

БАТЛАВ. НЗТ

Б.ГАНТӨМӨР

ЗӨВШӨӨРСӨН. В

Л.БОЛД



ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Хийн суурин төхөөрөмж, компрессор

2024.02.01

д/д	Шалгуур үзүүлэлт	Шаардлагууд
1	Тавигдах шаардлага	SA-37 загварын эсвэл түүнтэй ижил төстэй
	Үйлдвэрлэсэн он	2023 оноос хойш
	Стандарт	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэм, Монгол Улсын цахилгаан тоног төхөөрөмжийн байгууламжийн пүрэм БД 43-101-03, MNS ISO 5149: Хөргөлтийн систем ба дулааны насос – Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага"-ыг хангасан байх, олон улсын TS 1203 EN 286-1, TS EN 1012-1: 2010, TS EN 13445-5 стандарт, Тоног төхөөрөмжийн аюулгүй ажиллагаа, даралтат савны аюулгүй ажиллагаа, цахилгаан тоног төхөөрөмжийн аюулгүй ажиллагааны шаардлагыг хангасан
	Хууль, дүрэм	
	Ажиллах зарчим	Шурагт
	Төрөл	Хий үйлдвэрлэх
	Агаарын багтаамж кгс/см ²	7-12
	Хүчдэл h/z	220/380В, 50/60
	Хөдөлгүүрийн чадал /квт/	37
	Гаргах даралтын хэмжээ /МПА/	1,9
	Бүтээмж м3/мин	4,8
	Жин /кг/	950-1000
	Хэмжээ/ урт, өргөн, өндөр/ мм	1280x980x1450
	Нөөц сав, л	10 000
	Нөөц савны зориулалт	Шахсан хий хадгалах
	Хийц	Ган

		Хүний эрүүл мэндэд үзүүлэх нөлөөлөл	Ашиглалтын ажилтаны аюулгүй ажиллах нөхцлийг хангасан байх
2	ХАБЭА-н шаардлага	Байгаль орчин, уур амьсгалын өөрчлөлтөд нөлөөлөх байдал	-
		Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүнд хүртээмжтэй байх	-
		Бусад	-
		3	Нэмэлт шаардлага

1. Дээр дурдагдаагүй бусад үзүүлэлтүүд үйлдвэрлэгчийн стандартын дагуу байна.
2. Нийлүүлэгдэх тоног төхөөрөмж нь үйлдвэрлэгчийн болон гэрээт борлуулагчийн баталгаат хугацаатай байна.
3. Тухайн тоног төхөөрөмжийг дагалдах бичиг баримтууд нь баталгаат орчуулгатай байна.

Үүнд:

- Техникийн паспорт (Монгол хэл дээр)
- Ашиглалтын заавар (Монгол хэл дээр)
- Засвар үйлчилгээний заавар (Монгол хэл дээр)

Боловсруулсан: ВЧД-3

Б.Наранбат

ВЧДИоб-3

Д.Нямхүү

Хянасан: ВГ

Б.Доржбат

ВИоб

М.Мөнхбаяр