

AAP-8000 DE

Engine : Aksa
Alternator : Aksa



SZUTEST

Produs in fabrica agreata ISO 9001.



Disponibil cu certificare CE.

Specificatii (monofazic), 50 Hz, FP 0,8

Tensiune	In asteptare (ESP)		Sursa Primara (PRP)		
	kVA	kW	kVA	kW	Amp
230	6,80	6,80	6,30	6,30	28,00

In asteptare (ESP):

Aplicabil in alimentarea mai multor tipuri de consumatori, esentiali pe perioada intreruperii de curent. Nu se permite suprasarcina

Prime Rating (PRP):

Aplicabil in alimentarea mai multor tipuri de consumatori pe o perioada nelimitata. PRP se afla in concordanta cu ISO 8528. Se permite suprasarcina de 10% pe o perioada de 1 ora din 12 ore de functionare, in acord cu ISO 304

AAP-8000 DE

Engine : Aksa
Alternator : Aksa

1 SPECIFICATII MOTOR DIESEL

Producator		Aksa
Clasificare EURO		II
Cilindree totala	L	499,000
Turatie	rpm	3000
Regulator de turatie		Mechanical
Capacitate ulei	L	1,65
Sistem de pornire		12 V d.c.
Consum de combustibil	Load	%100
	L/h	2,35

2 SPECIFICATII ALTERNATOR

Model		Aksa
Frecventa	Hz	50
Constructie		Fara perii, 2 poli
Faze		1
Tensiune	V	230
Clasa de izolatie		H

3 DIMENSIUNI SI GREUTATE

Deschis	Masa fara lichide	Lungime	Latime	Inaltime	Capacitate rezervor
	kg.	mm.	mm.	mm.	L
AAP-8000 DE	105,00	760,00	500,00	690,00	16,00

Carcasat	Masa fara lichide	Lungime	Latime	Inaltime	Capacitate rezervor
	kg.	mm.	mm.	mm.	L
AAP-8000 DE	165,00	950,00	550,00	780,00	16,00