



125 KVA Standby 100 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 ليحتملا

112.5 KVA Prime 90 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك  
ريغ ليغشتل ، قاطلا تادامل ، ليحتملا  
قفاوتي . ةعاسلل مدختسي آيونس دودم  
ليغشتملا نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP  
لمحتملا مدختسي ISO3046 ريغيملا آقفو  
دحاو ةعاس ةدمل 10.0% ةبسنب دئازلا  
ةرتفلا هذ في

## كرحم

ةينورتكللا م كحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكيينكليم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في  
ISO 3046 ريغيملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءابرهكلا دوقوللا ءاو ءاولا تيترتال ، ءونلا بسح  
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Lister Petter	
كرحملا عون	LP443G5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	100 kW (Standby)   90 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامدلا ءتسلا	ةيغامدلا ءتسلا-4	
تان او طسالا ددع	4	
ءناو طسالا م حح	4295 cc	
ةيغامدلا ءتسلاو لمحتم	105x124	
طغصلا ءبسن	16:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاو ءلا حومط	يغيملا لكشب قشنتسي كرحم	
دوقوللا قح	رشابم	
ديرتلا ماظن	31 L	
كرحملا تيتر ءعس	13 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	12.8
	ءعاس/رتل (75%)	16.7
	ءعاس/رتل (100%)	25

## دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحما ماظنو ، ءوق ءبسنو ، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت  
تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءيئاذ  
ريغيملا 1.22 ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 ي فو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلزل ءئف	H
ءيماحلا ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرحلا ددرت	50 Hz
لاصتالا عون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

# مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت  
دعب 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 اءلو، ءلوزعم ءينورتلكلإل اءجالا. كيتاتسورتلكلإ



مكحتل ماظن تافصاوم	
دعب نع ءبقارمل ءينكمإ	LCD ءشاش عم يلآل مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاطولا ءدءتم ليغشلتل ءينكمإ
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 الءل نازخ  
دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت ءعنيصت نكمي، زازتءالا ليلقئتل زازتءا لمأوح  
ءالمءلءا تابلطتم عم يشامتت ماب



ءنازل تافصاوم	
ءروصقملا لءل ءراوطلال تالءف ففوتل رز	دلومل ءنايص لءسي ذل ءنازل ميمصت
توصلال لزع رفوت ءتوص ءوغر	ءفافش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اءراج	ءروصقملا يف اءخم مدءالء توص متاك
ءروصقملا ءراخ دوقولا ب دوزتلا ءينكمإ	أءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتلكلإ قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيامءالءاتفم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلءم
صاخلا لكيهه نول	ءراخل ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتلكلإل مكءالء قيبطت	صصءملا ءنازل نول	نم اءزم ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزل راعشءتسا زاهج	دعب نع ءبقارمل ءءو

# ءءوءال رياريعم

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

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



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

