



715 KVA Standby 572 KW

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

642.5 KVA Prime 514 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك  
ريغ ليغشتل ، قاطلا تادامل ، ليحتلا  
قفاوتي . ءاسلل مدختسي آيونس دودم  
ليغشتل نم ءاس 12 ISO 8528 عم PRP  
لمحتلا مدختسي ISO3046 ريغتملا آقفو  
ءحو ءاس ءدم 10.1% بسنب دئازلا  
ءرتفلا هذ في

## كرحم

ةينورتكللا مكحت ءحو وأ ينورتكللا وأ يكينكايم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في  
ISO 3046 ريغتملا آقفو ءةينقتلا يلاع تاكرحم تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءاباق دوقولا ءاوهلاو تيترتال ، ءونلا بسح  
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا ءون	6M33G715/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	572 kW (Standby)   514 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكللا	ةيغامل ءتكللا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ءناو طسالا موح	19615 cc	
ةيغامل ءتكللا او لمحت	150x185	
طغصل ءبسن	15:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوهلا حومط	قحال دربمب دوزم ينينبروت نحاش	
دوقولا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	159 L	
كرحملا تيتر ءعس	64 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	67.1
	ءعاس/رتل (75%)	100
	ءعاس/رتل (100%)	136.3

## دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص يلا جاتحي ال لمحم ماظنو ، ءوق ءبسنو ، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت  
تادلومل ءيراكتلا تامالءال مدختست IEC 60034-1 ن ي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءةي  
ريغتملا 1.22. ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 فيفوا ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلا ءةينقتلا ءةيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلزل ءئف	H
ةيامل ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرحلا 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

تبتت متي. ذالوفل نم ءعنيصت متيوي ريعمي ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت  
امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصو عنيصت متي. ريماسمب لكيهه ال ع نازخ  
دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتءالا ليلقتل زازتءا لمأوح  
ءالمءلء تابلطتم عم يشامتت ماب



ءنازخلا تافصاوم	
ءروصقملا لء ءراوطلال تالءيف ففوتل رز	دلومل ءنايص لءسي يذلا ءنازخلا ميمصت
توصلال لزع رفوت ءتوص ءوغر	ءفافش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف آبخم مدءال توص متاك
ءروصقملا جراخ دوقولا بوزتلا ءينكم	أءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيمءالءاتفم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخلا لكيهه نول	جراخال عونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكءالء قيبطت	صصءملا ءنازخلا نول	نم ازمء ماظن
صاخ عون نم توص متاك	لزالزل راعشءتسا زاهج	دعب نع ءبقارمل ءدحو

# ءءوءال ريعمي

TSE تاءءش لء ءلصاخ Lomar Generator ءكرش اءءنتت يتل تاءلومل تاءومءم عميء  
وISO 9001 وCE.

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



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءءومءم				ءينبلك نوبء ءءومءم			
صنع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صنع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

