / prostornina	1/ 349 cm ³
---------------------	------------------------

Navor	3000 obr/min
-------	--------------

Poraba goriva (75 % di PRP)	1 l/h
-----------------------------	-------

Oprema

Običajna oprema:

- Dizelski motor
- Zračno hlajenje
- Vžig na poteg
- Razločevalno stikalo
- Sinhronski alternator
- Toplotna zaščita
- Polnilec

Priključki na zahtevo:

- Vtikač 230 V
- Set za ozemljitev
- Ročni prevozni voziček CTM 6000