

ОНЦГОЙ БАЙДЛЫН ХЭЛТСИЙН ДАРГА
ХУРАНДАА А.АЛТАНСҮХ

2024 оны 4 сарын 22 өдөр

9019096377
8010217 СБА4391

СОНГИНОХАЙРХАН ДҮҮРГИЙН ОНЦГОЙ БАЙДЛЫН ХЭЛТЭСТ
ХУДАЛДАН АВАХ УС ЗАЙЛУУЛАХ НАСОСЫН
ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

2024.04.22

Улаанбаатар хот

№	Техник тоног төхөөрөмжийн нэр	Тоо ширхэг	Үзүүлэлт
1	Ус зайлуулах насос	3	<ul style="list-style-type: none">• Дизель хөдөлгүүр: ZH4105ZD• Хүчин чадал :Усны урсгал 300м³/цаг• Хэмжээст хэлбэр: 56квт төрвөн -цилиндр• Түлшний сав 85 литр• Оролт гаралтын хоолой: Ган шулуун дамждаг хоолойтой, 1 доод хавхлагын шүүлтүүр, хүчирхэг хоолойн хавчаараар тоноглогдсон, ус дүүргэх, урсгалыг чиглүүлэхийн тулд усны гаралтын хэсэгт бөмбөг хавхалга суурилуулсан• Сорох М-6• Сорох өргөх М-6• Хоолойн диаметр 150/6• Овор хэмжээ 2700*1625*1750• Жин 1090• Дагалдах хэрэгсэл• Аккумулятор 120 А/цаг 2ширхэг• Комучик 200 диаметр• Даралтын хоолой 150 диаметр 150 метр• Сорох хоолой уян 200 диаметр 10 метр• Насосын эд анги: Аккумулятор, тулгууртай хоёр тэнхлэгтэй дөрвөн дугуйт чиргүүл, доод хавлагын шүүлтүүр, шураг жийргэвч, бөглөрлөөс хамгаалсан хавхалгатай.• Зориулалт: Үерийн ус зайлуулах, бартаад замаар чирч явахад саадгүй хүрнэ

Дугуйт тэнхлэг дээр суурилсан насос нь дизель хөдөлгүүртэй, усны гаргалтын хэмжээг гараар болон автомат удирдлагаар тохируулах боломжтой. Ус сорох явцад бөглөрөлтөөс хамгаалсан хавхлагатай. Энэхүү хөдөлгүүрийн өөрөө сорох насос нь тэнхлэгийн буцах урсгал болон холих аргаар ажилладаг тул бөглөрөл үүсэхгүй ус дамжуулах чадвар сайтай юм. Насосын шахуурга нь энгийн авсаархан бүтэцтэй, тогтвортой ажиллагаатай, засвар үйлчилгээ хийхэд хялбар, ажлын бүтээмж өндөр, удаан эдэлгээтэй.

ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ БОЛОВСРУУЛСАН:
ОНЦГОЙ БАЙДЛЫН ХЭЛТСИЙН ОРЛОГЧ
АХМАД А.АМГАЛАНБААТАР