









სიხშირე	Hz	50
მოდელი		55D'&\$\$\$

● მახასიათებლები

-  OHV
 ადვილად მოსახმარი ვალვა
-  წრიული მცველი.
-  ზეთის დონის მაჩვენებელი
 როდესაც ზეთის დონე დაბალია, ძრავი არ ჩაირთვება.
-  ვოლტმეტრი
-  AVR
 AVR არის მოწყობილობა, რომელიც აკონტროლებს გამომავალ ვოლტაჟს.
-  დახურული სისტემა ცივ ამინდში გენერატორის მუშაობას უზრუნველყოფს.

55D & \$\$\$

GENERATING SET

სიმძლავრე	kW	1,70
	kVA	2,00
მაქსიმალური სიმძლავრე	kW	1,90
	kVA	2,30
AC ქარენტი	AC Rated Current	7,70
DC ქარენტი	AC Rated Current	6,00
ვოლტაჟი	V	230
სიხშირე	Hz	50
ფაზა		1
სიმძლავრის ფაქტორი		0,80
საწვავის მოხმარება	ლ/სთ.	1,10
უწყვეტი მუშაობა	საათი	5,00
ხმაურის დონე	დბ(A)	64,00

ძრავი

სიჩქარე	ბრ/წთ	3000
ცილინდრები		1,0
საწვავის ტიპი		Gasoline
ზეთის მოცულობა	ლ	0,4
საწვავის ავზის მოცულობა	ლ	3,2
სტარტი		თოკი

ზომები

სიგანე	მმ.	550
სიგრძე	მმ.	305
სიმაღლე	მმ.	460
მშრალი წონა	კგ.	24,3



www.mira.ge e-mail: info@mira.ge Tel. +995 32 2356001