



სიხშირე	Hz	50
მოდელი		AAP 3500

● მახასიათებლები



აწვავის მანქანებელი
საწვავის მანქანებელი საწვავის ავზზეა



OHV ადვილად მოსახმარი ვაღვა



ზეთის დონის მანქანებელი
როდესაც ზეთის დონე დაბალია, ძრავი არ ჩაირთვება.



AVR
AVR არის მოწყობილობა, რომელიც აკონტროლებს გამომავალ ვოლტაჟს.



წრიული მცველი



ვოლტმეტრი



დახურული კამერა ცივ ამინდში მუშაობას უზრუნველყოფს.



ორელემენტური ჰაერის ფილტრი



დიდი მოცულობის საწვავის ავზი
15-25 ლ

AAP 3500

● გენერატორი

სიმძლავრე	kW	2,30
	kVA	2,80
მაქსიმალური სიმძლავრე	kW	2,50
	kVA	3,00
AC კარენთი	AC Rated Current	10,00
ვოლტაჟი	V	230
სიხშირე	Hz	50
ფაზა		1
სიმძლავრის ფაქტორი		0,80
საწვავის მოხმარება	L/h.	1,10
ხმაურის დონე	dB(A)	76,00

● ძრავი

სიჩქარე	rpm	3000
სიმძლავრე	Hp	6,5
ცილინდრები		1,0
ცილინდრების მოცულობა	მლ.	196
საწვავის ტიპი		ბენზინი
ზეთის აგვის მოცულობა	ზ	0,6
აგვის მოცულობა	ზ	15,0
სტარტი		ოლკი

● ზომები

სიგანე	მმ.	605
სიგრძე	მმ.	490
სიმაღლე	მმ.	490
მშრალი წონა	კგ.	50,0



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