

# AAP 5500



Frekans	Hz	50
Jeneratör Modeli		AAP 5500
DY ]b: ]nUhi	TL	2400

## x N9 @@? @F



M5? #; x GH9F ; 9G  
? U'Ub'nU\_iha ]Ufibib[" n'Yba Yg]b]gU 'Untub'XYdc  
" nYf]bXY\_][" gYf[Y



C < J 'A CHCF  
6U\_ia 'j Y\_'j 'Ubia i'XU'U'\_c'Um' gH'Yb'gi dUd'i'a c'cfc



M5 '5@5FA =  
A c'cfc'nU\_gin'\_U'Xi 'ibXU', U'i 'a Ugibi'" b'YnYfY\_'a c'cfc  
\_c'fi n'ub'U'Ufa 'g]gY'a ]



5J F  
J c'U'ib'&&\$'J 'j YnU"', \$'J 'fXU'gU]hc'UfU'\_U'a Ugibi  
gU 'Untub'c'ca Uf\_]j c'U'^fY[" 'U'f' f'



H9? 9F @9? 'J 9 H5 'A 5'G GH9A  
HU 'ia UXU'\_c'Um'i\_gU 'Untub'&UXYhiY\_YFY\_fYb'j Y'hi ta U  
\_c'i bXUb'c'i Ub'gYh



5 'ifi'\_U\_ia ; Y\_]X] ]bXY'XYj fYm'\_YgYfY\_'YbYfU'f'  
\_c'fi n'ub' U'Yf'



J C @HA 9HF 9  
; fi d' nYf]bXY'5"7"u'i ]j c'U'ib'ib[" gH'YfYb'\_UXfU'b



> ? @9'G GH9A  
'\_ ; U'i 'hifa UXU'j YnU'gc i '\_\Uj U'UfXU'\_c'Um, U'i 'hifa U  
Ua U, 'iznYb[ ]b'mU'ih\_U'fi 'ia i'gU 'Untub'g]gY'a



u : H'9@9A 5B @=< 5J 5 : @HF 9G  
9a ]Yb'\Uj Ubib'hc'n'j Y'd]g]\_YfXy'b'U'fiba Ugibi'gU 'Untub'  
, ]znY'Ya Ub'i'\Uj U'z'fYg]



6y My? 'M5? #H5B? =  
% ! & ) 'hUfU'gi'nU'ih'U'b'\_i

# AAP 5500

## JENERATÖR

AC Nominal Güç	kW	4,00
	kVA	5,00
Maksimum Güç	kW	4,50
	kVA	5,50
57 'Bca ]bU'5_ia	57 'Bca ]bU'5_ia	17,30
Voltaj	V	230
Frekans	Hz	50
: Un'GUmgj		1
Güç Faktörü		0,80
MU_ihH' _Yfja ]	L/sa	2,50
G' fy_]uU' a U	Saat	10,00
Gürültü Seviyesi	dB(A)	72,00

## MOTOR

Devir	d/dk	3000
Güç	Hp	11,0
Silindir No.		1,0
Silindir Hacimi	mL.	337
MU_ihH' f'		Benzin
MU_? UdUg]fYg]	L	1,1
MU_ihHUb_? UdUg]fYg]	L	25,0
GfUfh_ Y_]		d]

## BOYUT

En	mm.	695
Boy	mm.	555
Yükseklik	mm.	580
5 if'_	kg.	78,0