



AKSA APD 50 A

სიმძლავრე	მაქსიმალური		სამუშაო		
ვოლტაჟი	კვბ	კვ	კვბ	კვ	ამპ
400/230	50,00	40,00	45,00	36,00	65,00

დიზელის ძრავის მახასიათებლები

მწარმოებელი		Aksa
მოდელი		A4CRX47
ცილინდრების რაოდენობა		4 Cylinder, In Line
სიმძლავრე მაქს.		1500 rpm
კომპრესორის წილი		17:1
ბრუნვის მომენტი	ბრ/წთ	1500
ზეთის ავზის მოცულობა	ლიტრი	14,00
გამაგრილებელი სითხის მოცულობა	ლიტრი	25,00
შემავალი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	3,10
რადიატორის გამაგრილებელი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	180,00
გამონაბოლქი აირის ნაკადი	მ3/წთ	8,30
სტარტი		12 V d.c.

საწვავის მოხმარება	დატვირთვა	%100	0	0
	ლ/სთ	11,10	0	0

ალტერნატორის სპეციფიკაცია

მწარმოებელი		Aksa
მოდელი		0
სიხშირე	ჰერცი	50
სიმძლავრე	კვბ	46,30

დიზაინი		Brushless, 4 poles
Cos Phi		0,80
ფაზა		3
ვოლტაჟი	3	400/230

წონა და ზომები				
კამერის გარეშე	წონა საწ. გარეშე	სიგრძე	სიგანე	სიმაღლე
	კგ.	მმ.	მმ.	მმ.
APD 50 A	960	1860	900	1420
კამერით				
ASM 4 A	1350	2500	970	1560

ავზის მოცულობა	კამერის გარეშე	154	ლ
	კამერით	154	ლ

ელ.ფოსტა zadeishvili@mira.ge
sales@mira.ge

ტელ. +995 593 364255
+995 32 2356001

www.mira.ge

