



### AKSA AD 700

სიმძლავრე	მაქსიმალური		სამუშაო		
ვოლტაჟი	კვ	კვ	კვ	კვ	ამპ
400/230	700,00	560,00	636,00	0	0

### დიზელის ძრავის მახასიათებლები

მწარმოებელი		Doosan
მოდელი		P222LE-S
ცილინდრების რაოდენობა		12-cylinder, V - Type
სიმძლავრე მაქს.		1500 rpm [603,00 kW [808,00HP]]
კომპრესორის წილი		14,6:1
ბრუნვის მომენტი	ბრ/წთ	1500
ზეთის ავზის მოცულობა	ლიტრი	40,00
გამაგრილებელი სითხის მოცულობა	ლიტრი	113,00
შემავალი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	32,00
რადიატორის გამაგრილებელი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	675,00
გამონაბოლქვი აირის ნაკადი	მ3/წთ	94,00
გამონაბოლქვი აირის ტემპერატურა	C	598,00
სტარტი		24 V d.c.

საწვავის მოხმარება	დატვირთვა	%100	0	0
	ლ/სთ	130,00	0	0

### ალტერნატორის სპეციფიკაცია

მწარმოებელი		Mecc Alte
მოდელი		0
სიხშირე	ჰერცი	50
სიმძლავრე	კვ	680,00

დიზაინი		Brushless, 4 poles
Cos Phi		0,80
ფაზა		3
ვოლტაჟი	3	400/230
ტემპერატურა		
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 700	4120,00	4120,00	1550,00	2157,00
კამერით				
MS 85	5670	5670	1606	2157,00

ავზის მოცულობა	კამერის გარეშე	1000	ლ
	კამერით	1000	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)

