



(ري بىم تلوف وليك) قق اطل

3 50 Hz, PF 0.8 روطلا

ي ئابرهكل دهجل	(ESP) ي اب دناتس قق اطل		(PRP) م يارب قق اطل		Standby Amper
	kW	kVA	kW	kVA	
400/231	332,00	415,00	300,00	375,00	599,02

حمسئى مل ISO8528 عم قفاوتم ESP. ن مال لكبشلا ر دصم ع اطقن ل اح يف قلموخلل قق اطل ري فوت يفر ي غتمل اءابرهكل لم عتسي (ESP) ي اب دناتس قق اطل طرفملا لي محتلل.

لام عتسا دتتي ISO8528 عم قفاوتم PRP. ع اطقن نود قيونسل ل مدعلا ناعاس ل ج ن م قلموخلل قق اطل ري فوت يفر ي غتمل اءابرهكل لم عتسي (PRP) م يارب قق اطل لام عتسا دتتي ISO3046 بس ح قعاس 12 لم خلا قرتف يف 10% دئازلا لي محتل ل ج ن م قعاس و قعاس.

قمع تافصاوم

جذومنلا مقرو مسا	ADG 415
زتره) ددرتلا	50
دوقولا عون	Natural Gas
قيراجتلا متمال عو ي ئابرهكل دلومل جذومن	HYUNDAI GV222TI
قيراجتلا متمال عو بوانتمل رايتلا دلوم جذومن	ECO 40-1S/4 B
مكحتلا ةحول و ذ جذومن	DSE 7320
قرجلا	MS 86 GZ

لرحملا تافصاوم

لرحملا	HYUNDAI
لرحملا جذومن	GV222TI
(L) تان او طس آل ددع	12 cylinders - V type
في و جتلا	128
قمدصل	142
قن او طس آل م جج	21.927
ءاولا طفش	Turbo Charged and Intercooled(Water to Air)
طغضلا لدعم	10.5:1
قعرسل (d/dk)	1500
(رنتل) (رنتل فل الماش) تيزلا قعس	40
(قيل امجال) ناصح / يعاس طاووليك قيطاي تحال قق اطل	385/523
(قيل امجال) ناصح / يعاس طاووليك قيس ئرلا قق اطل	350/476
لرحملا قلتك ني خسرت قزه ج ددع	1
(طاو) لرحملا قلتك ني خسرت قزه ج قق اطل	3000
دوقولا عون	Natural Gas
(رمتسم رايت تلوف) لي غشبتل ي ئابرهكل دهجل	24 Vdc
(قعاسل/قيمكل) قعسل او قيراطنلا	2x143
(ري بىم) بوانتمل نحشلا رايت	45
ديربتلا ققيرط	Water Cooled
(ققي قق د/بج كمرتم) ديربتلا قحورم ءاوه قفدت	670
(رنتل) (روتيدارل عم / طقف لرحم) ديربتلا لئاس قعس	44/285.3

قبسمل رابخال نود نم روصل او تارويس كلال او تادعمل او ناول ال او قينفلا تافصاوملا و تال ي نوملا يف لي دعلا قح و لى ع جتنملا ظفاحي.



ءاولما رتلف

Dry Type

ءعاس/رتل) لمح 100% دن ع دوقولا كمال هستسا

95.2

ءعاس/رتل) لمح 75% دن ع دوقولا كمال هستسا

88.2

ءعاس/رتل) لمح 50% دن ع دوقولا كمال هستسا

73.4

بوان تمل رايتلا دلوم تافصاوم

Manufacturer

Mecc Alte

ءيراجتلا متمال عو بوان تمل رايتلا دلوم جنوم

ECO 40-1S/4 B

زتره) ددرتلا

50

ريبمء تلوف وليك) ءق اطلما

400

V) يئابرهكلما دهجلا

400

روظلا

3

يك يتاموتوالا دهجلا مظنم

DER1

دهجلا مظنم

(+/-)0.5%

لزعلما ماضن

H

ءيامحلما فنص

IP23

ءق اطلما لماع

0.8

غك) يلكلما دلوملا نزو

1049

ديربتلا ءاوه

54

م) حوتفملا عونلا وذي ئابرهكلما دلوملا تاسايق

لوظلا

3580

ضرعلا

1800

ءافتريالا

2040

DRY WEIGHT (kg.)

