



სიხშირე	Hz	50
მოდელი		AAP 8000E

● მახასიათებლები



საწვავის მანქვებელი

საწვავის მანქვებელი საწვავის ავზზეა



OHV ადვილად მოსახმარი ვაღვა



ზეთის დონის მანქვებელი

როდესაც ზეთის დონე დაბალია, ძრავი არ ჩაირთვება.



AVR

AVR არის მოწყობილობა, რომელიც აკონტროლებს გამომავალ ვოლტაჟს.



სანდო ელემენტი



ბორბლები

ადვილი ტრანსპორტირება



წრიული მცველი



დამაგრებულია დენის ჩამრთველები.



ვოლტმეტრი



დახურული კამერა ცივ ამინდში მუშაობას უზრუნველყოფს.



ორელემენტანი ჰაერის 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 ქარენთი	AC Rated Current	26,00
DC ქარენთი	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
სიმძლავრე	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