

Технічні вимоги
Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання
та фільтрувальний пристрой
код за ДК 021:2015 – 42510000-4

| № п/п | Найменування товару | Од. вим. | К-ть |
|----------|---|-------------|------|
| 1. | Транспортний промисловий кондиціонер для кабіни водія трамвая (спліт-система) | шт. | 15 |
| 2. | Транспортний промисловий кондиціонер для кабіни водія тролейбуса (моноблок) | шт. | 11 |
| 3. | Фільтро-захисний пристрій | шт. | 6 |
| 4. | Електронний комутаційний апарат | шт. | 5 |
| 5. | Комплект для монтажу | шт. | 26 |

Сума: 3 878 000,00 грн.

Транспортний промисловий кондиціонер для кабіни водія трамвая.

Загальні вимоги:

- продуктивність по ходу не менше - 2,8 кВт;
- продуктивність по повітню не менше 700 м³/г;
- запас пального тиску на виході для повітряних каналів не менше 90 Па;
- ефективність очищення повітря не менше 90%;
- маса не більше - 27 кг;
- номінальна напруга 24 В пост. струму;
- розмір зовнішнього блоку не більше: 44*14*64 см;
- корпус кондиціонера виготовлений товщиною не менше 2 мм.

Виконання - спліт-система.

Транспортний промисловий кондиціонер для кабіни водія тролейбуса.

Загальні вимоги:

- продуктивність по ходу не менше - 2,8 кВт;
- продуктивність по повітню не менше 700 м³/г;
- запас пального тиску на виході для повітряних каналів не менше 90 Па;
- ефективність очищення повітря не менше 90%;
- номінальна напруга 24 В пост. струму;
- розмір зовнішнього блоку не більше: 109*14*69 см;
- маса не більше - 38 кг;
- корпус кондиціонера виготовлений товщиною не менше 2 мм.

Виконання - моноблок.

Щоб уникнути витоків і необхідності в дозаправки, не допускається застосування сальникового компресора і застосування фреоностійких шлангів. Тільки паяна магістральна розводка з мідних труб.

Пульт управління виносний, провідний. Допускається його монтаж в будь-якому зручному для водія місці. На пульті управління повинні знаходитись система управління і індикація, що показує температуру в кабіні і умови роботи кондиціонера.

В конструкції повинні використовуватися нетоксичні і важкогорючі матеріали відповідно до вимог ГОСТ 12.1.044.

Електрична ізоляція електроустаткування повинна витримувати протягом (60±5) секунд без пробою і перекриття ізоляції по поверхні дії випробувальної напруги.

Рівень звуку від устаткування при роботі не більше 70 дБА.

При розробці кондиціонера має враховуватися «Технічний регламент будівництва та експлуатації трамваїв від 11 грудня 1987 р. (BGBI. I с. 2648) в редакції ст. 1 Постанови від 8 листопада 2007 р. (BGBI. I S. 2569)».

Товар не повинен мати дефектів, пов'язаних з матеріалами та/або роботою по їх виготовленню, які виявляються в результаті дії або упущення виробника та/або Постачальника за Договором.

Товар повинен бути придатний для цілей, для яких товар такого роду звичайно використовується.

Товар повинен бути виготовлений у відповідності зі стандартами, показниками і параметрами, що діють на території України ДСТУ та ТУ, затвердженими на даний вид Товару.

Товар повинен мати паспорти на Товар, обов'язковими є сертифікати відповідності, сертифікати якості та (або) декларації відповідності, що підтверджують якість Товару. Не допускається поставка виставочних та/або дослідних зразків Товару.

Вимоги до розмірів. Згідно заявки замовника.

Вимоги до упаковки. Товар повинен бути упакований належним чином, що забезпечує його збереження при перевезенні та зберіганні. Упаковка повинна бути безпечною при експлуатації, перевезення та вантажно-розвантажувальних роботах.

Вимоги до безпеки. Товар, що поставляється повинен відповідати встановленим для даного Товару технічним вимогам, що підтверджує якість Товару, що забезпечує його безпеку для життя і здоров'я користувачів.

Вимоги до гарантійного терміну та обсяgom надання гарантій якості Товару.

На Товар, що поставляється, встановлено гарантійний строк, який дорівнює терміну, встановленого заводом виробником, згідно паспорту на поставлений Товар. Гарантійний термін обчислюється з дати підписання Акту про приймання товару або накладної. Якщо протягом гарантійного терміну буде виявлено, що Товар не відповідає вимогам Договору, Постачальник зобов'язаний вжити заходи щодо усунення порушень зазначених вимог. Усунення порушень має бути завершено не пізніше 3 (трьох) робочих днів з дати надходження письмового повідомлення від Замовника силами і за рахунок Постачальника.

Начальник СРС

Фазіл АЛЕКБЕРОВ