



165 KVA Standby 132 KW

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

147.5 KVA Prime 118 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل، ةقاطلا تادامل، ليحتملا
قفاوتي. ةعاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتملا نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP
لمحل مدختسي ISO3046 ريغيملا آقفو
دحاو ةعاس ةدمل 10.6% ةبسنب دئازلا
ةرتفلا هذ في

كرحم

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

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا عون	6M11G165/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	132 kW (Standby) 118 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكللا	ةيغامل ءتكللا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ةناو طسالا م حح	6754 cc	
ةيغامل ءتكللا او لمحت	105x130	
طغصل ءبسن	18:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوهال حومط	قحال دربمب دوزم ينينبروت نحاش	
دوقوللا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	21 L	
كرحملا تيتر ءعس	19 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	16.7
	ءعاس/رتل (75%)	24.6
	ءعاس/رتل (100%)	32.6

دلوملا

ءراثا ماظنو، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو، ءيوق ءينبو، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحت نم زيمتت
تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC: 60034-1 ن اي يس: BS 4999-5000، ينورتكللا ءونلا نم يئابرهك دهج مظنمو، ءيئاذ
ريغيملا 1.22. ج م امين: 51-100.111 فن، M10 فيفوا، 0530 دف: 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

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

مكحتل ماظن

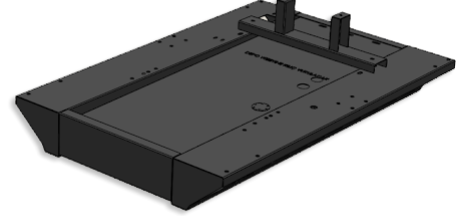
تاتيدحت ءارج ا نكميو مادختسال ل لهس لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيومت دعب نع مكحتل زاخ ريفوت نكمي ،آرياختا USB ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآل ا جاربل قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفل ا حئافص نم عونصم ءحولل ا مسج .GPRS وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت اهلو .ءلوزعم ءينورتكلل ءارجال .كيتياتسورتكلل



مكحتل ماظن تافصاوم	
دعب نع ءبقارملا ءينكلم	LCD ءشاش عم يلآل مكحتل ماظن
ءفل تخم تاغل معد	فئاظولا ءدءتم ليغشالتا ءينكلم
GSM و RS-232 و USB ربع ءمربلل لباق	

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي .ذالوفل نم ءعنيصت متي ويرياعي ميمصت رامول دلوم لكيهه زيومت مادختساب كرحملا دلوم ريتايدار التالصو ءعنيصت متي .ريماسمب لكيهه ال ع نازخال دوقولا نازخو لكيهه لل ءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي .زازتاهال ليلق لت زازتاهال ل م اوح ءالمعل تابلطم عم يشامت ي امب

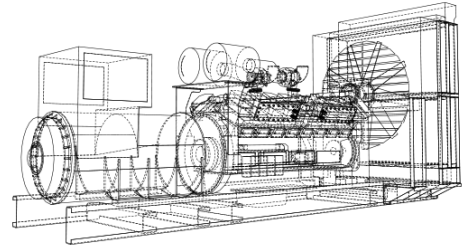


ءنازخال تافصاوم	
ءروصقملا يل ءراوطلال تالاح ي ففوتل رز	دلوملا ءنايص لهسي يذلا ءنازخال ميمصت
توصلال لز عفوت ءتوص ءوغر	ءفافش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر ارج	ءروصقملا ي ف ا ب خ م مداعل توص متاك
ءروصقملا جراخ دوقولا ب دوزتلا ءينكلم	أصلالو لكآتلل مواقم كيتياتسورتكلل قوحسم ءالطا

تاراخ		
ءيامجال اءافم	ءيرطانتال تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخال لكيههال نول	جراخال عونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكحال قيبطت	صصخملا ءنازخال نول	نمازتم ماظن
صاخ عون نم توص متاك	لزالزل راعشستسا زاخ	دعب نع ءبقارملا ءدحو

ءدوجال ريرياعم

TSE تاداهش يل ءلصاح Lomar Generator ءكرش اءجتنت ي تال تادلومل تاعومجم عيجم و ISO 9001 و CE . IEC و NEMA MG1.22 و ISO3046 و ISO8528 ريرياعم عم ءينفلال ميقلل او تامولعملال قفاوت و VDE 0530 و BS 49995000 و 600341



ءينفلال داعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءنيباك ءدوب ءعومجم			
صرع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صرع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

