

Халаалтгүй улирлын хүлэмжийн техникийн шаардлага

Өдрийн цагт нарны дулааныг өөртөө шингээн авч шөнийн цагт дулаанаа хадгалдаг, халаалтгүйгээр 2-3 улирал ашиглах хүлэмж байна

Үндсэн үзүүлэлтүүд:

- Хүлэмжийн урт 30м, өргөн 8м, өндөр 3м
- Нийт 2 ширхэг хүлэмж
- Хүлэмжийн нүүр талд өдрийн нарыг хангалттай авахаар зөв байрлалыг тогтооно
- Хүлэмжийн салхи тэсвэрлэх чадвар даацын доод хэмжээ 0.45 КН/м.кв/45кг/м.кв, цас тэсвэрлэх даац 0.5 КН/м.кв/50кг/м.кв, хүлэмжийн хойд налуу дээврийн даац 0.15 КН/м.кв/15кг/м.кв байна

Хүлэмжийн бүрдэлдэхүүн хэсэг:

- Хүлэмжийн нуман карказыг 40см-ээс багагүйгээр газарт суулгаж өгнө, зэврэлтээс хамгаалах түрхэц хийж өгнө
- Нүүрэн талаас бусад 3 ханыг хүлэмийн хучилгаар бүрж тогтоож дулаан алдалтыг бууруулж өгнө. Хучилга нь ус нэвтрэхгүй байх шаардлагатай.
- Нуруу хоорондын зай 1 метрээс багагүй байна, нуруу карказ нь 70:30мм зууван даац авах зориулалттай байна
- Хөндлөн нуруу холбогч труба 25мм диаметрэй, зэвэрдэггүй цайрдсан байна. Нийт эгнээ 6 ширхэгээс багагүй
- Хүлэмж нь дээд болон доод агааржуулалтын салхивчтай байна
- Карказыг 3-5 жил ашиглах нийлэх хальсаар хучиж бүтээх бөгөөд салхинд хөдлөхгүй болгох тогтоож бэхэлнэ.
- Нийлэг хальс нь хүлэмжийн зориулалтын, зузаан 0.13мм-ээс багагүй байна
- Хүлэмжийн хучилга нь ус нэвтэрдэггүй гадаргатай, дулаан хадгалалт сайн буюу давхарга нь 5-аас багагүй байна
- Хучилгыг өргөх редуктр 1.5кв, мотор нь 380В -оор ажилладаг байна
- Хүлэмжийн хаалга нь 90*180см харьцаатай зэвэрдэггүй цайрдсан трубогоор хийгдэж хучилгаар бүрсэн байна.
- Дуслын усалгааны системийг шийдэж өгнө
- Хүлэмжийг заасан газарт барьж хүлээлгэж өгнө
- Хүлэмж тус бүрт нэг эгнээ нэг давхар хучилгатай тунел хийх
- Хүлэмж бүрт 2 ширхэг 5кв-аас дээш агаар халаагчтай байна

Хүлэмжний зураг

