



400 KVA Standby 320 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

360 KVA Prime 288 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل، ةقاطلا تادامل، ليحتملا
قفاوتي. ةعاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتملا نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP
ليحتملا مدختسي ISO3046 ريغتملا 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 تاكحت نم في
ISO 3046 ريغتملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب، ليديتلا ءابرهكلا دوقوللا ءاو ءاولا تيژلا رتال، ءونلا بسح
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	SDEC	
كرحملا عون	SC12E460D2	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	320 kW (Standby) 288 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكلسلا	ةيغامل ءتكلسلا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ءناو طسالا م حح	11813 cc	
ةيغامل ءتكلسلاو لمحت	128x153	
طغصلا ءبسن	17:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاو ءلا حومط	قحال دربمب دوزم ينيربوت نحاش	
دوقوللا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	80.2 L	
كرحملا تيژ ءعس	41 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	36
	ءعاس/رتل (75%)	53
	ءعاس/رتل (100%)	72

دلوملا

ءراثا ماظنو، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو، ءيوق ءينبو، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحت نم زيمنت
تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ي يس؛ BS 4999-5000، ءينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو، ءي تاد
ريغتملا 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
ءلرعل ءئف	H
ءيامل ءئف	IP21 - IP23
جاتنالا دهجل	230/400 Vac
جرحلا ددرت	50 Hz
لاصتالا عون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

مكحتل ماظن

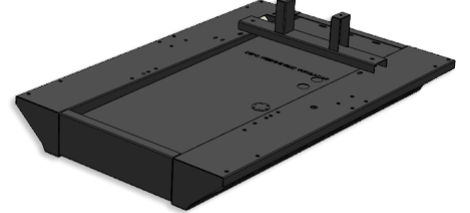
تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت دع نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياريا، USB ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GSM وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت اهلو. ءلوزعم ءينورتكلل ءارجالا. كيتاتسورتكلل



مكحتل ماظن تافصاوم	
دع نع ءبقارملا ءينكم	LCD ءشاش عم يلآلا مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاظولا ءدعتم ليغشلتا ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي. ذالوفل نم ءعنيصت متيوي رياريعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت ممدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريامسب لكيههال يل نازخالا دوقولا نازخو لكيههال ءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتهالا ليلقتل زازتهالا مام ءالعمل تابلطم عم يشامت مام

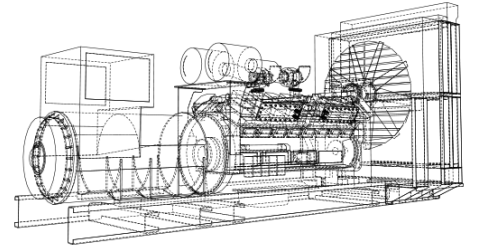


ءنازخالا تافصاوم	
ءروصقملا يل ءراوطلالا ءالحي ففوقوتلارز	دلوملا ءنايص لهسي يذلا ءنازخال ميمصت
توصلال لزرفوت ءي ءووص ءوغر	ءفافش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراجم	ءروصقملا ي ف اءخم مداعلا توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا ب دوزتلا ءينكم	ءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيامجال ءاتقم	ءيرطانتلا تارشؤملا	لقنلا سلجم
صاخالا لكيههال نول	ججراخال عونلا نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكجال قيبطت	صصخملا ءنازخال نول	نمازتم ماظن
صاخ عون نم توص متاك	لزالزلا راعشستسا زاهج	دع نع ءبقارملا ءدحو

ءدوخال رياريعم

TSE تاداهش يل ءلصاخ Lomar Generator ءكرش ءحتنت يتلا تادلوملا تاعومجم عيمج وISO 9001 وCE. IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رياريعم عم ءينفلال ميقلاو تامولعملال قفاوت وVDE 0530 وBS 49995000 و600341



ءينفلال داعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءينباك نودب ءعومجم			
صنع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صنع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