4730

م) يئابرهكلما دلوملا ءرجح تاسايق

لوظلا

5410

ضرعلا

1860

ءافتريالا

2650

DRY WEIGHT (kg.)

5670

ءمدقلملا

No Data

مكحتلا ءحول

مكحتلا ءدحو

DSE

مكحتلا ءدحو وذي جنوم

DSE 7320

لاصتالا نفاانم

MODBUS

- ءحاللملا ءمئاق حيتافم 1.
- ليوحتلا او ءكبشلا حاتفم 2.
- يديس لء ءشاش ىلع سايقلا وليغشنتلا تالاح تارشوم 3.
- لاطعالا رادنل ديل حيباصم 4.

قبسلملا رابخالا نود نم روصلا او تاراويسكالا او تادعمل او ناولالا او ءينفلا تافصاوملا او تالايوملا يف ليدعتلا قح ىلع جتنلملا ظفاحي



5. ليوحتل او دلومل احتفم.
6. دلومل عضو ديل حيباصم.
7. لمعل قيرط ديدحت حيتافم.

قزه آل

7320 ليدوم ءيكي تامتوآل ءكبشلا يف لاطعال ءبقارمو ءابرمكلا دلومب مكحتلا ءدحو، DSE،

ينورتكلال ءيراطبلا نحص زاهج.

مكحتل رئاود تاماصو ءراطلا فاقيا ل رز.

CONSTRUCTION and FINISH

يذالوفلا جاصل نم ءعون صملا ءحولل ءنيباك يف قزه آل بيكرت متي.

لكآتل دض ءمواقم رثكأ جاصل حطس نوكليل ءيئاي ميكل تافسوفلا ءداب ءحولل جاصل فيلغت متي.

نخستلا ءيلمع ءارج او رتسيلوبل بكم قوحسم لامعتساب ءجرد ءل ءب مواقم ناهدب ءحولل ءنيباك ءالط متي.

لصملا ولفقل تاذ ءحولل ءاطغ لالخنم قزه آل ل لوصول ءلوس.

بيكرتلا

ءقلا جرخم تاذ ءطحمل ءدحو ءل وءلومل ءعوم جم ءيساش ءل ءيوقلا ءيذالوفلا ءعوقلا ءل مكحتلا ءحول بيكرت متي.

نيعل ءل ءوتسمب دلومل ءعوم جم ل يبنجال فرطلا ءل ءحولل تيبتت متي.

مكحتلا ءدحو تادلومل

انيدل ريبمء تلوف وليل 220 نم ءل ءادلومل ءعوم جم يف ءحوم لكشب ءوجوم DSE7320 مكحتلا ماظن ن.

ءيئاقلت لزيءل او زاعل تالرحم تاذ تادلومل فاقيا ءل ليغشتب ءدحو موقت.

تلوفو ليغشتلا ءعاسو ءيربءلا ءام ءرارحو لرحملا تيز طغضو رايءل او تلوفل او دلومل ءدرت ءبقارم متي ن ءل ءميصءلا مت.

ءب لصءملا ءقلا ليوحت ماظنو يطايتحال دلومل ءعومب مكحتي ءكبشلا ءدرتو تلوف بقراري.

ءدحو نم ءيمامل ءحولل ءل ءي ءل ءشاش ءل ينعمل لطلعل اضرع متي ءلومل يف لطلعل روهظ ءن ءيئاقلت دلومل فاقيا ءل متي.

ءيراي عم تافصاوم

قيلءل لءشملا ب مكحتلا.

للكب 64 × 132 يءل ءشاش لالخنم ءلوسب تاملعمل ءعارق.

