



AKSA APD 200 C

სიმძლავრე	მაქსიმალური		სამუშაო		
ვოლტაჟი	კვბ	კვ	კვბ	კვ	ამპ
400/230	200	160	180	144	260

დიზელის ძრავის მახასიათებლები

მწარმოებელი		Cummins
მოდელი		6 CTA 8,3-G2
ცილინდრების რაოდენობა		6 Cylinder, In Line
სიმძლავრე მაქს.		1500 rpr [180,00 kW [241,00HP]
კომპრესორის წილი		17,3:1
ბრუნვის მომენტი	ბრ/წთ	1500
ზეთის ავზის მოცულობა	ლიტრი	27
გამაგრილებელი სითხის მოცულობა	ლიტრი	41.3
შემავალი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	12.4
რადიატორის გამაგრილებელი ჰაერის ნაკადი	მ3/წთ	186
გამონაბოლქი აირის ნაკადი	მ3/წთ	34,70
სტარტი		24 V d.c.

საწვავის მოხმარება	დატვირთვა	%100	0	0
	ლ/სთ	42	0	0

ალტერნატორის სპეციფიკაცია

მწარმოებელი		Aksa
მოდელი		0
სიხშირე	ჰერცი	50

სიმძლავრე	კვა	187,50
დიზაინი		Brushless, 4 poles
Cos Phi		0,80
ფაზა		3
ვოლტაჟი	3	400/230
სასტარტო სისტემა		Electronic (AVR)

წონა და ზომები				
კამერის გარეშე	წონა საწ. გარეშე	სიგრძე	სიგანე	სიმაღლე
	კგ.	მმ.	მმ.	მმ.
APD 200 C	1860,00	2340	1100	1680
კამერით				
APD 200 C	2280	3270	1170	1870

ავზის მოცულობა	კამერის გარეშე	350	ლ
	კამერით	350	ლ

ელ.ფოსტა	zadeishvili@mira.ge	
	sales@mira.ge	
ტელ.	+995 593 364255	
	+995 32 2356001	
www.mira.ge		