

СТАНДАРТ ТАМБУРТАЙ ЗАГВАР (DHOUS)

Стандарт үүдний танхим нь тэгшлэх тавцан болон усан онгоцны зогсоолд суурилуулах зориулалттай. Үүдний танхимыг барилгын гадна байрлуулсан тул тэдгээрийн ашиглалт нь бичил цаг уурыг хадгалах, хадгалах зайг хэмнэхээс гадна ачааг цаг уурын хүчин зүйлээс хамгаалах боломжийг олгодог. Эдгээр нь хадгалах зайг дээд зэргээр ашиглах шаардлагатай, температурын нөхцөлд тавигдах шаардлага нэмэгдсэн, түүнчлэн ачааны машиныг барилгад перпендикуляр байрлуулах боломжгүй газруудад зайлшгүй шаардлагатай.



Онцлог шинж чанарууд

- Барилгын гадна суурилуулах нь температурын горимыг хадгалж, байрны доторх зайг хэмнэдэг.
- Энэ нь бүх төрлийн хоргодох байр, тэгшлэх тавцантай, эргэдэг ба эвхэгддэг нүүртэй аль алинд нь ашиглаж болно.
- Үүдний өрөөний дээврийн дизайн нь хоргодох байр, ачааны машинаас хур тунадасыг зайлуулах боломжийг олгодог.
- Үндсэн барилгыг дахин барихгүйгээр шинэчлэх боломж.

Техникийн үндсэн шинж чанарууд

Бүтцийн өндөр, мм	3 700–6 600
Бүтцийн өргөн, мм	2 800–3 600
Бүтцийн урт, мм	2 030–7 648
Барилгатай холбогдох өнцөг	30, 45, 60, 90

ШИНЭ



1. Хана
2. Хөл
3. Дээвэр
4. Доод тавцан рам



DHOUS цувралын стандарт загвар



Стандарт цуврал зогсоолуудыг DHOUSS (90/60/45/30) ба DHOUSP (90/60/45/30) градус нь хийц загвараараа эргүүлэх ба эвхэгддэг уруул бүхий бүх төрлийн зогсоол болон тэгшлэх тавцанд ашиглах боломжтой.



DHOUS цувралын стандарт загвар