



სიხშირე	Hz	50
მოდელი		AAP 8000E

## ● მახასიათებლები



საწვავის მაჩვენებელი



საწვავის მაჩვენებელი საწვავის ავზუა

OHV აღვითად მოსახმარი ვალვა



ზეთის დონის მაჩვენებელი



როდენსაც ზეთის დონე დაბალია, ძრავი არ ჩაირთვება.

AVR

AVR არის მოწყობილობა, რომელიც აკონტროლებს გამომავალ გოლტაუს.



სანდო ელემენტი



ბორბლები

აღვილი ტრანსპორტირება



წრიული მცველი



დამაგრებულია დენის ჩამონაცვლები.



გოლტმეტრი



დახურული კამერა ცივ ამინდში მუშაობას უზრუნველყოფს.



ორგელემბიანი პაერის ფილტრი



დიდ მოცულობის საწვავის ავზი  
15-25 ლ

# AAP 8000E

## ● გენერატორი

სიმძლავრე	kW	6,00
	kVA	7,50
მაქსიმალური სიმძლავრე	kW	6,50
	kVA	8,00
AC ქარჯითი	AC Rated Current	26,00
DC ქარჯითი	AC Rated Current	8,00
ვოლტაჟი	V	230
სიხშირე	Hz	50
ფაზა		1
სიმძლავრის ფაქტორი		0,80
საწვავის მოხმარება	ლ/სთ.	3,00
უწყვეტი მუშაობა	საათი	8,00
ხმაურის დონე	დბ(A)	76,00

## ● ძრავი

სიჩქარე	ბრ/წთ	3000
სიძლავრე	Hp	15,0
ცილინდრები		1,0
ცილინდრების მოცულობა	მლ.	419
საწვავის ტიპი		ბენზინი
ზეთის აგზის მოცულობა	ლ	1,1
აგზის მოცულობა	ლ	30,0
სტარტი		ელექტრო

## ● ზომები

სიგანე	მმ.	810
სიგრძე	მმ.	540
სიმაღლე	მმ.	575
მშრალი წონა	კგ.	98,0



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