

ТАМБУРТАЙ ХӨНГӨН УГСАРДАГ ЗАГВАР (DHOUSL)

DoorHan хөнгөн ачааны үүдний тамбур нь битүүмжилсэн нүх, дотор нь эргүүлэх механизм бүхий ачааны тавцанг байрлуулах зориулалттай. Хөнгөн хийц нь тээвэрлэлт, ачааг ачих, буулгах үед агаар мандлын нөлөөллөөс, өндөр эсвэл бага температураас хамгаалдаг. Энэхүү загвар нь агуулахын хананы гадна талд суурилуулсан механизм шиг харагддаг тул ашиглах боломжтой зайг хэмнэж өгдөг. Суурилуулалтыг гадаргуугийн суурилуулалтыг ашиглан гүйцэтгэдэг бөгөөд урьдчилан угсарсан нэгжүүдийг нийлүүлэх замаар хурдтай угсрагддаг. Бүх бүтцийн холболтыг гагнаж хийдэг.



Онцлог шинж чанарууд

- Барилгын гадна суурилуулах нь температурын горимыг хадгалж, байрны доторх зайг хэмнэдэг.
- Профиль хана дээвэр ашиглах нь ачааны дамжуулах систем суурилуулах зардлыг эрс бууруулдаг.
- Урьдчилан угсарсан нэгжийг нийлүүлснээр хурдан суурилуулалт хийгддэг.
- Үүдний өрөөний дээврийн налуу хэлбэр нь хоргодох байр, ачааны машинаас хур тунадасыг зайлуулах боломжийг олгодог.
- Үндсэн барилгыг дахин барихгүйгээр шинэчлэх боломж.

Техникийн үндсэн шинж чанарууд

Бүтцийн өндөр, мм	4 561–5 161
Бүтцийн өргөн, мм	3 440
Бүтцийн урт, мм	2 030–4 950
Барилгатай холбогдох өнцөг	30, 45, 60, 90

ШИНЭ



1. Нэмэлт элементүүд
2. Хана
3. Хөл
4. Дээвэр
5. Доод тавцан рам



Ханын материал - профилжуулсан хаалт C20; дээврийн материал - профилжуулсан хаалт C44



Док гэрлийн бэхэлгээтэй LED гэрэл



Агуулах цогцолборууд