



825 KVA Standby 660 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في  
م تي ، قوتوملا ئابرهكلا رايتلا ردم  
ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا  
ISO8528 عم ESP قفاوتي . ل.م.ل  
هب حومسم ريغ دئازلا ليحتلا

742.5 KVA Prime 594 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك  
ريغ ليغشتل ، قاطلا تادامل او ، ليحتلل  
قفاوتي . ةعاسلل مدختسي آيونس دودم  
ليغشتل نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP  
لمحتل مدختسي ISO3046 ريغ عم اقفو  
ءحاو ةعاس ةدمل 10.0% بسنب دئازلا  
ةرتفلا هذ في

## كرحم

ةينورتكلل مكحت ةدحو وأ ينورتكلل وأ يكيينكيم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحت نم في  
ISO 3046 ريغ عم اقفو ةينورتكلل يلاع تاكرحم مادختساب ، ليحتلل ةلباق دوقولل او ءاولا تيزل رتال ، عونل بسح  
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Perkins	
كرحملا عون	400623TAG2A	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	660 kW (Standby)   594 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكلسلا	ةيغامل ءتكلسلا-4	
تان او طسال ددع	6	
ءناو طسال موح	22921 cc	
ةيغامل ءتكلسلاو لمحت	160x190	
طغصل ءبسن	13.60:1	
رون رافوج	ةينورتكلل	
ءاولا حومط	يغي بط لكشب قشنتسي كرحم	
دوقولل قح	رشابم	
ديرتل ماطن	105 L	
كرحملا تي ز ءعس	113 L	
دوقولل كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	80
	ءعاس/رتل (75%)	117
	ءعاس/رتل (100%)	155

## دلوملا

ءراثل ماطنو ، (شرف نودب) ءنايصل ليلا جاتحي ال لمحم ماطنو ، ءوق ءبسنو ، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحت نم زيمتت  
تادلومل ءيراجتل تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي يس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكلل ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءي تاد  
ريغ عم اقفو ءتلاو ءينورتكلل ءيلاع ددرتملا رايتلا . 1.22. ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 ي فو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتل او ءينورتكلل ءيلاع ددرتملا رايتلا .

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلزل ءئف	H
ءيامل ءئف	IP21 - IP23
جاتنل دهجل	230/400 Vac
جخل ددرت	50 Hz
لاصتال عون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

# مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت دع نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياريا، USB ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفال حئافص نم عونصم ءحولال مسج. GSM وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت ءولو، ءلوزعم ءينورتكلال ءارجال. كيتاتسورتكلال



مكحتل ماظن تافصاوم	
دع نع ءبقارمل ءينكم	LCD ءشاش عم يلآل مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاظولا ءدعتم ليغشلتل ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

# دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي، ذالوفال نم ءعنيصت متيوي رياريعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصو ءعنيصت متي، ريامسب لكيهه ال عل نازخال دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت ءعنيصت نكمي، زازتءالا ليلقتل زازتءا لمأوح ءالمءل تابلطتم عم يشامت ميمصت



ءنازخال تافصاوم	
ءروصقملا عل ءراوطلال تالاح يف فقوتل رز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازخال ميمصت
توصلال لزء رفوت ءتوص ءوغر	ءفاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف آبخم مدءال توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	أءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلال قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيامجال اءافم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخال لكيهه نول	ججراخال ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلال مكاحال قيبطت	صصخملا ءنازخال نول	نم اءزم ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزل راعشستسا زاهج	دع نع ءبقارمل ءدحو

# ءدوخال رياريعم

TSE تءاءهش عل ءلصاخ Lomar Generator ءكرش ءءجتنت يتل تءءولم تءومجم ءمءج وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رياريعم عم ءينفلال ميقلاو تامءولءملا قفاوت وVDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءينبلك نوب ءعومجم			
صء	1000 mm	ساقم	2300 mm	صء	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

