

7.5-9 КВА ЧАДАЛТАЙ ҮҮСГҮҮРТ (ГАГНУУР ХИЙХ БОЛОМЖТОЙ) ТАВИГДАХ ШААРДЛАГА

Нийлүүлэгдэх үүсгүүр нь 7.5-9 кВА чадал бүхий синхрон (АС) цахилгаан үүсгүүр болон гагнуур хийх зориулалттай (DC) байх ба заасан техникийн шаардлагатай нийцэх эсвэл түүнээс дээш техникийн үзүүлэлттэй байна.

1. Санал болгож буй бараа материалын үйлдвэрлэгчийн чанарын хяналтын стандартуудад тодорхойлогдсон хяналт хэмжилт, туршилт протоколыг хавсаргасан байна. Мөн сертификат, ашиглалтын заавар, каталог, фото зургийг заавал ирүүлнэ.
2. Мөн бүтээгдэхүүний олон улсын стандартын шаардлагад нийцсэн сертификат ирүүлнэ.
3. Давтамжийн автомат тохируулгатай байна. /Ачааллын өөрчлөлтөд давтамж нь өөрлөгддөггүй байх/
4. Хүчдэлийн хэлбэлзэл зөвшөөрөгдөх хувь $\pm 0,5\%$ байна.
5. Уг төхөөрөмж тээвэрлэх боломжтой, зөөврийн байдлаар ашиглагддаг зориулалтын байна.

Цахилгаан үүсгүүр техникийн тодорхойлолт:

- Хүчдэлийн түвшин: 220/380 В
- Чадал: 7.5-9 кВА-аас багагүй
- Давтамж : 50 Гц
- Хамгийн их гүйдэл: 300А

Гагнуур /DC/

- Нумын хүч тохируулгатай байх /arc force regulator/
- Гагнуурын гүйдэл 300 А DC
- Электрод хэмжээ - Ø 6.0мм-аас багагүй
- DC чадал 7.90 кВт
- Хүчдэл 30.4 В
- Гагнуур хийж байхад АС үүсгүүрийг ашиглах боломжтой байна.

Бензин хөдөлгүүр /АС/

- Давтамж: 50/60Гц
- Эргэлтийн хурд 3000
- Хөдөлгүүрийн төрөл: Бензин
- 4 шатлалт, агаарын хөргөлттэй хөдөлгүүр
- Тохируулга: Автомат тохируулгатай
- DC, АС амперметр, вольтметр
- Батерей – 55В24L х 1
- Банк – 20 л-ээс багагүй
- Түлш зарцуулалт 2,3 л/ц-аас ихгүй
- Хэмжээс 700х500х500mm
- Жин: 90 кг-аас ихгүй /түлшгүй үеийн жин/

- Нийлүүлэхдээ банкинд төхөөрөмжийг шалгах тодорхой хэмжээний түлштэй байна.

Ашиглагдах нөхцөл:

Гадна орчны температур, далайн түвшнээс дээш өргөгдсөн хэмжээ, чийгшилт болон бусад өгөгдлүүдийг “ТШТ: ЕШН Техникийн ерөнхий шаардлага ба нөхцөл”-ийн “24.Орчны нөхцөл” заалтаас харна уу.

	Тодорхойлолт	Хэмжих нэгж	Улаанбаатар хотод
1	Далайн түвшинээс дээш өндөр	М	1300
	<u>Орчний температур:</u>		
2	Гадаа хамгийн их	°C	38.6
3	Гадаа хамгийн бага	°C	-40
4	Жилийн дундаж температур	°C	-1.3
5	Хоногийн агаарын температур 8°C-аас бага байх үеийн үргэлжлэх хугацаа	өдөр	230
6	Сарийн дундаж максимум	°C	30
	<u>Салхины хурд:</u>		
7	Онцгой хурд	м/с	24
8	Дундаж хурд	м/с	6,5
9	Газрын гадаргаас 10м өндөрт салхины хурдны шахах хүч	кг/м ²	35
10	Салхины чиглэл ихэвчлэн		БХ: 9-12-р сард ЗУ: 4-6-р сард
11	Аянгатай өдрийн тоо (Isokeraunic Level)	өдөр/жил	
12	Аянгын үйлчлэлийн жилийн цаг	цаг	20-40