

“TASDIQLAYMAN”

“Shurtan GKM” MCHJ

Bosh direktor o'rinbosari

G. Ibadullaev
“ ” 2024 yil.

**“Shurtan GKM” MCHJ ishchilar shaxarchasi hududidagi “99750 sonli
Harbiy qism” uchun “100 o'rinli Oshxona” binosi uchun elektrotexnik
jihozlar bilan ta'minlash bo'yicha**

TEXNIK TOPSHIRIQ

2024y.

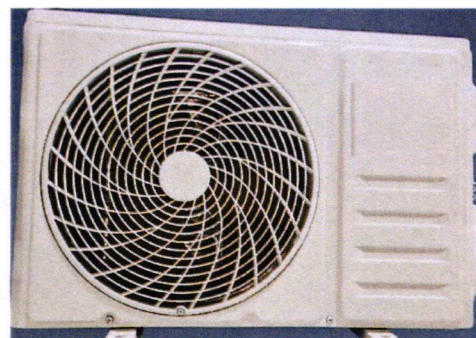
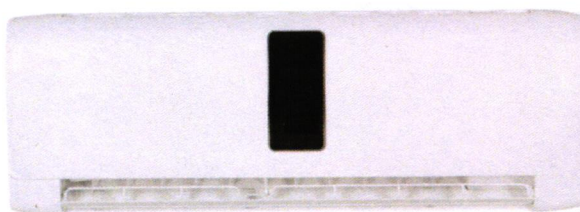
1. UMUMIY QOIDALAR

1.1 Nomi		
1. Havo sovutish va isitish qurilmasi (кондиционер сплит-системный (настенного типа) 1,2 кВт 1ф)		Soni – 3 dona
2. Havo sovutish va isitish qurilmasi (кондиционер сплит-системный (колонного типа) 3,5 кВт 1ф)		Soni – 3 dona
“99750 sonli Harbiy qism” dagi “100 o‘rinli Oshxona” binosi uchun		
1.3 Yangiligi to‘g‘risida ma‘lumot (i/chiqarilgan yili)		
Mahsulot yangi va 2024 yilda ishlab chiqarilgan bo‘lishi kerak.		
1.4 Ishlab chiqarish bosqichlari/tayyorlanishi		
Moddiy texnik baza texnologik jarayon va sertifikatlashtirishga muvofiq ishlab chiqarilgan bo‘lishi kerak.		

2. TEXNIK TALABLAR

2.1 Asosiy texnik talablar

1. Havo sovutish va isitish qurilmasi
(кондиционер сплит-системный (настенного типа) 1,2 кВт 1ф)
Soni – 3 dona

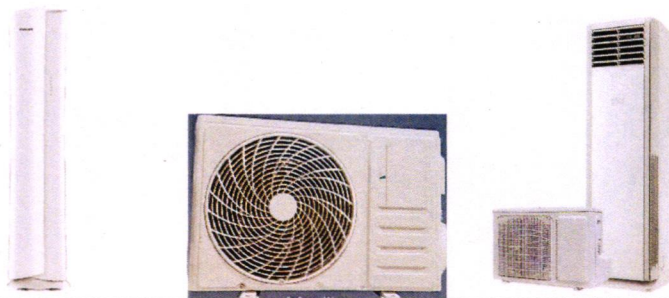


Quvvat iste'moli, 1,2 kVt
Qizdirish va sovutish fuksiyalari mavjud bo'lishi
Kuchlanish 150-220 v
Tashqi blok 75x55x30 sm
Ichki blok 90x30x20 sm
Tashqi blok Og'irligi 30-35 kg
Ichki blok og'irligi 10-12 kg
Ichki blokning shovquni (min/mak) 18/41
Isitish kuchi 3600 vt
Sovutish kuchi 3500 vt
Tashqi va ichki bloklarni devorga o'rnatish funksiyalari mavjudligi
Masofadan boshqaruvchi pult bo'lishi
O'rnatiladigan xona o'lchami 30-35 m ²
O'zbekistonda ishlab chiqarilgan bo'lishi
Rangi oq
Past kuchlanishda ishlashi (Инвертор)
Ishlash sharoiti -20 °C, +55 °C,
Konditsionerning ishlashi (BTU) 12000