ءجم انربو رتوي بموكلا لالخنم وءدحولل ءيمامل ءحولل ءل ءجمربل.

رارزأ 5 ءمءاقب ءحالما و مءنل سملما تاذ ءيئاشغل حيتافملا ءحول.

RS232، RS485 و تنرءي ءل لالخنم سأم سأم لئسرب ريراقءلا ءل لوصول ءعب نع لاصلءلا.

ءعاسل او خيرءلا عم ليجسءلا رءفء يف ءءح / لطلع (50) راءل.

ءءءملا ءعاسل او خيرءل ءلاب ءنايصل جمانربو لرحملا نيرءء عضو.

حابصملا رابءءا / ءوص نوب، ليغشت، رابءءا، ءيئاقلت، يوءي، فاقيا: مكحتلا حيتافم.

ءحالما ءمءاق، ءكبشلا ءل ليوحتلا، ءابرمكلا دلوم ءل ليوحتلا.

لرحملا مسق ءام ناخسب مكحتلا.

سايقل تارشؤم

لرحملا

لرحملا ءعرس

ءيزلا طغض

ءامل ءرارحو

لمعل ءعاس

قبسمل رابءءال نوب نم روصول و تارو بسكأل و ءاعمل و نولأل او ءينءلا تافصاوملا و ءاليدوملا يف ليدءءلا قح ءل ءنءملا لظفاحي.



(2157) عيسوتلا لحررم قدحو

(2130) عيسوتلا لخدم قدحو

ري اعمالا

يسيطان غمورمكلا قفاوتلا / ةيئابرمكلا ةمالسل

BS EN 60950 ةيئابرمكلا لمعلا فزهج

S EN 610062 يسيطان غمورمكلا قفاوتلا ءانشتسا

S EN 610064 يسيطان غمورمكلا قفاوتلا ثاعبنا راي عم

(نحاشلا) يكيتاتسالا ةيراطبلا موقم

ةيلاع ةيجاتن! ملو SMD ةينقتو ليوحنلا ةقيرطب ةيراطبلا نحش زاغ جاتن! مت

V I. زيمل فطعنملا بسح ةيراطبلا نحش متي

ةيئابرمكلا قرادلا رصق دض زاغلا جرخم ةيامح مت

فزهجال ارظن ادج ضرفخنم ةرارحلا رشنو فيفخ وهو لقا ملطعت تبسنو ارمع لوطاو ةيجاتن! رشكأ وه 1205/2405 نيالورب نحشلا زاغ ن! رينيل نحشلا

نحشلا لقطع جرخم دجوي

يسكعلا بطقنلا دض ةيامحل مت

لخدملا تلوف: 198264V. جرخملا راي ت: 27,6V وأ 13,8V 5A.

ةيراي عم تافصاوم

--

يراي تخا تالالا

ENGINE

Low Coolant level alarm

Oil heater

ALTERNATOR

Anti-Condensation heater

Over sized alternator

Single Phase (4 lead)

Main line circuit breaker

CONTROL SYSTEM

Automatic synchronising and power control system (multi gen-set Parallel)

Paralel system with mains.

Remote annunciator panel

Uzağa alarm paneli

Alarm output relays

Remote communication with modem

Earth fault, single set

Charging ammeter

TRANSFER SWITCH

Four Pole Contactor

WISE ACCESSORIES

قبسمل اربخالا نود نم روصلاو تاراوسسكال او تادعمل او ناولال او ةينفلا تافصاوملا او تاليدوملا يف ليدعتلا قح ىلع جتنملا ظفاحي



Manual oil drain pump

Electrical oil drain pump

Enclosure: weater protective or sound attenuated

Duct adapter (on radiator)

Inlet and outlet motorised louvers

Tool kit for maintenance

1500/3000 hours maintenance kit

Supplied with oil and coolant - 30 °C

Automatic transfer switch

تاداهش لى

- TS ISO 8528

- CE

- SZUTEST

- 2000/14/EC