



SZUTEST

6i 'YbYfUH f[fi Vi 'GC - \$\$\$gYfhZ_U" nY`_Yf]bY[" fY 'UgUFUba i j Y" fYh'a] hf"

CE

6i 'YbYfUH f[fi Vi '79'gYfhZ_U' UfhUfibU'i m]i bXi f

u_i_j ; 'WZ%: Uniz) \$<nZ: : \$Z\$

Voltaj	Standby Güç (ESP)		Prime Güç (PRP)		
	kVA	kw	kVA	kw	Amp
230	6,80	6,80	6,30	6,30	28,00

Standby Güç (ESP): ; 'j Yb]f' YVY_Y'_UnbU 'ibib'_Yg]a Yg]Xi fi a i bXUzXY] _YbYY_f]_m'_Y[" , 'Y'a]b_Y'a YXY'_j "'Ubif"'9GDZ-GC,) & , 'Y'i ni a 'i Xi f"'5 ifi m'_Ya YnY']n]b] Yf]a Ya] hf"

Prime Güç (PRP): 8Y] _YbYY_f]_m'_Yz[" , 'Y'a]b_Y'a YXYzm'_gibifgin, U'i a U gUUh]]b'_j "'Ubif"'DF DZ-GC,) & , 'Y'i ni a 'i Xi f"'-GC' \$(* mU[" fY %&gUUh, U'i a U dYf]mcXi bXU %gUUh%\$i 'U ifi m'_Ya Y]]b'_j "'Ubif"

1 >9B9F 5Hx F '8CB5B-A 'G9u9B9? @9F

MOTOR

YARDIMCI DONATILAR

KONTROL PANOSU

TRANSFER PANOSU

AAP 8000DE

Motor : Aksa

8 N9@A CHCF 'x N9@@? @9F

Üretici		Aksa
EU Stage		II
Toplam Silindir Hacmi	L	499,000
Norminal Devir	d/dk	3000
Governör Tipi		Mekanik
MU ? UdUg]Yg]	L	1,65
Elektrik Sistemi		12 V d.c.
MU_ihH`_Yfja]	Yük	%100
	L/sa	2,35

5@H9F B5Hx F 'x N9@@? @9F

Frekans	Hz	50
HUgUfia		: if, Uginž&_i hi d'i
: Un'GUmigi		1
Voltaj	V	230
MU'ihia 'GibiZ		H

6CM H'j Y'5 ₺ @?

5, i_ ; fi d	? i fi '5 ifi_ kg.	Boy mm.	En mm.	Yükseklik mm.	MU_ih8Ydc ? UdUg]Yg] L
AAP 8000DE	105,00	760,00	500,00	690,00	16,00