2. Havo sovutish va isitish qurilmasi

(кондиционер сплит-системный (колонного типа) 3,5 кВт 1ф) soni – 3 dona



Quvvat iste'moli, 3.5 kVt

Qizdirish va sovutish fuksiyalari mavjud bo'lishi

Kuchlanish 150-220 v

Tashqi blok 75-90x55-65x30-35 sm

Ichki blok 40-60x30-40x150-180 sm

Tashqi blok Og'irligi 35-50 kg

Ichki blok og'irligi 25-35 kg

Ichki blokning shovquni (min/mak) 18/41

Isitish kuchi 4500 vt

Sovutish kuchi 3500 vt

Tashqi va ichki bloklarni devorga o'rnatish funksiyalari mavjudligi

Masofadan boshqaruvchi pult bo'lishi

O'rnatiladigan xona o'lchami 80-100 m²

O'zbekistonda ishlab chiqarilgan bo'lishi

Rangi oq

Past kuchlanishda ishlashi (Инерцион)

Ishlash sharoiti -20 °C, +55 °C,

Konditsionerining ishlashi (BTU) 24000

3.QO'LLANISH SOHALARI

3.1 Yorliqqa talablar

Moddiy texnik bazalarining-Yorliqda quyidagilar mavjud bo'lishi kerak:

- Mahsulot nomi;
- Ishlab chiqarilgan joy nomi;
- Ishlab chiqargan korxonaning mahsulot nishoni (mavjudligi);
- Moddiy texnik bazalarning sifati;
- Kafolat muddatlari;
- Kafolat tamg'asi;
- Shartli belgilari;
- Ishlab chiqaruvchining yuridik manzili;
- Texnik shartlari ko'rsatilgan yo'riqnomasi.



3.2 Sifat va qadoqlashga qo'yilgan talablar

Sifat standartlari mavjud bo'lishi kerak. Iste'molchi bilan kelishilgan holda o'zgartirishlar kiritilishi mumkin.

Har bir mahsulotni tashish va saqlashda, namga chidamli qadoqlash materialiga o'ralishi kerak.

4. YETKAZIB BERISH VA QABUL QILISH TALABLARI

Mahsulotlarni qabul qilish xaridor hududida, yetkazib beruvchi tomonidan o'rnatilib, ishlatib ko'rsatilgandan so'ng, dalolatnoma rasmiylashtirilib komissiya tomonidan kirim amalga oshiriladi. Yetkazib berilayotgan mahsulot yangi qadoqlangan va mahsulot nishoni bo'lishi hamda sifatsiz bo'lmasligi kerak. Agar mahsulot sifatsiz bo'lsa xarid qiluvchi tomonidan qaytarilishi, yetkazib beruvchi tomonidan qaytarilishi yoki yetkazib beruvchi tomonidan almashtirilishi zarur.

5. TASHISHGA TALABLAR

Avtotransport vositasi yuk tashish qoidalariga mos hamda yopiq holatda bo'lishi shart.

6. KAFOLAT MUDDATI TALABLARI

Yetkazib beruvchi tomonidan kafolat muddati kamida-12 oy.

7. SIFAT VA KLASSIFIKASIYA TOIFASIGA TALABLAR

Mahsulot ko'rsatilgan texnik talablar va parametrlarga mos bo'lishi, sifatsiz mahsulotlar qabul qilinmaydi va qaytarib yuboriladi. Yetkazib berilayotgan mahsulotlar zavod qadog'ida va zavod nishonida bo'lishi, kafolat muddati ko'rsatilgan bo'lishi kerak.

Kapital qurilish xizmati boshlig'i:



A. Raxmonov

Ishonchlilikni boshqarish
xizmati boshlig'i:



T. Diyorov

Yo'nalish bo'yicha

Kapital qurilish xizmati guruh rahbari :



Y. Xolmurotov

MTRB yetakchi muhandisi:

B. Boybachchayev

Kapital qurilish xizmati yetakchi muxandisi:

S. Orziqulov

99750 Harbiy qism
komondir o'rinbosari



A. To'laganov

