



**AKSA AD 550**

სიმძლავრე	მაქსიმალური		სამუშაო		
ვოლტაჟი	კვ	კვ	კვ	კვ	ამპ
400/230	550,00	440,00	500,00	0	0

**დიზელის ძრავის მახასიათებლები**

მწარმოებელი		Doosan
მოდელი		P180LE
ცილინდრების რაოდენობა		10-cylinder, V - Type
სიმძლავრე მაქს.		1500 rpm [494,00 kW [662,50HP] ]
კომპრესორის წილი		15,0:1
ბრუნვის მომენტი	ბრ/წთ	1500
ზეთის ავზის მოცულობა	ლიტრი	35,00
გამაგრილებელი სითხის მოცულობა	ლიტრი	91,00
შემავალი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	33,70
რადიატორის გამაგრილებელი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	565,00
გამონაბოლქვი აირის ნაკადი	მ3/წთ	97,90
გამონაბოლქვი აირის ტემპერატურა	C	580,00
სტარტი		24 V d.c.

საწვავის მოხმარება	დატვირთვა	%100	0	0
	ლ/სთ	111,60	0	0

**ალტერნატორის სპეციფიკაცია**

მწარმოებელი		Mecc Alte
მოდელი		0
სიხშირე	ჰერცი	50
სიმძლავრე	კვ	500,00

დიზაინი		Brushless, 4 poles
Cos Phi		0,80
ფაზა		3
ვოლტაჟი	3	400/230
სტატორი		2 / 3 steps
როტორი		Single Bearing System, Flexible Disc
სასტარტო სისტემა		Electronic ( AVR )

წონა და ზომები				
კამერის გარეშე	წონა საწ. გარეშე	სიგრძე	სიგანე	სიმაღლე
	კგ.	მმ.	მმ.	მმ.
AD 550	3600,00	3600,00	1550,00	1991,00
კამერით				
MS 80	4790	4790	1606	1991,00

ავჯის მოცულობა	კამერის გარეშე	850	ლ
	კამერით	850	ლ

ელ.ფოსტა [zadeishvili@mira.ge](mailto:zadeishvili@mira.ge)  
[sales@mira.ge](mailto:sales@mira.ge)

ტელ. +995 593 364255  
+995 32 2356001

[www.mira.ge](http://www.mira.ge)

