



150 KVA Standby 120 KW

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

135 KVA Prime 108 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك  
ريغ ليغشتل ، قاطلا تادامل ، ليحتلل  
قفاوتي . ءاسلل مدختسي آيونس دودم  
ليغشتل نم ءاس 12 ISO 8528 عم PRP  
لمحتل مدختسي ISO3046 ريغتملا آقفو  
ءحاو ءاس ءدم 10.0% بسنب دئازلا  
ءرتفلا هذ في

## كرحم

ةينورتكللا م كحت ءدحو وأ ينورتكللا وأ يكيينكليم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في  
ISO 3046 ريغتملا آقفو ةينورتكللا ءيلاع تاكرحم مادختساب ، ليحتلل ءلباق دوقولاو ءاوهالو تيترال ، ءونلا بسح  
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Lister Petter	
كرحملا ءون	LP665G1	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	120 kW (Standby)   108 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكلسلا	ةيغامل ءتكلسلا-4	
تان او طسال ددع	6	
ءناو طسال م حح	6442 cc	
ةيغامل ءتكلسلاو لمحت	105x124	
طغصل ءبسن	16:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوهال حومط	يغي بط لكشب قشنتسي كرحم	
دوقولا نقح	رشابم	
ديرتل ماظن	42 L	
كرحملا تيتر ءعس	17.5 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	16.2
	ءعاس/رتل (75%)	23
	ءعاس/رتل (100%)	30.5

## دلوملا

ءراثل ماظنو ، (شرف نودب) ءنايصل ليلا ءاكتحي ال لمحم ماظنو ، ءوق ءبسنو ، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت  
تادلومل ءيراجتل تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ييس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكللا ءونلا نم يئابرهك دهج مظنمو ، ءيئاذا  
ريغتملا 1.22. ءي م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 يفاو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلزل ءئف	H
ةيامل ءئف	IP21 - IP23
ءاتنلا دهجل	230/400 Vac
ءرخلا ددرت	50 Hz
لاصتال ءون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

# مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت  
دعب نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياختا USB. ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال  
قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GSM وETHERNET ربع  
ءاملل مواقم ميمصت اءلو. ءلوزعم ءينورتكلل ءارءالا. كيتاتسورتكلل



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

# دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تتبتت متي. ذالوفل نم ءعنيصت متيوي ريايعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت  
امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريامسب لكيهه الءل نازخ  
دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتءالا ليلققتل زازتءا لمءوح  
ءالمءلءا تابلطتم عم يشامتت ماب



ءنازل تافصاوم	
ءروصقملا لءل ءراوطلال تالءيف ففوتل رز	دلومل ءنايص لءسي ذل ءنازل ميمصت
توصل لزع رفوت ءتوص ءوغر	ءفاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف ءبءم مدءالء توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	ءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايء		
ءيامءلءاتفم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلءم
صاخلا لكيهه نول	جراءال ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكءالء قيبطت	صصءملا ءنازل نول	نم ازمء ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزل راعشءتسا زاهج	دعب نع ءبقارمل ءءو

# ءءوءال ريايعم

TSE تاءاهش لءل ءصاخ Lomar Generator ءكرش اءءنتت يتلءا تاءلوملءا ءاعومءم ءمءج  
وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 ريايعم عم ءينفلا ميقلاو تامءولءملا قفاوت  
VDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءعومءم				ءنباك نوبء ءعومءم			
صءع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صءع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافءرا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافءرا	1380 mm	نزو	782 kg

